

## **Anhang A zu Anlage 2 - Entgeltarten**

Zur Rahmenvereinbarung  
zur Datenübertragung von Abrechnungsdaten  
bei Krankenhausleistungen  
in Verbindung mit § 17c KHG

(Rahmenvereinbarung Datenübertragung)

zwischen

der Deutschen Krankenhausgesellschaft e.V. (DKG), Berlin

und

dem Verband der Privaten Krankenversicherung e.V. (PKV-Verband), Köln

**Stand: September 2014**

## Dokumentenhistorie

Stand	Änderungsgrund
01.01.2014	Gesamtdokumentation für 2014
07.09.2014	Bereinigung von veralteten und nicht mehr gültigen Entgeltschlüsseln

## Anhang A zu Anlage 2 - Entgeltarten

### Schlüssel 4 Teil I: Entgeltarten KHEntgG und BPfIV (bei Nicht-Anwendung §17d)

<b>01</b>	<b>Tagesgleicher Pflegesatz <u>für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie</u></b>
<b>0100</b>	<b>Basispflegesatz</b>
01000001	Basispflegesatz, vollstationär
01000002	Basispflegesatz, teilstationär
<b>0101</b>	<b>Abteilungspflegesätze</b>
01010000	Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 in der am 31.12.1997 BPfIV geltenden Fassung)
<del>01010100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
01019000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>0102</b>	<b>Pflegesätze für besondere Einrichtungen (§ 13 Abs. 2 Satz 3 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)</b>
<del>01020010</del>	<del>Behandlung von Querschnittsgelähmten</del>
<del>01020012</del>	<del>Behandlung von Querschnittsgelähmten mit Zwerchfellähmung</del>
<del>01020020</del>	<del>Behandlung von Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzten</del>
<del>01020030</del>	<del>Behandlung von Schwerbrandverletzten</del>
<del>01020031</del>	<del>Behandlung von Schwerbrandverletzten (Kinder)</del>
<del>01020032</del>	<del>Behandlung von Schwerbrandverletzten mit Intensivtherapie</del>
<del>01020040</del>	<del>Behandlung von AIDS-Patienten</del>
<del>01020041</del>	<del>Behandlung von AIDS-Patienten (Kinder)</del>
<del>01020050</del>	<del>Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten</del>
<del>01020051</del>	<del>Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten (Kinder)</del>
<del>01020060</del>	<del>Behandlung von Dialysepatienten</del>
<del>01020061</del>	<del>Behandlung von Dialysepatienten (Kinder)</del>
<del>01020070</del>	<del>Neonatologische Intensivbehandlung von Säuglingen</del>
<del>01020080</del>	<del>Behandlung von Transplantationspatienten</del>
<del>01020090</del>	<del>Behandlung von mucoviszidosekranken Patienten</del>
<del>01020091</del>	<del>Behandlung von mucoviszidosekranken Patienten (Kinder)</del>
<b>0103</b>	<b>Teilstationäre Pflegesätze (§ 13 Abs. 4 BPfIV)</b>
<del>01030000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung)</del>
<del>010300[10-91]</del>	<del>Besondere Einrichtungen (s. 0102 Pflegesätze für besondere Einrichtungen)</del>
<del>01030100</del>	<del>Innere Medizin</del>
<del>01030260</del>	<del>Geriatric/Tagesklinik</del>
<del>01030261</del>	<del>Geriatric/Nachtklinik</del>
01032960	Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik
01032961	Allgemeine Psychiatrie/Nachtklinik
01033060	Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik
01033061	Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtklinik
<del>01033460</del>	<del>Dermatologie/Tagesklinik</del>
.....	weitere Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)
01039000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)

<b>0104</b>	<b>Pflegesätze für Belegpatienten (§ 13 Abs. 2 Satz 2 BPfIV)</b>
<del>01040000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung oder § 13 Abs. 2 Satz 2, 2. Halbsatz BPfIV)</del>
<del>01040100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
01049000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>0105</b>	<b>Teilstationäre Pflegesätze für Belegpatienten</b>
<del>01050000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung oder § 13 Abs. 2 Satz 2, 2. Halbsatz BPfIV)</del>
<del>01050100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
01059000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>02</b>	
<b>0201</b>	<b><u>Ermäßigte Abteilungspflegesätze für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie nach § 14 Abs. 2 Satz 3 oder Abs. 7 Satz 2 BPfIV in der bis 31.12.2013 gültigen Fassung</u></b> <b>(vollstationärer Aufenthalt)</b>
<del>02010000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung)</del>
<del>02010100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
02019000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>0202</b>	<b><u>Ermäßigte Abteilungspflegesätze für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie nach § 14 Abs. 2 Satz 3 oder Abs. 7 Satz 2 BPfIV in der bis 31.12.2013 gültigen Fassung</u></b> <b>(Besondere Einrichtungen)</b>
<del>020200[10-91]</del>	<del>Besondere Einrichtungen (s. 0102 Pflegesätze für besondere Einrichtungen)</del>
<b>0203</b>	<b><u>Ermäßigte Abteilungspflegesätze für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie nach § 14 Abs. 2 Satz 3 oder Abs. 7 Satz 2 BPfIV in der bis 31.12.2013 gültigen Fassung</u></b> <b>(teilstationärer Aufenthalt)</b>
<del>02030000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung)</del>
<del>020300[10-91]</del>	<del>Besondere Einrichtungen (s. 0102 Pflegesätze für besondere Einrichtungen)</del>
<del>02030100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
02039000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>0204</b>	<b><u>Ermäßigte Abteilungspflegesätze für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie nach § 14 Abs. 2 Satz 3 oder Abs. 7 Satz 2 BPfIV in der bis 31.12.2013 gültigen Fassung</u></b> <b>(vollstationärer Aufenthalt, Belegabteilung)</b>
<del>02040000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung oder § 13 Abs. 2 Satz 2, 2. Halbsatz BPfIV)</del>
<del>02040100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
02049000 ff.	Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)
<b>0205</b>	<b><u>Ermäßigte Abteilungspflegesätze für Allgemeine Psychiatrie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, und Psychosomatik/Psychotherapie nach § 14 Abs. 2 Satz 3 oder</u></b>

**Abs. 7 Satz 2 BpflV in der bis 31.12.2013 gültigen Fassung**  
**(teilstationärer Aufenthalt, Belegabteilung)**

<del>02050000</del>	<del>Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BpflV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung oder § 13 Abs. 2 Satz 2, 2. Halbsatz BpflV)</del>
<del>02050100 ff.</del>	<del>Fachabteilungen (siehe Anlage 2, Schlüssel 6)</del>
<del>02059000 ff.</del>	<del>Sonderregelung (Sonderschlüssel für Fachabteilung ab 9000, s. Anlage 5)</del>

**~~03~~** **~~Betrag nach § 14 Abs. 5 Satz 4 und 5 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung~~**  
~~03000000~~ ~~Betrag nach § 14 Abs. 5 Satz 4 und 5 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung~~

**~~10~~** **~~Fallpauschalen~~**

~~Fallpauschalen nach § 15 Abs. 1 Nr.1 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung~~  
~~(Bundesebene)~~

<del>10[1-6]02010</del>	<del>Struma</del>
<del>....</del>	<del>....</del>
<del>10[1-6]18030</del>	<del>Bösartiger Mammatumor</del>

~~Fallpauschalen nach § 16 Abs. 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung~~  
~~(Landesvereinbarung)~~

<del>4.+5. Stelle:</del>	<del>Länderschlüssel</del>
<del>10[1-6]31(001-999)</del>	<del>Schleswig-Holstein (Länderschlüssel: 31, 51, 71)</del>
<del>10[1-6]32(001-999)</del>	<del>Hamburg (Länderschlüssel: 32, 52, 72)</del>
<del>10[1-6]33(001-999)</del>	<del>Niedersachsen (Länderschlüssel: 33, 53, 73)</del>
<del>10[1-6]34(001-999)</del>	<del>Bremen (Länderschlüssel: 34, 54, 74)</del>
<del>10[1-6]35(001-999)</del>	<del>Nordrhein-Westfalen (Länderschlüssel: 35, 55, 75)</del>
<del>10[1-6]36(001-999)</del>	<del>Hessen (Länderschlüssel: 36, 56, 76)</del>
<del>10[1-6]37(001-999)</del>	<del>Rheinland-Pfalz (Länderschlüssel: 37, 57, 77)</del>
<del>10[1-6]38(001-999)</del>	<del>Baden-Württemberg (Länderschlüssel: 38, 58, 78)</del>
<del>10[1-6]39(001-999)</del>	<del>Bayern (Länderschlüssel: 39, 59, 79)</del>
<del>10[1-6]40(001-999)</del>	<del>Saarland (Länderschlüssel: 40, 60, 80)</del>
<del>10[1-6]41(001-999)</del>	<del>Berlin (Länderschlüssel: 41, 61, 81)</del>
<del>10[1-6]42(001-999)</del>	<del>Brandenburg (Länderschlüssel: 42, 62, 82)</del>
<del>10[1-6]43(001-999)</del>	<del>Mecklenburg-Vorpommern (Länderschlüssel: 43, 63, 83)</del>
<del>10[1-6]44(001-999)</del>	<del>Sachsen (Länderschlüssel: 44, 64, 84)</del>
<del>10[1-6]45(001-999)</del>	<del>Sachsen-Anhalt (Länderschlüssel: 45, 65, 85)</del>
<del>10[1-6]46(001-999)</del>	<del>Thüringen (Länderschlüssel: 46, 66, 86)</del>
<del>10[1-6]9(5000-8999)</del>	<del>Sonderregelung (mit Sonderschlüssel, siehe Anlage 5)</del>

<del>10999999</del>	<del>Wiederaufnahme innerhalb GVD (§ 14 Abs.2 Satz 5 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)</del>
---------------------	--

**Schleswig-Holstein**

<del>10131001</del>	<del>Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe) 5-Tage-Kurs</del>
<del>10131002</del>	<del>Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe) 5-Tage-Kurs</del>
<del>10131003</del>	<del>Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs</del>
<del>10131004</del>	<del>Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-</del>

Tage-Kurs  
 40131005 ————— Schulung diabeteskranker Kinder (vollstationär); 5-Tage-Kurs

### Bremen

40134001 ————— EPU mit Elektrodenkatheter zur Untersuchung von Herzrhythmusstörungen einschließlich Durchleuchtung und Elektrostimulation  
 40134002 ————— EPU mit zusätzlicher Therapie der Herzrhythmusstörung mit Kathodertechnik

### Saarland

40140001 ————— Hochdosistherapie mit Transplantationen autologer hämatopoetischer Stammzellen (einschließlich Konditionierung, Organbeschaffung), Erwachsene bei Morbus Hodgkin

### Zuschläge / Abschläge bei Fallpauschalen

(11-14,16-18)[1-6]02010 — Struma  
 ....  
 (11-14,16-18)[1-6]86(001-999)  
 ————— Thüringen  
 (11-14,16-18)[1-6]9(5000-8999)  
 ————— Sonderregelung (mit Sonderschlüssel, siehe Anlage 5)

### 20 ————— Sonderentgelte

#### ————— Sonderentgelte nach §15 Abs. 1 Nr. 1 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Bundesebene)

20[1-6]01010 ————— Dekompression ...  
 ....  
 20[1-6]21020 ————— Linksherzkatheteruntersuchung ...

#### ————— Sonderentgelte nach § 16 Abs. 2 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Landesvereinbarung)

————— 4.+5. Stelle: — Länderschlüssel  
 ————— Hinweis: — Kennzeichen: Faktorpräparat = "F"

### Schleswig-Holstein ————— (Länderschlüssel: 31, 51, 71)

20131001 ————— Behandlung mit dem Lithotripter (Nieren- und Harnwegsteine)  
 20131002 ————— Mobiler Lithotripter  
 20131003 ————— Transplantation einer Lunge  
 20131004 ————— Cochlea-Implantation  
 20131005 ————— F ————— Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren

### Niedersachsen ————— (Länderschlüssel: 33, 53, 73)

20133001 ————— Nierenlithotripsie

<del>20133011</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII plasmatisch, z.B. Faktor VII STIM (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133012</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII gentechnisch, z.B. Novoseven (je 60kIE)</del>
<del>20133013</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII plasmatisch, z.B. Haemoctin, Profilate, Monoclato, Hemofil M, Boriato HS, Immunato, Haemate HS, Octanate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133014</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII gentechnisch, z.B. Kogenate, Bioclato, Recombinate, Helixate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133015</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII porcine, z.B. Hyate C (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133016</del>	<del>F</del>	<del>Faktor IX plasmatisch, z.B. Berinin HS, Mononine, Immunine STIM plus, Alphanine, Octanine F (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133017</del>	<del>F</del>	<del>Faktor IX gentechnisch, z. Benefix (je 250 Einheiten)</del>
<del>20133018</del>	<del>F</del>	<del>aktivierter Prothrombinkomplex, z.B. Geiba STIM 4, Autoplex T (je 250 Einheiten)</del>

**Nordrhein-Westfalen** (Länderschlüssel: 35, 55, 75)

<del>20135001</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII S-TIM 4 je 50 Einheiten</del>
<del>20135002</del>	<del>F</del>	<del>NovoSeven VIIa je 60 kIE</del>
<del>20135003</del>	<del>F</del>	<del>Boriato HS, Haemate HS, Immunato STIM plus, Monoclato-P, Profilate, Hemofil M; je 250 Einheiten</del>
<del>20135004</del>	<del>F</del>	<del>Fibrogrammin je 250 Einheiten</del>
<del>20135005</del>	<del>F</del>	<del>Recombine; Bioclato, Kogenate, Helixate; je 250 Einheiten</del>
<del>20135006</del>	<del>F</del>	<del>Monomine, Berinin; je 250 Einheiten</del>
<del>20135007</del>	<del>F</del>	<del>Immunine STIM plus je 100 Einheiten</del>
<del>20135008</del>	<del>F</del>	<del>Feiba S-TIM 4, Autoplex; je 250 Einheiten</del>
<del>20135009</del>	<del>F</del>	<del>Prothromplex S-TIM 4, Beriplex; je 250 Einheiten</del>
<del>20135010</del>	<del>F</del>	<del>Hämocomplettan HS je 1 g</del>
<del>20135011</del>	<del>F</del>	<del>Kybemin HS je 50 IE</del>
<del>20135012</del>	<del>F</del>	<del>Polyglobin, Intraglobin, Octagam; je 2,5 g / 50 ml</del>
<del>20135013</del>	<del>F</del>	<del>Pentaglobin je 1 g / 20 ml</del>
<del>20135014</del>	<del>F</del>	<del>Endobulin je 1 g</del>
<del>20135015</del>	<del>F</del>	<del>Faktor X, gentechnisch, je 50 Einheiten</del>
<del>20335001</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII S-TIM 4 je 50 Einheiten</del>
<del>20335002</del>	<del>F</del>	<del>NovoSeven VIIa je 60 kIE</del>
<del>20335003</del>	<del>F</del>	<del>Boriato HS, Haemate HS, Immunato STIM plus, Monoclato-P, Profilate, Hemofil M; je 250 Einheiten</del>
<del>20335004</del>	<del>F</del>	<del>Fibrogrammin je 250 Einheiten</del>
<del>20335005</del>	<del>F</del>	<del>Recombine; Bioclato, Kogenate, Helixate; je 250 Einheiten</del>
<del>20335006</del>	<del>F</del>	<del>Monomine, Berinin; je 250 Einheiten</del>
<del>20335007</del>	<del>F</del>	<del>Immuninen STIM plus je 100 Einheiten</del>
<del>20335008</del>	<del>F</del>	<del>Feiba S-TIM 4, Autoplex; je 250 Einheiten</del>
<del>20335009</del>	<del>F</del>	<del>Prothromplex S-TIM 4, Beriplex; je 250 Einheiten</del>
<del>20335010</del>	<del>F</del>	<del>Hämocomplettan HS je 1 g</del>
<del>20335011</del>	<del>F</del>	<del>Kybemin HS je 50 IE</del>
<del>20335012</del>	<del>F</del>	<del>Polyglobin, Intraglobin, Octagam; je 2,5 g / 50 ml</del>
<del>20335013</del>	<del>F</del>	<del>Pentaglobin je 1 g / 20 ml</del>
<del>20335014</del>	<del>F</del>	<del>Endobulin je 1 g</del>
<del>20335015</del>	<del>F</del>	<del>Faktor X, gentechnisch, je 50 Einheiten</del>
<del>20435001</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII S-TIM 4 je 50 Einheiten</del>
<del>20435002</del>	<del>F</del>	<del>NovoSeven VIIa je 60 kIE</del>
<del>20435003</del>	<del>F</del>	<del>Boriato HS, Haemate HS, Immunato STIM plus, Monoclato-P, Profilate, Hemofil M; je 250 Einheiten</del>
<del>20435004</del>	<del>F</del>	<del>Fibrogrammin je 250 Einheiten</del>
<del>20435005</del>	<del>F</del>	<del>Recombine; Bioclato, Kogenate, Helixate; je 250 Einheiten</del>

20435006	F	Monomine, Berinin; je 250 Einheiten
20435007	F	Immunine STIM plus je 100 Einheiten
20435008	F	Feiba S-TIM 4, Autoplex; je 250 Einheiten
20435009	F	Prothromplex S-TIM 4, Beriplex; je 250 Einheiten
20435010	F	Hämocomplettan HS je 1 g
20435011	F	Kybemin HS je 50 IE
20435012	F	Polyglobin, Intraglobin, Octagam; je 2,5 g / 50 ml
20435013	F	Pentaglobin je 1 g / 20 ml
20435014	F	Endobulin je 1 g
20435015	F	Faktor X, gentechnisch, je 50 Einheiten

**Hessen** (Länderschlüssel: 36, 56, 76)

20136009	F	Immunine STIM Plus (je 250 Einheiten), Berinin HS (je 250 Einheiten), Koate SD (je 250 Einheiten)
20136010	F	Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten), Profilate (Alpha Faktor VIII) (je 250 Einheiten), Monoclote (je 250 Einheiten), Mononine (je 250 Einheiten)
20136011	F	Hemofil M Faktor VIII (je 250 Einheiten), Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)
20136012	F	Beriate HS (je 250 Einheiten), Helixate (je 250 Einheiten)
20136013	F	Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten), Haemate HS (je 250 Einheiten)
20136014	F	Kogenate (je 250 Einheiten), Bioclote (je 250 Einheiten)
20136015	F	Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)
20136016	F	Recombinate (je 250 Einheiten)
20136017	F	Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)
20136018	F	Autoplex T (je 250 Einheiten)
20136019	F	Hyate C (je 250 Einheiten)
20136020	F	Novoseven (je 60 KIE)
20136021	F	Octayne (je 250 Einheiten)
20136022	F	Octanate (je 250 Einheiten)
20136023	F	Berinin HS (je 250 Einheiten)
20136024	F	Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten)
20136025	F	Mononine (je 250 Einheiten)
20136026	F	Immunine STIM plus (je 250 Einheiten)
20136027	F	Hemofil M Faktor VIII (je 250 Einheiten)
20136028	F	Faktor VIII SDH Intersero (je 250 Einheiten)
20136029	F	Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten)
20136030	F	Monoclote (je 250 Einheiten)
20136031	F	Helixate (je 250 Einheiten)
20136032	F	Profilate (Alpha Faktor VIII) (je 250 Einheiten)
20136033	F	Beriate HS (je 250 Einheiten)
20136034	F	Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)
20136035	F	Haemate HS (je 250 Einheiten)
20136036	F	Bioclote (je 250 Einheiten)
20136037	F	Kogenate (je 250 Einheiten)
20136038	F	Recombinate (je 250 Einheiten)
20136039	F	Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)
20136040	F	ReFacto (je 250 Einheiten)
20136041	F	Helixate NexGen (je 250 Einheiten)
20136042	F	Kogenate Bayer Recombinant Coagulation Faktor VIII (je 250 Einheiten)
20136043	F	Benefix (je 250 Einheiten)
20136044	F	Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)



<del>20136045</del>	<del>F</del>	<del>Autoplex T (je 250 Einheiten)</del>
<del>20136046</del>	<del>F</del>	<del>Hyate C (je 250 Einheiten)</del>
<del>20136047</del>	<del>F</del>	<del>Novoseven (je 60 KIE)</del>
<del>20136048</del>	<del>F</del>	<del>Fanndi (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336009</del>	<del>F</del>	<del>Immunine STIM Plus (je 250 Einheiten), Berinin HS (je 250 Einheiten), Koate SD (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336010</del>	<del>F</del>	<del>Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten), Profilate (Alpha Faktor VIII) (je 250 Einheiten), Monoclade (je 250 Einheiten), Mononine (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336011</del>	<del>F</del>	<del>Hemofil M Faktor VIII (je 250 Einheiten), Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336012</del>	<del>F</del>	<del>Beriate HS (je 250 Einheiten), Helixate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336013</del>	<del>F</del>	<del>Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten), Haemate HS (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336014</del>	<del>F</del>	<del>Kogenate (je 250 Einheiten), Bioclade (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336015</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336016</del>	<del>F</del>	<del>Recombinate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336017</del>	<del>F</del>	<del>Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336018</del>	<del>F</del>	<del>Autoplex T (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336019</del>	<del>F</del>	<del>Hyate C (je 250 Einheiten)</del>
<del>20336020</del>	<del>F</del>	<del>Novoseven (je 60 KIE)</del>
<del>20436009</del>	<del>F</del>	<del>Immunine STIM Plus (je 250 Einheiten), Berinin HS (je 250 Einheiten), Koate SD (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436010</del>	<del>F</del>	<del>Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten), Profilate (Alpha Faktor VIII) (je 250 Einheiten), Monoclade (je 250 Einheiten), Mononine (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436011</del>	<del>F</del>	<del>Hemofil M Faktor VIII (je 250 Einheiten), Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436012</del>	<del>F</del>	<del>Beriate HS (je 250 Einheiten), Helixate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436013</del>	<del>F</del>	<del>Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten), Haemate HS (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436014</del>	<del>F</del>	<del>Kogenate (je 250 Einheiten), Bioclade (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436015</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436016</del>	<del>F</del>	<del>Recombinate (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436017</del>	<del>F</del>	<del>Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436018</del>	<del>F</del>	<del>Autoplex T (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436019</del>	<del>F</del>	<del>Hyate C (je 250 Einheiten)</del>
<del>20436020</del>	<del>F</del>	<del>Novoseven (je 60 KIE)</del>

**Bayern** (Länderschlüssel: 39, 59, 79)

~~20139001~~ ~~F~~ ~~Behandlung von angeborenen und erworbenen Blutungskrankheiten~~

**Saarland** (Länderschlüssel: 40, 60, 80)

<del>20140001</del>		<del>Nierenlithotripsie</del>
<del>20140002</del>		<del>Gallenlithotripsie</del>
<del>20140003</del>		<del>Transplantation einer Lunge</del>
<del>20140005</del>		<del>Einsatz des Herzlasers zusätzlich zu einer Herz-OP unter Einsatz der HLM</del>
<del>20140006</del>	<del>F</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor IX: 1,15-DM je I.E.</del>
<del>20140007</del>	<del>F</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 1 (z.B. Profilate, Alpha; Beriate, Behring; Haemate, Behring): 1,27-DM je I.E.</del>
<del>20140008</del>	<del>F</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 2 (z.B. Immunate, Immuno; Monoclade, Armour): 1,47-DM je I.E.</del>
<del>20140009</del>	<del>F</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 3 (z.B. Feiba S-Tim,</del>

Immun): 2,04 DM je I.E.  
 20140010 — Speichelsteinlithotripsie

**Berlin** (Länderschlüssel: 41, 61, 81)

20141001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)  
 20241001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)  
 20341001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)  
 20441001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)  
 20541001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)  
 20641001 — F — Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)

**Brandenburg** (Länderschlüssel: 42, 62, 82)

20142001 — F — Faktor VIII-Präparate (Hämophilie A) => Mischpreis für plasmatische Faktor VIII-Präparate  
 20142002 — F — Faktor VIII-Präparate (Hämophilie A) => Mischpreis für rekombinante Faktor VIII-Präparate  
 20142003 — F — Faktor IX-Präparate (Hämophilie B) => Mischpreis für plasmatische Faktor IX-Präparate  
 20142004 — F — Faktorpräparat bei Hemmkörperhämophilie A oder B => Mischpreis

**Thüringen** (Länderschlüssel: 46, 66, 86)

20146024 — F — Faktor XIII (je 1000 Einheiten)  
 20146025 — F — Prothrombinkomplex (je 1000 Einheiten)  
 20146026 — F — Faktor VIII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20146027 — F — Faktor VIII aus Plasma (human) mit hohem Willebrand-Anteil (je 1000 Einheiten)  
 20146028 — F — Faktor VIII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)  
 20146029 — F — Faktor IX aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20146030 — F — Faktor IX rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)  
 20146031 — F — Faktor VII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20146032 — F — Faktor VII rekombinant, gentechnologisch (60 KIE)  
 20146033 — F — Faktor XI gerinnungsaktives Frischplasma (je 1000 Einheiten)  
 20146034 — F — Inhibitor umgehende Präparate (je 1000 Einheiten)  
 20146035 — F — Fibrinogen-Präparat (je 10-g)  
 20146036 — F — Fibrinogen-Präparat (je 20-g)  
 20346024 — F — Faktor XIII (je 1000 Einheiten)  
 20346025 — F — Prothrombinkomplex (je 1000 Einheiten)  
 20346026 — F — Faktor VIII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20346027 — F — Faktor VIII aus Plasma (human) mit hohem Willebrand-Anteil (je 1000 Einheiten)  
 20346028 — F — Faktor VIII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)  
 20346029 — F — Faktor IX aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20346030 — F — Faktor IX rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)  
 20346031 — F — Faktor VII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)  
 20346032 — F — Faktor VII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)  
 20346033 — F — Faktor XI gerinnungsaktives Frischplasma (je 1000 Einheiten)  
 20346034 — F — Inhibitor umgehende Präparate (je 1000 Einheiten)  
 20346035 — F — Fibrinogen-Präparat (je 10-g)  
 20346036 — F — Fibrinogen-Präparat (je 20-g)

<del>20446024</del>	<del>F</del>	<del>Faktor XIII (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446025</del>	<del>F</del>	<del>Prothrombinkomplex (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446026</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446027</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII aus Plasma (human) mit hohem Willebrand-Anteil (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446028</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VIII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446029</del>	<del>F</del>	<del>Faktor IX aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446030</del>	<del>F</del>	<del>Faktor IX rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446031</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446032</del>	<del>F</del>	<del>Faktor VII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446033</del>	<del>F</del>	<del>Faktor XI gerinnungsaktives Frischplasma (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446034</del>	<del>F</del>	<del>Inhibitor umgehende Präparate (je 1000 Einheiten)</del>
<del>20446035</del>	<del>F</del>	<del>Fibrinogen-Präparat (je 10 g)</del>
<del>20446036</del>	<del>F</del>	<del>Fibrinogen-Präparat (je 20 g)</del>

<del>21-24</del>	<del>Sonderentgelte nach § 14 Abs. 6 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung</del>
<del>[21-24][1-6]01010 ff.</del>	<del>Sonderentgelte nach § 15 Abs. 1 Nr. 1 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Bundesebene)</del>
<del>[21-24][31-86][001-999]</del>	<del>Sonderentgelte nach § 16 Abs. 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Landesebene)</del>
<del>[21-24][1-6]9{5000-8999}</del>	<del>Sonderregelung (mit Sonderschlüssel ab 95000, siehe Anlage 5)</del>

<del>25-28</del>	<del>Zuschläge / Abschläge bei Sonderentgelten</del>
<del>[25-28][1-6]01010 ff.</del>	<del>Zu-/Abschläge bei Sonderentgelten nach § 15 Abs. 1 Nr. 1 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Bundesebene)</del>
<del>[25-28][1-6][01-16]01010 ff.</del>	<del>Zu-/Abschläge bei Sonderentgelten nach § 16 Abs. 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Landesebene)</del>
<del>[25-28][1-6]9{5000-8999}</del>	<del>Sonderregelung (mit Sonderschlüssel ab 95000, siehe Anlage 5)</del>

<b>40</b>	<b>Zuschlag nach § 14 Abs. 3 BpflV oder § 14 Abs. 8 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Investitionszuschlag)</b>
40000000	Zuschlag nach § 14 Abs. 3 BpflV oder § 14 Abs. 8 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung (Investitionszuschlag)

<b>41</b>	<b>Entgelt für vorstationäre Behandlung</b>
<u>Fallbezogene Pauschale</u>	
41090000	Durchschnittspauschale neue Länder
41090100	Innere Medizin
41090200	Geriatric
41090300	Kardiologie
41090400	Nephrologie
41090500	Hämatologie und internistische Onkologie
41090600	Endokrinologie
41090700	Gastroenterologie
41090800	Pneumologie
41090900	Rheumatologie
41091000	Pädiatrie

41091100	Kinderkardiologie
41091200	Neonatologie
41091300	Kinderchirurgie
41091400	Lungen- und Bronchialheilkunde
41091500	Allgemeine Chirurgie
41091600	Unfallchirurgie
41091700	Neurochirurgie
41091800	Gefäßchirurgie
41091900	Plastische Chirurgie
41092000	Thoraxchirurgie
41092100	Herzchirurgie
41092200	Urologie
41092300	Orthopädie
41092400	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
41092500	Geburtshilfe
41092600	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
41092700	Augenheilkunde
41092800	Neurologie
41092900	Allgemeine Psychiatrie
41093000	Kinder- und Jugendpsychiatrie
41093100	Psychosomatik/Psychotherapie
41093200	Nuklearmedizin
41093300	Strahlenheilkunde
41093400	Dermatologie
41093500	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie
41093600	Intensivmedizin
41093700	Sonstige Fachabteilung

#### Einzelleistungsvergütung med-tech. Großgeräte (nach DKG-NT I/BG-T-Ziffern)

##### Leistung mit Linksherzkatheter-Meßplatz (LHM)

41000627	Linksherzkatheterismus - einschließlich Druckmessungen und oxymetrischer Untersuchungen sowie fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle -
41000628	Herzkatheterismus mit Druckmessungen und oxymetrischen Untersuchungen - einschließlich fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle - im zeitlichen Zusammenhang mit Leistungen nach den Nummern 355 und/oder 360
41000629	Transseptaler Linksherzkatheterismus - einschließlich Druckmessungen und oxymetrischer Untersuchungen sowie fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle
41005315	Angiokardiographie einer Herzhälfte, eine Serie
41005316	Angiokardiographie beider Herzhälften, eine Serie
41005317	Zweite bis dritte Serie im Anschluß an die Leistungen nach den Nummern 5315 oder 5316, je Serie
41005318	Weitere Serien im Anschluß an die Leistung nach Nummer 5317, insgesamt
41005324	Selektive Koronarangiographie eines Herzkranzgefäßes oder Bypasses mittels Cinetechnik, eine Serie
41005325	Selektive Koronarangiographie aller Herzkranzgefäße oder Bypässe mittels Cinetechnik, eine Serie
41005326	Selektive Koronarangiographie eines oder aller Herzkranzgefäße im Anschluß an die Leistungen nach den Nummern 5324 oder 5325, zweite bis fünfte Serie, je Serie
41005327	Zusätzliche Linksventrikulographie bei selektiver Koronarangiographie
41005328	Zuschlag zu den Leistungen nach den Nummern 5300 bis 5327 bei Anwendung der simultanen Zwei-Ebenen-Technik

Leistung mit Computer-Tomographie-Gerät (CT)

41005369	Höchstwert für die Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5374
41005370	Computergesteuerte Tomographie im Kopfbereich - gegebenenfalls einschließlich des kraniozervikalen Übergangs -
41005371	Computergesteuerte Tomographie im Hals und/oder Thoraxbereich
41005372	Computergesteuerte Tomographie im Abdominalbereich
41005373	Computergesteuerte Tomographie des Skeletts (Wirbelsäule, Extremitäten oder Gelenke bzw. Gelenkpaare)
41005374	Computergesteuerte Tomographie der Zwischenwirbelräume im Bereich der Hals-, Brust- und/oder Lendenwirbelsäule - gegebenenfalls einschließlich der Übergangsregionen -
41005375	Computergesteuerte Tomographie der Aorta in ihrer gesamten Länge
41005376	Ergänzende computergesteuerte Tomographie(n) mit mindestens einer zusätzlichen Serie (z.B. Einsatz von Xenon, bei Einsatz der High-Resolution-Technik, bei zusätzlichen Kontrastmittelgaben) - zusätzlich zu den Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5375 -
41005377	Zuschlag für computergesteuerte Analyse - einschließlich speziell nachfolgender 3D-Rekonstruktion -
41005378	Computergesteuerte Tomographie zur Bestrahlungsplanung oder zu interventionellen Maßnahmen
41005380	Bestimmung des Mineralgehalts (Osteodensitometrie) von repräsentativen (auch mehreren) Skeletteilen mit quantitativer Computertomographie oder quantitativer digitaler Röntgentechnik

Leistung mit Positronen-Emissions-Tomographie-Gerät (PET)

41005488	Positronen-Emissions-Tomographie (PET) - gegebenenfalls einschließlich Darstellung in mehreren Ebenen -
41005489	Positronen-Emissions-Tomographie (PET) mit quantifizierender Auswertung - gegebenenfalls einschließlich Darstellung in mehreren Ebenen -

Leistung mit Magnet-Resonanz-Gerät (MR)

41005700	Magnetresonanztomographie im Bereich des Kopfes - gegebenenfalls einschließlich des Halses -, in zwei Projektionen, davon mindestens eine Projektion unter Einfluß T2-gewichtiger Aufnahmen
41005705	Magnetresonanztomographie im Bereich der Wirbelsäule, in zwei Projektionen
41005715	Magnetresonanztomographie im Bereich des Thorax - gegebenenfalls einschließlich des Halses -, der Thoraxorgane und/oder der Aorta in ihrer gesamten Länge
41005720	Magnetresonanztomographie im Bereich des Abdomens und/oder des Beckens
41005721	Magnetresonanztomographie im Bereich der Mamma(e)
41005729	Magnetresonanztomographie eines oder mehrerer Gelenke oder Abschnitte von Extremitäten
41005730	Magnetresonanztomographie einer oder mehrerer Extremität(en) mit Darstellung von mindestens zwei großen Gelenken oder Extremität
41005731	Ergänzende Serie(n) zu den Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730 (z.B. nach Kontrastmitteleinbringung, Darstellung von Arterien als MR-Angiographie)
41005732	Zuschlag zu den Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730 für Positionswechsel und/oder Spulenwechsel
41005733	Zuschlag für computergesteuerte Analyse (z.B. Kinetik, 3D-Rekonstruktion)
41005735	Höchstwert für Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730

Leistung mit Hochvolttherapie-Gerät (Linearbeschleuniger = LIN, Telecobaltgeräte = CO)

41005831	Erstellung eines Bestrahlungsplans für die Strahlenbehandlung nach den Nummern 5834 bis 5837, je Bestrahlungsserie
41005832	Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5831 bei Anwendung eines Simulators und Anfertigung einer Körperquerschnittszeichnung oder Benutzung eines Körperquerschnitts

41005833	anhand vorliegender Untersuchungen (z.B. Computertomogramm), je Bestrahlungsreihe Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5831 bei individueller Berechnung der Dosisverteilung mit Hilfe eines Prozeßrechners, je Bestrahlungsreihe
41005834	Bestrahlung mittels Telekobaltgerät mit bis zu zwei Strahleneintrittsfeldern - gegebenenfalls unter Anwendung von vorgefertigten, wiederverwendbaren Ausblendungen -, je Fraktion
41005835	Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5734 bei Bestrahlung mit Großfeld oder von mehr als zwei Strahleneintrittsfeldern, je Fraktion
41005836	Bestrahlung mittels Beschleuniger mit bis zu zwei Strahleneintrittsfeldern - gegebenenfalls unter Anwendung von vorgefertigten, wiederverwendbaren Ausblendungen -, je Fraktion
41005837	Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5836 bei Bestrahlung mit Großfeld oder von mehr als zwei Strahleneintrittsfeldern, je Fraktion
41080010	Vergütung für Leistungen nach Maßgabe des § 5 der Allgemeinen Tarifbestimmungen des DKG-NT/BG-T (z.B. Kontrastmittel) nach Einstandspreis
410{95000-98999}	Sonderregelung (mit Sonderschlüssel ab 95000, siehe Anlage 5)
41010901	Schlafbezogene Atmungsstörungen bei Erwachsenen, Bayern, erster Behandlungstag
41010902	Schlafbezogene Atmungsstörungen bei Erwachsenen, Bayern, zweiter und jeder weitere Behandlungstag

## **42 Entgelt für nachstationäre Behandlung**

### Tagesbezogene Pauschale

42090000	Durchschnittspauschale neue Länder
42090100	Innere Medizin
42090200	Geriatric
42090300	Kardiologie
42090400	Nephrologie
42090500	Hämatologie und internistische Onkologie
42090600	Endokrinologie
42090700	Gastroenterologie
42090800	Pneumologie
42090900	Rheumatologie
42091000	Pädiatrie
42091100	Kinderkardiologie
42091200	Neonatologie
42091300	Kinderchirurgie
42091400	Lungen- und Bronchialheilkunde
42091500	Allgemeine Chirurgie
42091600	Unfallchirurgie
42091700	Neurochirurgie
42091800	Gefäßchirurgie
42091900	Plastische Chirurgie
42092000	Thoraxchirurgie
42092100	Herzchirurgie
42092200	Urologie
42092300	Orthopädie
42092400	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
42092500	Geburtshilfe
42092600	Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
42092700	Augenheilkunde
42092800	Neurologie

42092900	Allgemeine Psychiatrie
42093000	Kinder- und Jugendpsychiatrie
42093100	Psychosomatik/Psychotherapie
42093200	Nuklearmedizin
42093300	Strahlenheilkunde
42093400	Dermatologie
42093500	Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie
42093600	Intensivmedizin
42093700	Sonstige Fachabteilung

Einzelleistungsvergütung med.-tech. Großgeräte (nach DKG-NT I/BG-T-Ziffern)

Leistung mit Linksherzkatheter-Meßplatz (LHM)

42000627	Linksherzkatheterismus - einschließlich Druckmessungen und oxymetrischer Untersuchungen sowie fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle -
42000628	Herzkatheterismus mit Druckmessungen und oxymetrischen Untersuchungen - einschließlich fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle - im zeitlichen Zusammenhang mit Leistungen nach den Nummern 355 und/oder 360
42000629	Transseptaler Linksherzkatheterismus - einschließlich Druckmessungen und oxymetrischer Untersuchungen sowie fortlaufender EKG- und Röntgenkontrolle
42005315	Angiokardiographie einer Herzhälfte, eine Serie
42005316	Angiokardiographie beider Herzhälften, eine Serie
42005317	Zweite bis dritte Serie im Anschluß an die Leistungen nach den Nummern 5315 oder 5316, je Serie
42005318	Weitere Serien im Anschluß an die Leistung nach Nummer 5317, insgesamt
42005324	Selektive Koronarangiographie eines Herzkranzgefäßes oder Bypasses mittels Cinetechnik, eine Serie
42005325	Selektive Koronarangiographie aller Herzkranzgefäße oder Bypasse mittels Cinetechnik, eine Serie
42005326	Selektive Koronarangiographie eines oder aller Herzkranzgefäße im Anschluß an die Leistungen nach den Nummern 5324 oder 5325, zweite bis fünfte Serie, je Serie
42005327	Zusätzliche Linksventrikulographie bei selektiver Koronarangiographie
42005328	Zuschlag zu den Leistungen nach den Nummern 5300 bis 5327 bei Anwendung der simultanen Zwei-Ebenen-Technik

Leistung mit Computer-Tomographie-Gerät (CT)

42005369	Höchstwert für die Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5374
42005370	Computergesteuerte Tomographie im Kopfbereich - gegebenenfalls einschließlich des kraniozervikalen Übergangs -
42005371	Computergesteuerte Tomographie im Hals und/oder Thoraxbereich
42005372	Computergesteuerte Tomographie im Abdominalbereich
42005373	Computergesteuerte Tomographie des Skeletts (Wirbelsäule, Extremitäten oder Gelenke bzw. Gelenkpaare)
42005374	Computergesteuerte Tomographie der Zwischenwirbelräume im Bereich der Hals-, Brust- und/oder Lendenwirbelsäule - gegebenenfalls einschließlich der Übergangsregionen -
42005375	Computergesteuerte Tomographie der Aorta in ihrer gesamten Länge
42005376	Ergänzende computergesteuerte Tomographie(n) mit mindestens einer zusätzlichen Serie (z.B. Einsatz von Xenon, bei Einsatz der High-Resolution-Technik, bei zusätzlichen Kontrastmittelgaben) - zusätzlich zu den Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5375 -
42005377	Zuschlag für computergesteuerte Analyse - einschließlich speziell nachfolgender 3D-Rekonstruktion -
42005378	Computergesteuerte Tomographie zur Bestrahlungsplanung oder zu interventionellen Maßnahmen

42005380 Bestimmung des Mineralgehalts (Osteodensitometrie) von repräsentativen (auch mehreren) Skeletteilen mit quantitativer Computertomographie oder quantitativer digitaler Röntgentechnik

Leistung mit Positronen-Emissions-Tomographie-Gerät (PET)

42005488 Positronen-Emissions-Tomographie (PET) - gegebenenfalls einschließlich Darstellung in mehreren Ebenen -

42005489 Positronen-Emissions-Tomographie (PET) mit quantifizierender Auswertung - gegebenenfalls einschließlich Darstellung in mehreren Ebenen -

Leistung mit Magnet-Resonanz-Gerät (MR)

42005700 Magnetresonanztomographie im Bereich des Kopfes - gegebenenfalls einschließlich des Halses -, in zwei Projektionen, davon mindestens eine Projektion unter Einschluß T2-gewichtiger Aufnahmen

42005705 Magnetresonanztomographie im Bereich der Wirbelsäule, in zwei Projektionen

42005715 Magnetresonanztomographie im Bereich des Thorax - gegebenenfalls einschließlich des Halses -, der Thoraxorgane und/oder der Aorta in ihrer gesamten Länge

42005720 Magnetresonanztomographie im Bereich des Abdomens und/oder des Beckens

42005721 Magnetresonanztomographie im Bereich der Mamma(e)

42005729 Magnetresonanztomographie eines oder mehrerer Gelenke oder Abschnitte von Extremitäten

42005730 Magnetresonanztomographie einer oder mehrerer Extremität(en) mit Darstellung von mindestens zwei großen Gelenken oder Extremität

42005731 Ergänzende Serie(n) zu den Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730 (z.B. nach Kontrastmitteleinbringung, Darstellung von Arterien als MR-Angiographie)

42005732 Zuschlag zu den Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730 für Positionswechsel und/oder Spulenwechsel

42005733 Zuschlag für computergesteuerte Analyse (z.B. Kinetik, 3D-Rekonstruktion)

42005735 Höchstwert für Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730

Leistung mit Hochvolttherapie-Gerät (Linearbeschleuniger = LIN, Telecobaltgeräte = CO)

42005831 Erstellung eines Bestrahlungsplans für die Strahlenbehandlung nach den Nummern 5834 bis 5837, je Bestrahlungsserie

42005832 Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5831 bei Anwendung eines Simulators und Anfertigung einer Körperquerschnittszeichnung oder Benutzung eines Körperquerschnitts anhand vorliegender Untersuchungen (z.B. Computertomogramm), je Bestrahlungsserie

42005833 Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5831 bei individueller Berechnung der Dosisverteilung mit Hilfe eines Prozeßrechners, je Bestrahlungsserie

42005834 Bestrahlung mittels Telecobaltgerät mit bis zu zwei Strahleneintrittsfeldern - gegebenenfalls unter Anwendung von vorgefertigten, wiederverwendbaren Ausblendungen -, je Fraktion

42005835 Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5734 bei Bestrahlung mit Großfeld oder von mehr als zwei Strahleneintrittsfeldern, je Fraktion

42005836 Bestrahlung mittels Beschleuniger mit bis zu zwei Strahleneintrittsfeldern - gegebenenfalls unter Anwendung von vorgefertigten, wiederverwendbaren Ausblendungen -, je Fraktion

42005837 Zuschlag zu der Leistung nach Nummer 5836 bei Bestrahlung mit Großfeld oder von mehr als zwei Strahleneintrittsfeldern, je Fraktion

42080010 Vergütung für Leistungen nach Maßgabe des § 5 der Allgemeinen Tarifbestimmungen des DKG-NT/BG-T (z. B. Kontrastmittel) nach Einstandspreis

420[95000-98999] Sonderregelung (mit Sonderschlüssel ab 95000, siehe Anlage 5)



<b>43</b>	<b>Pflegesätze bei Beurlaubung</b>
43000000	(Krankenhausindividuelle Festlegung)
430[1 3-5]0100	Pflegesatz bei Beurlaubung / Innere Medizin
...	Pflegesatz bei Beurlaubung / weitere Fachabteilungen (s. Anlage 2, Schlüssel 6)
430200[10-91]	Pflegesatz bei Beurlaubung / besondere Einrichtungen
43900000	Pseudo-Entgelt für Privatversicherte mit Wahlleistung Unterkunft bei Beurlaubung

**44 Modellvorhaben nach § 24 BPfIV oder § 26 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung ([Altvorhaben](#))**

44013289 Multifamilientherapie in tagesklinischer Anwendung

**Schleswig-Holstein** (Länderschlüssel: 01)

44001001	FP	Geschlossene Reposition bei habituellen Schulter-Luxationen; diagnostische Arthroskopie/Lavage/PE; konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie
44001002	FP	Entfernung von Osteosynthesematerial (Rush-Pin, Schrauben, Draht, Cerclage); Entfernung freier Gelenkkörper/Ellebogen- und Handgelenkteilstöße; Insertions-Tendopathie/Epicondylitis; Debridement; Ringbandsplaltung; Tenosynovektomie; Einkerbungs-OP; Deperiostierungen/Sehnenstichelung; Limbusresektion bei Schulterluxation; geschlossene Repositionen bei habituellen Schulterluxationen; konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie
44001003	FP	Patella-Bohrung; Knorpelglättung; partielle Synovektomie; Plica-Resektion; Hoffa-Teilresektion; Meniskusresektion; Ganglionresektion; Grundgelenkköpfchenresektion bei Fußoperationen
44001004	FP	Knorpelrefixation; Kirschner-Draht-Osteosynthese an Humerus, Ulna und Radius; Burssektomie bei Rotatorenmanschettenruptur und Impingementsyndrom; Exostosenabmeißelung; frische Bandnaht und -reinsertion bei fibularen Bandrupturen (bis zu 2 Bändern); konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie
44001005	FP	Osteophytenabtragung bei Gonarthrose; Knorpelglättung + Patella-Bohrung + lateral release; Burssektomie + Durchtrennung ligamentum coracoacr. bei Rotatorenmanschettenruptur, Impingementsyndrom und Omarthrose; Plastik bei Patella-Lateralisation; Epiphysiodese bei Kniefehlstellungen; konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie; Rush-Pin bei Radiuschaft-Fraktur; Plattenosteosynthese bei Radius-Frakturen (offen und geschlossen); frische Bandreinsertionen am Knochen bei fibularen Bandrupturen (3 Bänder); Periostlappenplastik mit Spanrotationsplastik
44001006	FP	Knorpelrefixation mit Implantat (Kniegelenk, Sprunggelenk); laterale Kapsulodese bei veralteter Instabilität des oberen Sprunggelenks; Knorpeltransplantation
44001007	FP	Meniskusresektion + part. Abrasionsarthroplastik + part. Synovektomie (Gonarthrose, Innen- und Außenmeniskus); Meniskusfixation (Innen- und Außenmeniskus); med. Kapselraffung; Chondromalacia patellae; Knorpelglättung; Plantares Durchflechten der Achillessehne (Achillodynie); Plattenosteosynthese bzw. Bündelnagelung bei offenen und geschlossenen Humerus- und Radiusfrakturen; Radiusköpfchenresektion; Naht der Rotatorenmanschette bei habitueller Schulterluxation; Limbusrefixation bei Schulterluxation; Zuggurtungsosteosynthese bei Ruptur ligamentum patella und Quadricepssehne; Sehennaht + Bandplastik bei Achillessehnenruptur
44001008	FP	Med. Kapselraffung + Knorpelglättung + lat. release + part. Synovektomie bei Chondromalacia patellae; osteosynthetische Versorgung von offenen und geschlossenen

		Humerus-Frakturen; osteosynthetische Versorgung und Bandnaht bei Schultergelenksprengung; Tuberositas-Medialisierung; konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie
44001009	FP	Abrasionsarthroplastiken bei Gonarthrose; totale Synovektomie; Knorpelrefixation und Spongiosaplastik bei Osteochondrosis dissecans, autologe Kapselplastik bei vorderer und hinterer Schulterluxation; frische Bandreinsertionen am Knochen und Bandnaht bei Ruptur von Knieinnen- und Außenband inkl. Frühmobilisierung und Akutrehabilitation; Akromioplastiken und Durchtrennung lig. coracoar. + Kalkdepotentfernung bei Rotatorenmanschettenruptur, Impingementsyndrom und Omarthrose
44001010	FP	Meniskusresektion + part. Abrasionsarthroplastik + Synovektomie + Osteophytenabtragung; totale Synovektomie bei rheumatischer/postrheumatischer Gonarthrose; med. Kapselraffung + Knorpelglättung + lat. release + part. Synovektomie bei Knorpelulcus im femoralen Gleitlager; osteosynthetische Versorgung von offenen und geschlossenen Radius- und Ulna-Frakturen; osteosynthetische Versorgung von bi- und trimalleolären oberen Sprunggelenk-Frakturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Kapsulodese und autologe Kapselplastik bei habituellen Schulter-Luxationen mit Bankart-Läsion und Hill-Sachs-Deformation; Arthrodesen; Umkippl-Plastiken; konservative orthopädische Behandlung, insbesondere Schmerztherapie
44001011	FP	Kreuzbandrefixation bei frischen vorderen und hinteren Kreuzband-Rupturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Akutrehabilitation; Schulterprothesen bei Omarthrose bzw. Schulter-Teilstoife inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation
44001012	FP	Kreuzbandnaht bei frischen vorderen und hinteren Kreuzband-Rupturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Knorpelrefixation + Spongiosaplastik + Abrasionsarthroplastik + Knorpelglättung bei Osteochondrosis dissecans und freiem Gelenkkörper im Knie; totale Synovektomie bei Knie-Teilstoife; Debridement nach Knie-Totalendoprothese; med. Kapselraffung + Knorpelglättung + lat. release + part. Synovektomie bei Patella-Lateralisation
44001013	FP	Erneute Kreuzbandplastik (KB-Wechsel-OP) bei Knie-Teilstoife inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Tibia-Pseudarthrose, AO-Nagel inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Zuggurtosteosynthese, Syndesmosennaht und Verplattung bei Maisonneuve-Fraktur inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation
44001014	FP	Varisations- und Valgisations-Osteotomien bei Gonarthrose (auch posttraumatisch und rheumatisch) inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation
44001015	FP	Kreuzbandrefixation + Kreuzbandaugmentation inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; Kreuzbandnaht + Kreuzbandaugmentation inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation
44001016	FP	Tibiakopf-Umstellungsosteotomie mit Osteosynthese bei Gonarthrose inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation; osteosynthetische Versorgung geschlossener Unterschenkelfrakturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; osteosynthetische Versorgung geschlossener Tibiakopffrakturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation; osteosynthetische Versorgung geschlossener Tibiafrakturen inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation
44001017	FP	Supracondyläre Varisations- und Valgisations-Osteotomien mit Osteosynthese bei Gonarthrose (auch posttraumatisch und rheumatisch) und Tibia-Pseudarthrose inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation
44001018	FP	Umstellungsosteotomie + Osteosynthese + Abrasionsarthroplastik bei genu valgum inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation; Kreuzbandprothese + Kreuzbandaugmentation + Abrasionsarthroplastik + totale Synovektomie + Knorpelglättung + Meniskusresektion inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation
44001019	FP	Osteosynthetische Versorgung offener Unterschenkelfrakturen inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation; osteosynthetische Versorgung geschlossener Tibia-Frakturen inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation
44001020	FP	Gonarthrose: Wechsel einer unikompartimentalen Kniegelenks-Schlittenprothese und Einbau derselben inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation;

		<del>Gonarthrose: isolierter Teil-Wechsel einer Kniegelenks-Totalendoprothese (Tibia- oder Femur-Komponente) inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation;</del>
		<del>Coxarthrose: isolierter Teil-Wechsel einer Hüftgelenks-Totalendoprothese (Femurkopf oder Hüftpfanne) inkl. Mobilisation und stationärer Rehabilitation;</del>
		<del>Knie-Teilsteife, oberes und unteres Sprunggelenk;</del>
		<del>Teilsteife: Arthrodesse und osteosynthetische Versorgung mit Spongiosaplastik inkl. Frühmobilisation und Akutrehabilitation</del>
44001021	FP	Wiederherstellende Lidchirurgie, Plastische Operation (ophthalmolog.)
44001022	FP	Tränenwegspülung/-sondierung
44001023	FP	Glaukom-Operation
44001024	FP	Nachstar (normal)
44001025	FP	Schiel-Operation
44001026	FP	Netzhautablösung (Laser)
44001027	FP	Vitrektomie
44001028	FP	Extrakapsuläre OP des grauen Stars mit nachfolgender Linsenimplantation mittels Linsenkernverflüssigung oder Linsenkernexpression, Aspiration und Spülung ggf. einschließlich Irisdektomie
44001029	SE	Intensivbehandlung nach onkologischer OP gem Modellvorhaben, 1.-6. Tag
44001030	SE	Intensivbehandlung nach onkologischer OP gem Modellvorhaben, 7.-12. Tag
44001031	SE	Intensivbehandlung nach onkologischer OP gem Modellvorhaben, ab 13. Tag
44001032	FP	Pankreaskarzinom III
44001033	FP	Lungenkarzinom I
44001034	FP	Lungenkarzinom II
44001035	FP	Lungenkarzinom III
44001036	FP	Lungenkarzinom IV
44001037	FP	Rektumkarzinom I
44001038	FP	Rektumkarzinom II
44001039	FP	Lebertumor I
44001040	FP	Lebertumor II
44001041	FP	Lebertumor III
44001042	FP	Pankreaskarzinom I
44001043	FP	Pankreaskarzinom II
44001044	FP	Ösophaguskarzinom
44001045	FP	Magenkarzinom I
44001046	FP	Magenkarzinom II
44001047	FP	Magenkarzinom III
44001048	FP	Colonkarzinom I
44001049	FP	Colonkarzinom II
44001050	FP	Colonkarzinom III
44101051	FP	Bösartiger Mammatumor (Radikale oder brusterhaltende Operation mit regionaler Lymphknotenausräumung)
44101052	FP	Bösartiger Mammatumor (Radikale oder brusterhaltende Operation mit regionaler Lymphknotenausräumung, mit Expander- oder Protheseneinlage)
44101053	FP	Mammatumor (Excision eines Mammatumors bzw. eines vermutlichen lokalen Rezidivs (Mamma-PE))
44101054	FP	Mammatumor (Excision eines Mammatumors inkl. Lokalisation und postoperativer radiologischer Kontrolle)
44101055	FP	Mammatumor (Mastektomie)
44101056	FP	Zustand nach Brustdrüsen-Radikaloperation bei bösartigem Mammatumor (Mamma-Rekonstruktion mit Prothese)
44101057	FP	Zustand nach Brustdrüsen-Radikaloperation bei bösartigem Mammatumor (Rekonstruktion der Mamma oder der Brustwand mit gestieltem myokutanem Lappen)
44101058	FP	Zustand nach Brustdrüsen-Radikaloperation bei bösartigem Mammatumor (Rekonstruktion

		der Mamma oder der Brustwand mit freiem myokutanem Lappen)
44101059	FP	Mammahyperplasie (Reduktionsplastik der Mamma, einseitig)
44101060	FP	Mammahyperplasie (Reduktionsplastik der Mamma, beidseitig)
44101061	FP	Zustand nach Brustdrüsenoperation (Mamillenrekonstruktion)
44101062	FP	Mammaabszess (Operative Behandlung eines Mammaabszesses)
44101063	FP	Uterus myomatosus, rezidivierende Blutungsstörungen, Endometriose (Uterus- oder Zervixstumpfentfernung, auch Kolphohysterektomie, ggf. mit Entfernung eines oder beider Adnexe)
44101064	FP	Uterus myomatosus, rezidivierende Blutungsstörungen, Endometriose (Suprazervikale Hysterektomie, ggf. mit Entfernung eines oder beider Adnexe)
44101065	FP	Uterus myomatosus, (Metroplastik, und/oder mit Myomenukleation)
44101066	FP	Gutartige Neubildung des Ovars, entzündliche/nichtentzündliche Adnexerkrankung (Ovarektomie und/oder Salpingektomie, ein- oder beidseitig)
44101067	FP	Gutartige Neubildung des Ovars, entzündliche/nichtentzündliche Abnexerkrankung (Adnexoperation, organerhaltend, ein- oder beidseitig, außer: Sterilisation/Adhäsionolyse/Hydattidenabtragung/Resektion einer funktionellen Zyste)
44101068	FP	Tuberverschluss (Tubenplastik, beidseitig, OP-Dauer > 2h)
44101069	FP	Stressinkontinenz (Abdominale, endoskopische Kolposuspension)
44101070	FP	Harninkontinenz, auch Rezidiv-Harninkontinenz (Kolposuspension nach Burch)
44101071	FP	Gebärmutter- und Scheidensenkung ggf. mit Harninkontinenz (Scheiden-Beckenboden-Damm-Rekonstruktion)
44101072	FP	Gebärmutter- und Scheidensenkung ggf. mit Harninkontinenz (Kolposuspension und Scheiden-Beckenboden-Damm-Rekonstruktion)
44101073	FP	Harninkontinenz (Rezidiv-Operation einer Harninkontinenz)
44101074	FP	Scheidenvorfall nach Hysterektomie (Rekonstruktion bei Vorfall des Scheidenblindsacks in Kombination mit einer Scheiden-Beckenboden-Damm-Rekonstruktion)
44101075	FP	Bösartige Neubildung des Uterus (Uterusexstirpation mit iliakaler ggf. paraaortaler Lymphadenektomie, ggf. mit Entfernung eines oder beider Adnexe)
44101076	FP	Bösartige Neubildung der Zervix uteri (Radikale Uterusexstirpation mit iliakaler ggf. paraaortaler Lymphadenektomie, ggf. mit Entfernung eines oder beider Adnexe)
44101077	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Ovarialkarzinom-Operation: ggf. Hysterektomie, ggf. Adnektomie/Tumorreduktion, Entfernung des großen Netzes, ggf. inkl. Peritonealbiopsien, ggf. inkl. Lavage)
44101078	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Ovarialkarzinom-Operation: ggf. radikale Hysterektomie, Adnektomie/Tumorreduktion, paraaortale, ggf. iliakale Lymphadenektomie, Entfernung des großen Netzes, ggf. inkl. Peritonealresektionen, ggf. inkl. Peritonealbiopsien, ggf. inkl. Lavage)
44101079	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Ovarialkarzinom-Operation: Probelaaparatomie, inkl. Biopsien)
44101080	FP	Bösartige Neubildung der weiblichen Genitale (Staging-Operation mit Eröffnung des Retroperitoneum)
44101081	FP	Bösartige Neubildung der weiblichen Genitale (Rezidiv-Operation nach gynäkologischem Malignom, inkl. Lymphadenektomie)
44101082	FP	Bösartige Neubildung des Uterus, des Ovars oder der Zervix uteri (Vordere Exenteration ohne Ersatzblase inkl. Harnableitung/Hintere Exenteration, ggf. mit Anus praeter/Totale Exenteration mit Anus praeter und Ersatzblase/Operative Bildung einer Ersatzblase)
44101083	FP	Bösartige Neubildung der Vulva (Vulvektomie ohne Lymphadenektomie)
44101084	FP	Bösartige Neubildung der Vulva (Vulvektomie mit Lymphadenektomie)
44101085	FP	Ureterovaginale, urethrovaginale, vesikovaginale oder rektovaginale Fistel (Verschluss einer ureterovaginalen, urethrovaginalen, vesikavaginalen oder rektovaginalen Fistel)
44101086	FP	Atresie und Aplasie der Vagina (Operative Neubildung einer Neovagina)
44101087	FP	Abhäsionen im Unterbauch (Adhäsionolyse, OP-Zeit > 1 h)
44101088	FP	Bauchdeckeninsuffizienz (Fettschürzenresektion, ggf. mit Nabeltransplantation)

44101089	FP	Vaginalprolaps (Kolpokleisis/Kolpektomie)
44101090	FP	Zervixinsuffizienz (Totaler Muttermundverschluss)
44101091	FP	Bösartiger Mammatumor (Polychemotherapie adjuvant oder palliativ CMF (Cyclophosphamid, Methotrexat, Fluorouracil) Tag 1 und 8)
44101092	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Polychemotherapie CC-Protokoll; Carboplat vs. Cisplatin/Cyclophosphamid)
44101093	FP	Bösartiger Mammatumor (Polychemotherapie ET-/AT-Protokoll; Paclitaxel (Docetaxel)/Carboplat vs. Cisplatin)
44101094	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Polychemotherapie PT-Protokoll; Paclitaxel/Carboplat vs. Cisplatin)
44101095	FP	Bösartiger Mammatumor (Polychemotherapie adjuvant oder palliativ EC-/AC-Protokoll; Epirubicin vs. Adriamycin/Cyclophosphamid)
44101096	FP	Bösartige Neubildung des Ovars (Polychemotherapie PEC-/PAC-Protokoll; Carboplat vs. Cisplatin/Epirubicin vs Adriamycin/Cyclophosphamid)
44101097	FP	Verdacht auf entzündlichen oder tumorösen Adnexprozeß/Verwachsungen (Laparoskopie ggf. in Verbindung mit: Adhäsiolyse, PE, Zystenextirpation, Chromopertubation)
44101098	FP	Medizinische Indikation zur Sterilisation (Laparoskopie und Tubensterilisation)
44101099	FP	Blutungsstörungen, Verdacht auf Fehlbildungen/Neubildungen des Uterus (Fraktionierte Abrasio ggf. mit Hysteroskopie)
44101100	FP	Spontanabort (Abortcurettage)
44101101	FP	Schwangerschaftsabbruch (Curettage mit Schwangerschaftsabbruch)
44101102	FP	Suspekter/kolposkopischer zytologischer Befund der Zervix (Konisation inkl. fraktionierte Abrasio)
44101103	FP	Bartholin-Zyste; Bartholin-Abszess (Marsupialisation, Abszessspaltung oder Excision)
44101104	FP	Zervixinsuffizienz (Cerclage)
44101105	FP	Zervixriss (Naht eines Zervixrisses, Emmetplastik)
44101106	FP	Verdacht auf tumorösen Prozess an den weiblichen Geschlechtsorganen (Gewebsentnahme anderer Art)
44101107	FP	z.B. Entzündung der Eileiter, Läsionen (Konservative Behandlung)
44101108	FP	z.B. vorzeitige Wehentätigkeit, Hyperemesis gravidarum, Gestose, drohende Fehlgeburt, drohender Spätabort (Behandlung während der Schwangerschaft)
44101109	FP	Netzhaut I (Operation einer Netzhautablösung mit eindellenden Maßnahmen, einschließlich Nahttechniken)
44101110	FP	Netzhaut II (Operation einer Netzhautablösung mit eindellenden Maßnahmen und Retinopexie, einschließlich Nahttechniken)
44101111	FP	Netzhaut III (Operation einer Netzhautablösung, Retinopexie und temporäre Implantation von Fremdmaterial in den Glaskörperraum, einschließlich Nahttechniken)
44101112	FP	Netzhaut IV (Pars plana Vitrektomie in mikrochirurgischer Technik als selbständige Leistung, einschließlich Nahttechniken)
44101113	FP	Netzhaut V (Operation einer Netzhautablösung und pars plana Vitrektomie in mikrochirurgischer Technik, einschließlich Nahttechniken)
44101114	FP	Netzhaut VI (Operation einer Netzhautablösung und pars plana Vitrektomie in mikrochirurgischer Technik, einschließlich Nahttechniken)
44101115	FP	Netzhaut VII (Operation einer Netzhautablösung und pars plana Vitrektomie, temporäre oder permanente Implantation von Fremdmaterial in den Glaskörperraum und/oder Abschälung von epiretinalen Membranen sowie retinoplastische Maßnahmen in mikrochirurgischer Technik, einschließlich Nahttechniken)
44101116	FP	Cornea-Transplantation
44101117	FP	Komplex-Fallpauschale; Preisgruppe 40
44101118	FP	Komplex-Fallpauschale; Preisgruppe 50
44101119	FP	Komplex-Fallpauschale; Preisgruppe 60

**Hamburg** (Länderschlüssel: 02)

44002001 FP Diabetiker-Schulung

**Niedersachsen** (Länderschlüssel: 03)

~~44003001 FP Schieloperation~~  
~~44003002 FP Eingriff am Augenlid~~  
~~44003003 FP Ciliarkörperentfernung~~  
~~44003004 FP Katarakt ohne Linse~~  
~~44003005 FP Tränensack-OP, Drüse~~  
~~44003006 FP Bulbus-OP~~  
~~44003007 FP Fistulierende Glaukom-OP~~  
~~44003008 FP Keratoplastik~~  
~~44003009 FP Netzhaut-OP~~  
~~44003010 FP Konservative Behandlung einfach~~  
~~44003011 FP Konservative Behandlung mittel~~  
~~44003012 FP Konservative Behandlung aufwendig~~  
~~44003013 FP Narkoseleistungen~~  
44003014 SE Lungen-/Herz-Lungen-Transplantation  
~~44003015 SE Hörscreening – Modellvorhaben für Neugeborene, Sicherung der Qualität~~  
44003016 SE Cochlear-Implantation

**Nordrhein-Westfalen**

(Länderschlüssel: 05)

~~44005001 FP Virushepatitis~~  
~~44005002 FP Bösartige Neubildung des Dickdarms, ohne nähere Angaben~~  
~~44005003 FP Bösartige Neubildung der Luftröhre, Bronchien, Lunge~~  
~~44005004 FP Bösartige Neubildung der weiblichen Brustdrüse (ICD-174.0-9)~~  
~~44005005 FP Gutartige Neubildung der Brustdrüse~~  
~~44005006 FP Uterusleiomyom (ICD-218.0-9)~~  
~~44005007 FP Knotenstruma ohne Thyreotoxikose (ICD-241.0-9)~~  
~~44005008 FP Diabetes Mellitus~~  
~~44005009 FP Störungen des Flüssigkeitsgleichgewichtes~~  
~~44005010 FP Alkoholpsychosen~~  
~~44005011 FP Alkoholismus~~  
~~44005012 FP Epilepsie~~  
~~44005013 FP Katarakt (ICD-366.0-9)~~  
~~44005014 FP Nichteitriges Otitis~~  
~~44005015 FP sonstige Affektionen des Ohres~~  
~~44005016 FP Essentielle Hypertonie~~  
~~44005017 FP Akuter Myokardinfarkt~~  
~~44005018 FP Angina Pectoris~~  
~~44005019 FP Sonstige Formen von chronischen ischämischen Herzkrankheiten~~  
~~44005020 FP Herzrhythmusstörungen ohne nähere Angaben~~  
~~44005021 FP Herzinsuffizienz ohne nähere Angaben~~  
~~44005022 FP Zerebrale ischämische Attacke~~  
~~44005023 FP Akute mangelhaft bezeichnete Hirngefäßkrankheiten~~  
~~44005024 FP Arteriosklerose ohne nähere Angaben~~

44005025	FP	Phlebitis und Thrombophlebitis
44005026	FP	Varizen der unteren Extremitäten (ICD 454.0-9)
44005027	FP	Hämorrhoiden
44005028	FP	Akute Bronchitis und Bronchiolitis
44005029	FP	Chronische Nebenhöhlenentzündung (Sinusitis)
44005030	FP	Chronische Affektionen der Tonsillen, nicht Tagesfall (ICD 474.0-9)
44005031	FP	Bronchopneumonie
44005032	FP	Chronische Bronchitis
44005033	FP	Asthma
44005034	FP	Krankheiten der Speiseröhre ohne nähere Angaben
44005035	FP	Ulkus Ventrikuli
44005036	FP	Ulkus Duodeni
44005037	FP	Gastritis und Duodenitis ohne nähere Angaben
44005038	FP	Akute Appendizitis, sonstige Appendizitis (ICD 540.0-542.9)
44005039	FP	Leistenbruch
44005040	FP	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
44005041	FP	Ileus ohne Angabe eines Eingeweidebruchs
44005042	FP	Darmventrikel
44005043	FP	Funktionelle Verdauungsstörung
44005044	FP	Chronische Leberkrankheit
44005045	FP	Cholelithiasis
44005046	FP	Krankheiten der Bauchspeicheldrüse
44005047	FP	Magen-Darm-Blutung
44005048	FP	Nierenstein, abgangsfähig, konservativ
44005049	FP	Sonstige Krankheiten der Harnwege
44005050	FP	Gutartige Dysplasie der Brustdrüse
44005051	FP	Entzündliche Krankheiten der Ovarien
44005052	FP	Entzündungen Zervix-uteri, Vagina, Vulva
44005053	FP	Prolaps weiblicher Geschlechtsorgane
44005054	FP	Nichtentzündliche Affektionen der Ovarien
44005055	FP	Uterusaffektionen, sonstige
44005056	FP	Nichtentzündliche Affektionen des Cervix Uteri
44005057	FP	Menstruationsstörungen und sonstige abnorme Blutungen
44005058	FP	Klimakterische und postklimakterische Störungen
44005059	FP	Weibliche Infertilität
44005060	FP	Sonstige Affektionen der weiblichen Geschlechtsorgane
44005061	FP	Missed-Abortion
44005062	FP	Abortus Spontaneus
44005063	FP	Blutung im Frühstadium der Schwangerschaft
44005064	FP	Hypertonie ohne Komplikationen während der Schwangerschaft
44005065	FP	Hypermeses gravidarum
44005066	FP	Vorzeitige oder drohende Wehen
44005067	FP	Sonstige Schwangerschaftskomplikationen
44005068	FP	Lageanomalie des Fetus
44005069	FP	Missverhältnis zwischen Fetus und Becken
44005070	FP	Sonstige fetale Störungen
44005071	FP	Phlegmone und Abszess sonstigen Sitzes
44005072	FP	Osteoarthrose
44005073	FP	Innere Kniegelenkschädigung
44005074	FP	Intervertebrale Diskopathien
44005075	FP	Sonstige nicht näher bezeichnete Affektionen des Rückens
44005076	FP	Periphere Enthesopathien und ähnliche Syndrome
44005077	FP	Bestimmte Muskel-Skelett-Deformitäten

<del>44005078</del>	<del>FP</del>	<del>Symptome der Atmung und Brust</del>
<del>44005079</del>	<del>FP</del>	<del>Symptome, die das kardiovaskuläre System betreffen</del>
<del>44005080</del>	<del>FP</del>	<del>Frakturen der Wirbelsäule ohne Angabe einer Rückenmarkschädigung</del>
<del>44005081</del>	<del>FP</del>	<del>Fraktur des Humerus</del>
<del>44005082</del>	<del>FP</del>	<del>Fraktur des Radius</del>
<del>44005083</del>	<del>FP</del>	<del>Fraktur Colli Femuris</del>
<del>44005084</del>	<del>FP</del>	<del>Fraktur der Tibia und Fibula</del>
<del>44005085</del>	<del>FP</del>	<del>Knöchelbruch</del>
<del>44005086</del>	<del>FP</del>	<del>Verstauchung und Verzerrung des Fußgelenks</del>
<del>44005087</del>	<del>FP</del>	<del>Commotio Cerebri</del>
<del>44005088</del>	<del>FP</del>	<del>Spätfolgen von Verletzungen der Muskeln METALLENT-</del>
<del>44005089</del>	<del>FP</del>	<del>Prellung des Gesichts und der Kopfschwarte</del>
<del>44005090</del>	<del>FP</del>	<del>Prellung des Rumpfes</del>
<del>44005091</del>	<del>FP</del>	<del>Prellung der unteren Extremitäten</del>
<del>44005092</del>	<del>FP</del>	<del>Vergiftung durch Psychopharmaka</del>
<del>44005093</del>	<del>FP</del>	<del>Toxische Wirkung durch Alkohol</del>
<del>44005094</del>	<del>FP</del>	<del>Infektionen und parasitäre Krankheiten</del>
<del>44005095</del>	<del>FP</del>	<del>Bösartige Neubildungen</del>
<del>44005096</del>	<del>FP</del>	<del>Sonstige Neubildungen</del>
<del>44005097</del>	<del>FP</del>	<del>Endokrinopath., Stoffwechselkrankheiten</del>
<del>44005098</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe</del>
<del>44005099</del>	<del>FP</del>	<del>Psychiatrische Krankheiten</del>
<del>44005100</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane</del>
<del>44005101</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten des Kreislaufsystems</del>
<del>44005102</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten der Atmungsorgane</del>
<del>44005103</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten der Verdauungsorgane</del>
<del>44005104</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten der Harnorgane, konservativ</del>
<del>44005105</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten der Geschlechtsorgane</del>
<del>44005106</del>	<del>FP</del>	<del>Komplikationen während der Schwangerschaft, bei der Entbindung, im Wochenbett</del>
<del>44005107</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten der Haut und des Unterhautzellgewebes</del>
<del>44005108</del>	<del>FP</del>	<del>Krankheiten des Skeletts, der Muskeln und des Bindegewebes</del>
<del>44005109</del>	<del>FP</del>	<del>Kongenitale Anomalien</del>
<del>44005110</del>	<del>FP</del>	<del>Symptome und schlecht bezeichnete Affektionen</del>
<del>44005111</del>	<del>FP</del>	<del>Verletzungen und Vergiftungen (ICD 800.0 - 899.9)</del>
<del>44005112</del>	<del>FP</del>	<del>Verletzungen und Vergiftungen (ICD 900.0 - 999.9)</del>
<del>44005113</del>	<del>FP</del>	<del>Chemotherapie Zyklus 4-5 Tage</del>
<del>44005114</del>	<del>FP</del>	<del>24 STD ohne 381, 473, 474, 646, 850, 920, 980.0-9</del>
44005115	FP	HN 1 Nichteitrige Otitis
44005116	FP	HN2 Sonstige Affektionen des Ohres
44005117	FP	HN 3 Chronische Tonsillitis
44005118	FP	Gyn 1 Entzündliche Krankheiten der Ovarien,
44005119	FP	Gyn 2 Nichtentzündliche Affektionen der Ovarien
44005120	FP	CH 1 Innere Kniegelenksschädigung
44005121	FP	CH 2 Intervertebrale Diskopathien
44005122	FP	CH3 Commotio Cerebri
44005123	FP	CH 4 Prellung des Gesichtes
44005124	FP	IM 1 Diabetes mellitus
44005125	FP	IM 2 Generalisierte Anfälle (Epilepsie)
44005126	FP	IM 3 Hypertonie
44005127	FP	IM 4 Akuter Myocardinfarkt
44005128	FP	IM 5 Koronare Herzerkrankung
44005129	FP	IM 6 Herzrhythmusstörungen
44005130	FP	IM 7 Herzinsuffizienz



44005131	FP	IM 8 cerebrale ischämische Attacken
44005132	FP	IM 9 Hirngefäßerkrankungen
44005133	FP	IM 10 Bronchopneumonie
44005134	FP	IM 11 chronische obstruktive Lungenerkrankung
44005135	FP	IM 12 Ulcus, Ulcus ventrikuli
44005136	FP	IM 13 Gastritis und Duodenitis
44005137	FP	IM 14 sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis
44005138	FP	IM 15 Leberzirrhose
44005139	FP	IM 16 Allgemeine Symptome
44005140	FP	AL1 Chemotherapie
44005141	FP	AL2 24-Stunden-Fall
44005142	FP	IM 30 Patient bis zum vollendeten 30. Lebensjahr
44005143	FP	IM 45 Patient bis zum vollendeten 45. Lebensjahr
44005144	FP	IM 60 Patient bis zum vollendeten 60. Lebensjahr
44005145	FP	IM 75 Patient bis zum vollendeten 75. Lebensjahr
44005146	FP	IM 99 Patient über dem vollendeten 75. Lebensjahr
44005147	FP	CH 30 Patient bis zum vollendeten 30. Lebensjahr
44005148	FP	CH 45 Patient bis zum vollendeten 45. Lebensjahr
44005149	FP	CH 60 Patient bis zum vollendeten 60. Lebensjahr
44005150	FP	CH 75 Patient bis zum vollendeten 75. Lebensjahr
44005151	FP	CH 99 Patient über dem vollendeten 75. Lebensjahr
44005152	FP	GYN30 Patient bis zum vollendeten 30. Lebensjahr
44005153	FP	GYN45 Patient bis zum vollendeten 45. Lebensjahr
44005154	FP	GYN60 Patient bis zum vollendeten 60. Lebensjahr
44005155	FP	GYN75 Patient bis zum vollendeten 75. Lebensjahr
44005156	FP	GYN99 Patient über dem vollendeten 75. Lebensjahr
44005157	FP	Abt. HNO Patienten der Abteilung HNO, die nicht in eine Fallpauschale nach BpflV oder eine der weiteren ICD/ ICPM Kombination fallen.
44005158	FP	Abt. Augen Patienten der Abteilung Augen, die nicht in eine Fallpauschale nach BpflV oder eine der weiteren ICD/ICPM Kombinationen fallen.
<del>44005159</del>	<del>FP</del>	<del>Ductus-Operation</del>
<del>44005160</del>	<del>FP</del>	<del>Operation ohne Herz-Lungen-Maschine unter 14 Jahre</del>
<del>44005161</del>	<del>FP</del>	<del>Operation ohne Herz-Lungen-Maschine über 14 Jahre</del>
<del>44005162</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine unter 3 Monate</del>
<del>44005163</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , einfach, 3-12 Monate</del>
<del>44005164</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , komplex, 3-12 Monate</del>
<del>44005165</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , einfach, 1-14 Jahre</del>
<del>44005166</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , komplex, 1-14 Jahre</del>
<del>44005167</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , einfach, über 14 Jahre</del>
<del>44005168</del>	<del>FP</del>	<del>Operation mit Herz-Lungen-Maschine , komplex, über 14 Jahre</del>
<del>44005169</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Diagnostik, unter 3 Monate</del>
<del>44005170</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Diagnostik, 3-12 Monate</del>
<del>44005171</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Diagnostik, 1-14 Jahre</del>
<del>44005172</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Diagnostik, über 14 Jahre</del>
<del>44005173</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, einfach, unter 3 Monate</del>
<del>44005174</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, komplex, unter 3 Monate</del>
<del>44005175</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, einfach, 3-12 Monate</del>
<del>44005176</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, komplex, 3-12 Monate</del>
<del>44005177</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, einfach, 1-14 Jahre</del>
<del>44005178</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, komplex, 1-14 Jahre</del>
<del>44005179</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, einfach, über 14 Jahre</del>
<del>44005180</del>	<del>FP</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, komplex, über 14 Jahre</del>
<del>44005181</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter ohne Herz-Lungen-Maschine unter 14 Jahre</del>

<del>44005182</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter ohne Herz-Lungen-Maschine über 14 Jahre</del>
<del>44005183</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine unter 3 Monate</del>
<del>44005184</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, einfach, 3-12 Monate</del>
<del>44005185</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, komplex, 3-12 Monate</del>
<del>44005186</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, einfach, 1-14 Jahre</del>
<del>44005187</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, komplex, 1-14 Jahre</del>
<del>44005188</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, einfach, über 14 Jahre</del>
<del>44005189</del>	<del>FP</del>	<del>Operation + Herz-Katheter mit Herz-Lungen-Maschine, komplex, über 14 Jahre</del>
<del>44005190</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung, unter 3 Monate</del>
<del>44005191</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung, 3-12 Monate</del>
<del>44005192</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung, 1-14 Jahre</del>
<del>44005193</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung, über 14 Jahre</del>
<del>44005194</del>	<del>SE</del>	<del>Operation ohne Herz-Lungen-Maschine, unter 14 Jahre</del>
<del>44005195</del>	<del>SE</del>	<del>Herz-Katheter-Diagnostik, 1-14 Jahre</del>
<del>44005196</del>	<del>SE</del>	<del>Herz-Katheter-Intervention, komplex, 3-12 Monate</del>
<del>44005197</del>	<del>FP</del>	<del>Teilstationäre Operation eines Beines</del>

**Hessen** (Länderschlüssel: 06)

<del>44006001</del>	<del>FP</del>	<del>Diabetes-Schulungsstation (FP)</del>
44006002	FP	Inselzellentransplantation alleine nach Nierentransplantation
44006003	SE	Inselzellentransplantation zusätzlich zu Nierentransplantation
44006004	FP	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener
44006005	FP	Tagesklinisch-therapeutische Versorgung Erwachsener
44006006	FP	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung von Diabetikern
44006007	FP	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Versorgung Erwachsener
44006008	FP	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern
44006009	FP	Tagesklinisch-therapeutische Versorgung von Kindern
44006010	FP	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
44006011	FP	Koronare Herzkrankheit, MIC ohne Einsatz der HLM unter Verwendung der inneren Brustwandarterie ggf. kombiniert mit aortokoronarem Venenbypass oder sonstiger Arterie, ggf. incl. Re-Eingriffe (ab Verlegung/Aufnahme in die Herzchirurgie)
44006012	FP	Koronare Herzkrankheit, Herzoperation im Octopus-Verfahren ohne Einsatz der HLM unter Verwendung der inneren Brustwandarterie ggf. kombiniert mit aortokoronarem Venenbypass oder sonstiger Arterie, ggf. incl. Re-Eingriffe (ab Verlegung/Aufnahme in die Herzchirurgie)
44006013	FP	Herzkrankheiten, sonstige Herzoperation, ggf. incl. Re-Eingriffe (ab Verlegung/Aufnahme in die Herzchirurgie)
<del>44006014</del>	<del>SE</del>	<del>Hochfrequenzstrom-Katheterablation (HFKA) am Herzen</del>
44006015	SE	kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation
44006016	SE	Gefäßverschießende Eingriffe
44006017	SE	Implantation Medikamentenpumpen mit Stimulationssystem
<del>44006018</del>	<del>SE</del>	<del>Cochlea-Implantation</del>
<del>44006019</del>	<del>F</del>	<del>Atenativ je 1 E</del>
<del>44006020</del>	<del>F</del>	<del>Kybernin HS je 1 E</del>
<del>44006021</del>	<del>F</del>	<del>Beriner HS C 1 Inaktivator je 1 E</del>
<del>44006022</del>	<del>F</del>	<del>Prothrombex S-TIM 4 je 1 E</del>
<del>44006023</del>	<del>F</del>	<del>Beriplaex HS je 1 E</del>
<del>44006024</del>	<del>F</del>	<del>Fibrogrammin je 1 E</del>
<del>44006025</del>	<del>F</del>	<del>Haemocomplettan HS je 1 g</del>
<del>44006026</del>	<del>F</del>	<del>Haemocomplettan HS je 1 g aus der 2g-Packung</del>
<del>44006027</del>	<del>F</del>	<del>Actilyse je 20 mg</del>
<del>44006028</del>	<del>F</del>	<del>Actilyse je 50 mg</del>

<del>44006029</del>	<del>F</del>	<del>Streptokinase je 100.000 E</del>
<del>44006030</del>	<del>F</del>	<del>Actosolv je 100.000 E</del>
<del>44006031</del>	<del>F</del>	<del>Urokinase je 100.000 E</del>
<del>44006032</del>	<del>F</del>	<del>Antithrombin III (AT III) je 1 E</del>
<del>44006033</del>	<del>F</del>	<del>Urokinase "Ribosepharm" je 500.000 E</del>
44006034	FP	Fortgeschrittenes diabetisches Fußsyndrom
44006035	FP	Transplantation einer Lunge, ab Aufnahme/Verlegung in die operative Fachabteilung
44006036	SE	Transplantation einer Lunge (Tag am Operationstag)
<del>44006037</del>	<del>SE</del>	<del>Präoperative Epilepsiediagnostik</del>
44006038	FP	Tiefenhirnstimulation von Parkinson-Patienten
44006039	SE	Einsatz von Kunstherzen für Patienten der Kinderkardiologie
44306040	SE	Kathederverschluss intrakardialer Shuntverbindungen
44306041	SE	Kathederverschluss des foramen ovale
<del>44006042</del>	<del>SE</del>	<del>Pankreasimplantation</del>

**Rheinland-Pfalz** (Länderschlüssel: 07)

<del>44007001</del>	<del>FP</del>	<del>Stammvarikosis zweiseitig (ICPM 5-385.42)</del>
<del>44007002</del>	<del>FP</del>	<del>Beidseitige Unterschenkelvarikosis (ICPM 5-385.52)</del>
<del>44007003</del>	<del>FP</del>	<del>Massive Unterschenkelvarikosis (ICPM 5-385.51)</del>
<del>44007004</del>	<del>FP</del>	<del>Rezidivvarikosis (ICPM 5-385.x1)</del>
<del>44007005</del>	<del>FP</del>	<del>Varikosa saphena (ICPM 5-385.x1)</del>
<del>44007006</del>	<del>FP</del>	<del>Astvarikosis (ICPM 5-385.x1)</del>
<del>44007007</del>	<del>FP</del>	<del>Ulcus cruris venosum (ICPM 5-385.41), Ulcus cruris bei Rezidivvarikosis (ICPM 5-385.x1)</del>
<del>44007008</del>	<del>FP</del>	<del>Ulcus cruris, Hauttransplantation (ICPM 5-902.08), Ulcus cruris, paratibiale Fasciotomie (ICPM 5-851.5x)</del>
<del>44007009</del>	<del>FP</del>	<del>Thrombophlebitis (ICPM 5-380.a5)</del>
<del>44007010</del>	<del>FP</del>	<del>Lymphödem, konservativ (ICPM 5-385.0)</del>
<del>44007011</del>	<del>FP</del>	<del>Cervicale Bandscheibenoperation (1 Segment) in ITN mit ventraler Fusion mittels autologen Knochendübeln oder thorakale Bandscheibenoperation (1 Segment)</del>
<del>44007012</del>	<del>FP</del>	<del>Cervicale Bandscheibenoperation (mehr als 1 Segment) in ITN mit ventralen Fusionen mittels Knochendübeln oder mehrfache Laminektomien cervical bzw. thorakal ohne Duraeröffnung</del>
<del>44007013</del>	<del>FP</del>	<del>Lumbale Bandscheibenoperation (1 Segment), nur bei Durchführung in ITN</del>
<del>44007014</del>	<del>FP</del>	<del>Lumbale Bandscheibenoperation (mehr als 1 Segment) in ITN oder mehrfache lumbale Laminektomien (ohne Duraeröffnung)</del>
<del>44007015</del>	<del>FP</del>	<del>Operative Anlage oder Austausch eines Shuntsystems (ventriculo-atrial oder ventriculo-peritoneal) mit Sonderentgelt für Implantat</del>
<del>44007016</del>	<del>FP</del>	<del>Implantation einer Medikamentenpumpe spinal oder cranial mit Sonderentgelt für Implantat</del>
<del>44007017</del>	<del>FP</del>	<del>Intracranielle Interposition an Gehirnnerven oder arterielle Gefäßoperation mit Craniotomie</del>
<del>44007018</del>	<del>FP</del>	<del>Operative Entfernung intracranieller Raumforderungen (ausgenommen subdurale und epidurale Hämatome)</del>
<del>44007019</del>	<del>FP</del>	<del>Plastischer Verschluss von knöchernen Lücken des Schädeldaches</del>
<del>44007020</del>	<del>FP</del>	<del>Kombinierter extra-/intracranieller arterieller Gefäßbypass mit Veneninterponat bei Carotis- oder Vertebralisverschluss</del>
<del>44007021</del>	<del>FP</del>	<del>Arterielle Gefäßoperation im Cervicalbereich (z. B. Patch, Transposition, Embolektomie)</del>
<del>44007022</del>	<del>FP</del>	<del>Mikrovaskuläre Dekompression von Nervus trigeminus, facialis oder acusticus im Bereich der hinteren Schädelgrube</del>
<del>44007023</del>	<del>FP</del>	<del>Dekompression mit Neurolyse des Plexus cervicalis oder brachialis oder lumbalis sowie Transplantation peripherer Nerven</del>
<del>44007024</del>	<del>FP</del>	<del>End-zu-End-Nähte oder Dekompression und Neurolyse peripherer Nerven (ausgenommen</del>

		<del>gesamte Hand und Nervus ulnaris bzw. Nervus medianus am Unterarm)</del>
<del>44007025</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung einer spinalen intraduralen Raumforderung</del>
<del>44007026</del>	<del>FP</del>	<del>Plastischer Verschluss einer Spina bifida</del>
<del>44007027</del>	<del>SE</del>	<del>Hydrozephalus-Ventil</del>
<del>44007028</del>	<del>SE</del>	<del>Morphin-Pumpe</del>
<del>44007029</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung (Beobachtung bei Verdacht auf Appendizitis)</del>
<del>44007030</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung bei Cholezystitis</del>
<del>44007031</del>	<del>FP</del>	<del>Arthroskopische Revision großer Gelenke mit Gelenksanierung durch Kombination von mindestens 3 Behandlungsverfahren (Shaving, Exostosen-Abtragung, Entfernung freier Gelenkkörper, Knochenanbohrung, Synovektomie)</del>
<del>44007032</del>	<del>FP</del>	<del>Arthroskopische Rekonstruktion des Limbus und/oder der Rotatorenmanschette oder arthroskopische Erweiterungsoperation am Schulterdach oder arthroskopische Behandlung am Speichenköpfchen mit Verschraubung oder Teil-/Vollresektion oder Entfernung von Knochenbrücken</del>
<del>44007033</del>	<del>FP</del>	<del>Korrekturosteotomie mit Osteosynthese und/oder Spanplastik am Unterarm, Oberarm, Oberschenkel oder Unterschenkel</del>
<del>44007034</del>	<del>FP</del>	<del>Arthrolyse eines großen Körpergelenkes (Schulter, Ellenbogengelenk, Hüftgelenk, Kniegelenk, oberes Sprunggelenk) in offener Technik (Eventuell erforderliche Sehnenverlängerungen sind eingeschlossen.)</del>
<del>44007035</del>	<del>FP</del>	<del>Dynamische Osteosynthese der großen Röhrenknochen/Callusdistraktion nach dem Ilizarov-Verfahren mit Corticotomie bei Längendefizit an Arm oder Bein oder großen Knochen-/Weichteildefekten oder floriden sept. Knochen-/Weichteilprozessen</del>
<del>44007036</del>	<del>FP</del>	<del>Abdominale organerhaltende Operation am Uterus</del>
<del>44007037</del>	<del>FP</del>	<del>Radikaloperation bei malignen Tumoren des inneren Genitale in Allgemeinnarkose/Regionalanästhesie (analog OP nach Wertheim-Meigs)</del>
<del>44007038</del>	<del>FP</del>	<del>Isolierte abdominale Adnektomie im Adnexegebiet in Allgemeinnarkose/Regionalanästhesie</del>
<del>44007039</del>	<del>FP</del>	<del>Refertisationsoperation im Adnexegebiet in Allgemeinnarkose/Regionalanästhesie</del>
<del>44007040</del>	<del>FP</del>	<del>Arthroskopie der Schulter in Allgemeinnarkose kombiniert mit arthroskopischer oder offener Acromioplastik</del>
<del>44007041</del>	<del>FP</del>	<del>Arthroskopie der Schulter in Allgemeinnarkose kombiniert mit offener Acromioplastik und offener Rotatorenmanschettenplastik</del>
<del>44007042</del>	<del>FP</del>	<del>Bandplastische Operation am Außenknöchel</del>
<del>44007043</del>	<del>FP</del>	<del>Arthroskopie des Kniegelenkes kombiniert mit Bandplastik am vorderen Kreuzband und medialem Kollateralband oder isoliert am medialen Kollateralband</del>
<del>44007044</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung großer Hauttumoren mit Nah-Lappenplastik</del>
<del>44007045</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung großer Hauttumoren mit ausgedehnter Fern-Lappenplastik</del>
<del>44007046</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung großer Hauttumoren mit Hauttransplantation</del>
<del>44007047</del>	<del>FP</del>	<del>Fasziektomie bei Dupuytren'scher Kontraktur</del>
<del>44007048</del>	<del>FP</del>	<del>Mamma-Reduktionsplastik, einseitig</del>
<del>44007049</del>	<del>FP</del>	<del>Korrekturen bei großen Narben mit großer Lappenplastik</del>
<del>44007050</del>	<del>FP</del>	<del>Korrekturen bei großen Narben mit großem Hauttransplantat</del>
<del>44007051</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung einer großen Bauch-Fettschürze</del>
<del>44007052</del>	<del>FP</del>	<del>Acromioplastik</del>
<del>44007053</del>	<del>FP</del>	<del>Nicht konkret definierbar (unvorhergesehene Verläufe, Seltenes u.ä.)</del>
<del>44007054</del>	<del>FP</del>	<del>Dekompression des Nervus medianus bei Carpal-Tunnel-Syndrom</del>
<del>44007055</del>	<del>FP</del>	<del>Narbenkorrektur</del>
<del>44007056</del>	<del>FP</del>	<del>Stellungskorrekturen der Zehen (plastische Vorfuß-OP)</del>
<del>44007057</del>	<del>FP</del>	<del>Entfernung eines großen gutartigen Mamma-Tumors</del>
<del>44007058</del>	<del>FP</del>	<del>Kleiner Wiederaufbau der Mamma nach Tumorentfernung (Inlay)</del>
<del>44007059</del>	<del>FP</del>	<del>Kleiner Wiederaufbau der Mamma mit Fernlappen nach Tumorentfernung</del>
<del>44007060</del>	<del>FP</del>	<del>Reduktionsplastik der Mamma, beidseitig</del>
<del>44007061</del>	<del>FP</del>	<del>Beidseitige Entfernung der männlichen Brustdrüse bei Gynäkomastie</del>
<del>44007062</del>	<del>FP</del>	<del>Erkrankung der Karotiden (PMC 101433)</del>

44007063	FP	Arterielle Embolie/Thrombose - mit fibrinolytischer Therapie (PMC 102444)
44007064	FP	Arterielle Embolie/Thrombose - ohne Lyse (PMC 103444)
44007065	FP	Arteriosklerose obliterans, - Stadium II b und III n. Fontaine (PMC 104440)
44007066	FP	Arteriosklerose obliterans, - Stadium IV n. Fontaine (PMC 105440)
44007067	FP	AV-Fistel im Bereich der Extremitäten (PMC 106443)
44007068	FP	Nierenarterienstenose (PMC 107404)
44007069	FP	Thoracic-outlet-Syndrom, - mit fibrinolytischer Therapie (PMC 108447)
44007070	FP	Thoracic-outlet-Syndrom, - mit physikalischer Therapie (PMC 109447)
44007071	FP	Aneurysma der viszeralen Arterien (PMC 110441)
44007072	FP	Tiefe venöse Thrombose,- mit fibrinolytischer Therapie (PMC 111453)
44007073	FP	Tiefe venöse Thrombose,- ohne Lyse-Therapie (PMC 112453)
44007074	FP	Oberfläche venöse Thrombose (PMC 113451)
44007075	FP	Primäres und sekundäres Lymphödem (PMC 114457)
44007076	FP	Venöse Insuffizienz (PMC 115456)
44007077	FP	Thrombangitis obliterans (PMC 116448)
44007078	FP	Zus Schlag für Multimorbidität, - Risikofaktor: Diabetes/Übergewicht (PMC 119910)
44007079	FP	Zus Schlag für Multimorbidität, - Risikofaktor: Diabetes/Übergewicht und Hochdruck (PMC 119920)
44007080	FP	Koronare Herzerkrankung (PMC 201414)
44007081	FP	Hyperkinetisches Herzsyndrom (PMC 202429)
44007082	FP	Aortenisthmusstenose (PMC 203395)
44007083	FP	Klappenfehler (PMC 204424)
44007084	SE	Zus Schlag für Multimorbidität, - Diabetes, Übergewicht (PMC 209930)
44007085	FP	Erkrankung der Karotiden (PMC 101433) - teilstationär -
44007086	FP	Arterielle Embolie/Thrombose - mit fibrinolytischer Therapie (PMC 102444) teilstationär
44007087	FP	Arterielle Embolie/Thrombose - ohne Lyse (PMC 103444) teilstationär -
44007088	FP	Arteriosklerose obliterans, - Stadium II b und III n. Fontaine (PMC 104440) teilstationär -
44007089	FP	Arteriosklerose obliterans, - Stadium IV n. Fontaine (PMC 105440) teilstationär -
44007090	FP	AV-Fistel im Bereich der Extremitäten (PMC 106443) - teilstationär -
44007091	FP	Nierenarterienstenose (PMC 107404) - teilstationär -
44007092	FP	Thoracic-outlet-Syndrom, - mit fibrinolytischer Therapie (PMC 108447) teilstationär
44007093	FP	Thoracic-outlet-Syndrom, - mit physikalischer Therapie (PMC 109447) teilstationär
44007094	FP	Aneurysma der viszeralen Arterien (PMC 110441) - teilstationär -
44007095	FP	Tiefe venöse Thrombose,- mit fibrinolytischer Therapie (PMC 111453) teilstationär
44007096	FP	Tiefe venöse Thrombose,- ohne Lyse-Therapie (PMC 112453) teilstationär -
44007097	FP	Oberfläche venöse Thrombose (PMC 113451) - teilstationär -
44007098	FP	Primäres und sekundäres Lymphödem (PMC 114457) - teilstationär -
44007099	FP	Venöse Insuffizienz (PMC115456) - teilstationär -
44007100	FP	Thrombangitis obliterans (PMC 116448) - teilstationär -
44007101	FP	Zus Schlag für Multimorbidität, - Risikofaktor: Diabetes/Übergewicht (PMC 119910) - teilstationär
44007102	FP	Zus Schlag für Multimorbidität, - Risikofaktor: Diabetes/Übergewicht und Hochdruck (PMC 119920) - teilstationär -
44007103	FP	Koronare Herzerkrankung (PMC 201414) - teilstationär -
44007104	FP	Hyperkinetisches Herzsyndrom (PMC 202429) - teilstationär -
44007105	FP	Aortenisthmusstenose (PMC 203395) - teilstationär -
44007106	FP	Klappenfehler (PMC 204424) - teilstationär -
44007107	FP	Zus Schlag für Multimorbidität, - Diabetes, Übergewicht (PMC 209930) teilstationär -
44007108	F	Urokinase je 600.000 Einheiten
<del>44007109</del>	<del>F</del>	<del>Streptokinase je 1.500.000 Einheiten</del>
<del>44007110</del>	<del>F</del>	<del>Prostavalin je 1 Ampulle</del>
<del>44007111</del>	<del>FP</del>	<del>Appendektomie bei perforierter Appendizitis</del>
44007112	FP	Brustverkleinerung (in der Regel beidseitig)

44007113	FP	Bauchdeckenplastik
44007114	FP	Stammvarikosis 2. Bein, 2. Aufenthalt
44007115	FP	Unterschenkelvarikosis 2. Bein, 2. Aufenthalt
44007116	SE	SE gem. BPfIV Stammvarikosis   Bein als ND
44007117	FP	Unterschenkelvarikosis, Differenzbetrag
44007118	FP	Kurzzeitchirurgie-Katarakt FP 3.10
44007119	FP	Kurzzeitchirurgie-Carpaltunnel FP 1.10
44007120	FP	Stammvarikosis 2 Beine als ND
44007122	SE	Unterschenkelvarikosis 2 Beine als ND
44007123	SE	Unterschenkelvarikosis 1 Bein als ND
44007124	SE	Rezidivvarikosis als ND
44007125	SE	inkomplette VSM-Insuffizienz als ND
44007126	SE	Astvarikosis als ND
44007128	SE	Konservative Behandlung als ND
<del>44007129</del>	<del>FP</del>	<del>einseitige Rezidiv-Varikosis oder Varikosis m. einseitigem massiven Befund unterschiedlicher Lokalisation (DRG 13)</del>
<del>44007130</del>	<del>FP</del>	<del>zweiseitige Rezidiv-Varikosis oder Varikosis m. zweiseitigem massiven Befund unterschiedlicher Lokalisation (DRG 13)</del>
<del>44007131</del>	<del>FP</del>	<del>Ulcus cruris (chronisch venöse Insuffizienz Stadium III) und ausgeprägte Stamm- u. Seitenastvarikosis Stadium IV nach Hach</del>
<del>44007132</del>	<del>FP</del>	<del>Meshgraft-Plastik als alleinige operative Maßnahme bei postthrombotischem Syndrom, sekundärer Varikosis</del>
<del>44007133</del>	<del>FP</del>	<del>Massive Thrombophlebitis-Gerinnselbildung im Verlauf der Vena saphena magna und parva von Daumendicke, operative</del>
<del>44007134</del>	<del>FP</del>	<del>Bein- und Beckenvenenthrombose-Thrombektomie, Lysetherapie</del>
<del>44007135</del>	<del>FP</del>	<del>Lungenembolie intensivmedizinische Überwachung und Therapie (z.B. Lyse)</del>
<del>44007136</del>	<del>FP</del>	<del>Arterielle Verschlusskrankung Stadium II und III nach vorausgegangener erfolgloser ambulanter Behandlung</del>
<del>44007137</del>	<del>FP</del>	<del>Arterielle Verschlusskrankung Stadium IV mit Gewebsuntergang: einschl. Leistungen nach DRG 03 und DRG 09 (Amputation u. Hautplastik)</del>
<del>44007138</del>	<del>FP</del>	<del>Amputation von nekrotischen Gliedmaßen: Fuß-, Unterschenkel-, Kniegelenk- und Oberschenkelamputationen</del>
<del>44007139</del>	<del>FP</del>	<del>Rekonstruktive Gefäßoperation: von Bifurkationsprothesen bis zur Rekonstruktion</del>
<del>44007140</del>	<del>FP</del>	<del>Primäres und sekundäres Lymphödem, mit und ohne Folgeerkrankung (z.B. Erysipel) nach erfolgloser ambulanter Therapie</del>
<del>44007141</del>	<del>FP</del>	<del>Hämorrhoiden und Hämorrhoidalvenenthrombose Grad II und IV, Rectumprolaps, Analfisteln, Abszesse und breitbasig aufsitzende Polypen</del>
<del>44007142</del>	<del>SE</del>	<del>Actilyse 10 mg Ampulle</del>
44007143	FP	Stammvarikosis 1 Bein
44007144	SE	Stammvarikosis 1 Bein als ND
<del>44007145</del>	<del>F</del>	<del>Human-Albumine; Mengeneinheit in Gramm</del>
<del>44007146</del>	<del>F</del>	<del>Genotropin; Mengeneinheit 16 I. Einheiten</del>
<del>44007147</del>	<del>F</del>	<del>Antibiotika und Antimykotika; Mengeneinheit je 100 mg</del>
<del>44007148</del>	<del>F</del>	<del>Arzneimittel zur Analgesiedierung; Mengeneinheit je 10 ml</del>
<del>44007149</del>	<del>F</del>	<del>Katacholamine; Mengeneinheit je 5 mg</del>
<del>44007150</del>	<del>F</del>	<del>Immunglobuline; Mengeneinheit je 5 g</del>
<del>44007151</del>	<del>F</del>	<del>Blut und Blutersatzmittel; Mengeneinheit je 100 ml</del>
<del>44007152</del>	<del>F</del>	<del>Spenderhaut; Mengeneinheit je qcm</del>
<del>44007153</del>	<del>F</del>	<del>Gezüchtete Eigenhaut; Mengeneinheit je qcm</del>
<del>44007154</del>	<del>F</del>	<del>Verbrannte Körperoberfläche; Mengeneinheit je qcm</del>

Baden-Württemberg

(Länderschlüssel 08)

<del>44008006</del>	<del>SE</del>	<del>PET, Positronen-Emissions-Tomographie</del>
44008007	SE	Implantation eines Oesophagus-Stents
44008008	SE	Gerinnungsfaktor zur Behandlung von Hämophilen
44008009	SE	Herzoperation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine
44008010	FP	Beidseitige, subtotale Schilddrüsenresektion (Kurzzeitchirurgie)
44008011	FP	Venenexhairese durch Stripping mit Unterbrechung der Venae perforantes, einseitig, einschl. Crossektomie (Kurzzeitchirurgie)
44008012	FP	Cholezystektomie, laparoskopisch (Kurzzeitchirurgie)
44008013	FP	Appendektomie, offen-chirurgisch (Kurzzeitchirurgie)
44008014	FP	Appendektomie, laparoskopisch (Kurzzeitchirurgie)
44008015	FP	Operation eines Mittellinien- oder Bauchnarbenbruches (Kurzzeitchirurgie)
44008016	FP	Operation eines Mittellinien- oder Bauchnarbenbruches mit Plastik (Kurzzeitchirurgie)
44008017	FP	Operation eines Leisten-, Schenkel- oder Nabelbruches, einseitig (Kurzzeitchirurgie)
44008018	FP	Operation eines Leisten-, Schenkel- oder Nabelbruches als Rezidivoperation, einseitig (Kurzzeitchirurgie)
44008019	FP	Operation einer inkarzierten Hernie ohne Darmresektion (Kurzzeitchirurgie)
44008020	FP	Kreuzbandplastik mit Implantat oder Transplantat (Kurzzeitchirurgie)
44008021	FP	Entfernung von Platten und Marknägeln an großen Röhrenknochen (Femur, Tibia, Humerus) (Kurzzeitchirurgie)
44008022	FP	Osteosynthetische Versorgung einer Sprunggelenksfraktur, Typ Weber B + C (Kurzzeitchirurgie)
44008023	FP	Operation des Hallux valgus rigidus durch Resektionsarthroplastik (Kurzzeitchirurgie)
44008024	SE	Behandlung von angeborenen und erworbenen Blutungskrankheiten
<del>44008025</del>	<del>SE</del>	<del>Cochlea-Implantation</del>
<del>44008026</del>	<del>SE</del>	<del>Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation inkl. mehrzyklischer Therapie</del>
<del>44008027</del>	<del>SE</del>	<del>Einsatz eines extracorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem oder elektromagnetischem Pumptrieb</del>
<del>44008028</del>	<del>SE</del>	<del>Einsatz eines extracorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem oder elektromagnetischem Pumptrieb</del>
<del>44008029</del>	<del>SE</del>	<del>Einsatz eines intracorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem oder elektromagnetischem Pumptrieb</del>
<del>44008030</del>	<del>SE</del>	<del>Ersatz eines extracorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem oder elektromagnetischem Pumptrieb</del>
<del>44008031</del>	<del>SE</del>	<del>Ersatz eines extracorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem oder elektromagnetischem Pumptrieb</del>
<del>44008032</del>	<del>SE</del>	<del>Pankreas-Transplantation</del>
<del>44008033</del>	<del>SE</del>	<del>Herzoperation wegen angeborener Herzfehler unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine; ab Aufnahme/Verlegung in die Herzchirurgie bis zum Abschluss der Intensivbehandlung</del>
<del>44008034</del>	<del>SE</del>	<del>Tiefenhyperthermie</del>
<del>44008035</del>	<del>SE</del>	<del>Lungen-Transplantation</del>
<del>44008036</del>	<del>SE</del>	<del>Hochfrequenzkatheterablation</del>
<del>44008037</del>	<del>SE</del>	<del>Behandlung von Schwerbrandverletzten</del>
<del>44008038</del>	<del>SE</del>	<del>Herzoperation wegen angeborener Herzfehler unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine</del>
<del>44008039</del>	<del>SE</del>	<del>Pankreas-/Pankreas-Nieren-Transplantation</del>
44008040	FP	Struma; Schilddrüsenresektion
44008041	FP	Stammvaricosis; Venenexhairese
44008042	FP	Appendizitis; Appendektomie, offenchirurgisch
44008043	FP	Appendizitis; Appendektomie, laparoskopisch
44008044	FP	Diagnostische Laparoskopie
44008045	FP	Hernien; Operation eines Leisten-, Nabel-, Mittellinien oder sonstigen Bauchwandbruchs
44008046	FP	Cholezystitis/Cholezystolithiasis; Cholezystektomie, laparoskopisch
44008047	FP	Innere Kniegelenkschädigung; Operative Arthroskopie

44008048	FP	Bänderriss am Knie oder oberen Sprunggelenk; Operation
44008049	FP	Zustand nach Osteosynthese; Entfernung von Platten und Marknägeln an großen Röhrenknochen
44008050	FP	Hallux Valgus; Operation des Hallux Valgus durch Resektionsarthroplastik oder Umstellungsosteotomie
44008051	F	Faktor VII plasmatisch (SE-Gruppe 1)
44008052	F	Faktor VII gentechnisch (SE-Gruppe 2)
44008053	F	Faktor VIII plasmatisch (SE-Gruppe 3)
44008054	F	Faktor VIII gentechnisch (SE-Gruppe 4)
44008055	F	Faktor XIII (SE-Gruppe 5)
44008056	F	Faktor IX plasmatisch (SE-Gruppe 6)
44008057	F	Faktor IX gentechnisch (SE-Gruppe 7)
44008058	F	aktivierter Prothrombin Komplex (SE-Gruppe 8)
44008059	F	Prothrombin Komplex (SE-Gruppe 9)
44008060	F	Fibrinogen-Konzentrate (SE-Gruppe 10)
44008061	FP	Venenexhairese durch Stripping mit Unterbrechung der Venae perforantes, ein Bein, einschl. Crossektomie
44008062	FP	Operation eines Mittellinien- oder Bauchnabelbruches mit Plastik
44008063	FP	Operation eines Leisten- oder Schenkelbruches, einseitig, oder eines Nabelbruches
44008064	FP	Operation eines Leisten- oder Schenkelbruches, einseitig, oder eines Nabelbruches, als Rezidivoperation
44008065	FP	Operation einer inkarzierten Hernie ohne Darmresektion, einseitig
44008066	FP	Kreuzbandplastik mit Implantat oder Transplantat
44008067	FP	Osteosynthetische Versorgung einer Sprunggelenksfraktur, Typ Weber B + C
44008068	FP	Operation des Hallux valgus/regidus durch Resektionsarthroplastik oder Umstellungsosteotomie
44008069	FP	Arthroskopische Gelenkoperationen
44008070	FP	Offen-chirurgische Gelenkoperationen
44008071	FP	Operative Frakturbehandlung
44008072	FP	Proktologische Eingriffe
44008073	FP	Sonstige Eingriffe, die einer kurzzeitchirurgischen Behandlung bedürfen
<del>44008074</del>	<del>FP</del>	<del>Lungentransplantation</del>

**Bayern**

(Länderschlüssel: 09)

<del>44109001</del>	<del>SE</del>	<del>Transplantation einer Lunge</del>
<del>44109002</del>	<del>SE</del>	<del>Transplantation von Herz und Lunge</del>
<del>44109003</del>	<del>SE</del>	<del>Transplantation einer Bauchspeicheldrüse ggf. mit Niere</del>
<del>44109004</del>	<del>SE</del>	<del>Behandlung mit dem Nierensteinzertrümmerer je Leistung</del>
<del>44109005</del>	<del>SE</del>	<del>Behandlung mit einem Gallensteinzertrümmerer je Leistung</del>
<del>44109006</del>	<del>SE</del>	<del>Intensivmonitoring bei therapieresistenten Epilepsiepatienten</del>
<del>44109007</del>	<del>SE</del>	<del>Plasmapherese als therapeutische Maßnahme</del>
<del>44109008</del>	<del>SE</del>	<del>Immunadsorption</del>
<del>44109009</del>	<del>SE</del>	<del>Extrakorporale Photopherese (2 Behandlungen)</del>
<del>44109010</del>	<del>SE</del>	<del>Extrakorporale LDL-Elimination</del>
<del>44109011</del>	<del>SE</del>	<del>Extrakorporaler Lungenersatz</del>
<del>44109012</del>	<del>SE</del>	<del>Regionale Hyperthermie in Kombination mit Chemotherapie</del>
<del>44109013</del>	<del>SE</del>	<del>Elektroden im Bereich der Neurochirurgie und Neurosimulatoren</del>
<del>44109014</del>	<del>SE</del>	<del>Implantation von Innenohrelektroden (ICPM: 5-209.2)</del>
<del>44109015</del>	<del>SE</del>	<del>Medikamenten-/Infusionspumpen (ICPM: 5.022.1 / 5.029.2 / 5-892.3)</del>
<del>44109016</del>	<del>SE</del>	<del>Extremitätenverlängerung durch ein implantiertes vollautomatisches Distractionssystem</del>
44109017	SE	CD-Instrumentation in der Wirbelsäulenchirurgie, Gruppe 1: Versteifung von 1-3 Segmenten
44109018	SE	CD-Instrumentation in der Wirbelsäulenchirurgie, Gruppe 2: Versteifung von 4-10



## Segmenten

44109019	SE	CD-Instrumentation in der Wirbelsäulenchirurgie, Gruppe 3: Versteifung über 10 Segmente oder spezielle Techniken (Beckenfixation)
44109020	SE	Katheterintervention zum Verschluss des Ductus botalli mit Spezierschirm (Infant, ICPM: 8-837.x)
44109021	SE	Katheterintervention zum Verschluss des Ductus botalli mit Spezi spirale (Coil) (ICPM: 8-837.y)
44109022	SE	Elektrophysiologische Untersuchung
44109023	SE	Katheter-Ablation
44109024	SE	Stimulation
44109025	SE	ERCP mit Steinextraktion aus Gallen- oder Pankreasgängen
44109026	SE	ERCP mit mechanischer Lithotripsie und anschließender Steinextraktion
44109027	SE	ERCP-duktale Endoskopie und EHL-Lithotripsie von Steinen im Gallen- und Pankreasgang
44109028	SE	ERCP mit Implantation einer Plastikprothese in den Gallen- und Pankreasgang
44109029	SE	ERCP mit Implantation eines Metallstents in den Gallen- oder Pankreasgang
44109030	SE	Behandlung von Aneurysmen (mit Coils)
44109031	SE	Behandlung von Angiomen
44109032	SE	Behandlung von Hirnarterien und -verschlüssen
44109033	SE	Behandlung von Meningeomen und anderen Schädelbasistumoren
44109034	SE	Operationen von Erwachsenen unter Einsatz der HLM (soweit nicht berücksichtigt in den Anlagen 1 und 2 der BPfIV)
44109035	SE	Operationen von angeborenen Herzfehlern unter Einsatz der HLM (soweit nicht berücksichtigt in den Anlagen 1 und 2 der BPfIV)
44109036	FP	PMC 4197 Essentielle Hypertonie, therapieresistent
44109037	FP	PMC 3907 Instabile Angina pectoris
44109038	FP	PMC 0301 Unkomplizierter akuter Myokardinfarkt
44109039	FP	PMC 3942 Ischämisch bedingte Linksherzinsuffizienz ohne dekompr. Niereninsuffizienz
44109040	FP	PMC 1601 Unkontroll. Diabetes mellitus, ohne Niereninsuff., ohne fortgeschrittene Angio- oder Nephropathie
44109041	FP	PMC 3816 Magen-Karzinom, elektive Aufnahme zur OP
44109042	FP	PMC 0813 Maligne, colorektale Neubildung, elektive Aufnahme zur OP
44109043	FP	PMC 0202 Gutartiger Mammatumor, elektive Aufnahme zur OP
44109044	FP	Traumatische Amputation Arm/Hand mit Replantation, Läsionen des Plexus Brachialis
44109045	FP	Fehlen oder Verlust eines Fingers mit Replantation/Transplantation/Transposition
44109046	FP	Fehlen oder Verlust mehrerer Finger mit Replantation/Transplantation/ Transposition
44109047	FP	Verletzung Arm/Hand inkl. Amputation ohne Replantation sowie konservativ behandelte Frakturen
44109048	FP	Verletzung Arm/Hand mit operativer Versorgung von Knochen, Sehnen, Nerven und Gefäßen
44109049	FP	Verletzung eines oder mehrerer Finger mit operativer Versorgung von Knochen, Sehnen, Nerven und Gefäßen inkl. Amputation ohne Replantation sowie konservativ behandelte Frakturen
44109050	FP	Komplexe Verletzungen Arm/Hand mit ausgedehnten Weichteilverletzungen sowie operativ zu versorgende Mehrfachfrakturen oder schwere Quetschungen
44109051	FP	Osteomyelitis zur Operation
44109052	FP	Eitrige Weichteilinfektion zur Operation
44109053	FP	Degenerative Knochen- und Gelenkveränderungen sowie Rheuma
44109054	FP	Spätfolgen von Verletzungen der Knochen, Sehnen, Nerven, Gelenke und Weichteile ohne alloplastischen Gelenkersatz
44109055	FP	Weichteilaffektionen wie Insertions- und sonstige Tendopathien, degenerative Sehnenrupturen, Ganglien, Mukoidzysten, etc.
44109056	FP	Periphere Engpaß-Syndrome der Nerven und Sehnen
44109057	FP	Dupuytren'sche Kontraktur, Stadium III und IV

44109058	FP	Dupuytren'sche Kontraktur, Stadium I und II, ohne tageschirurgische Behandlung
44109059	FP	Kongenitale Anomalie wie Kamptodaktylie, einfache Polydaktylien etc.
44109060	FP	Kongenitale Anomalien wie Polysyndaktylien, radiale Klumphand etc.
44109061	FP	Exzision gut- und bösartiger Neubildungen von Knochen, Knorpel, Weichteilen und Haut
44109062	FP	Exzision und Rekonstruktion gut- und bösartiger Neubildungen von Knochen, Knorpel, Weichteilen und Haut
44109063	FP	Tageschirurgische Behandlung (für Leistungen 44109044 bis 44109062)
44109064	FP	Kleine Fallpauschale für Patienten, die nach diagnostischen Leistungen aufgrund festgestellter Nebenerkrankungen nicht operiert werden
44109065	FP	Konservative Behandlung schwerer neurovaskulärer Störungen im Bereich der oberen Extremitäten
44109066	FP	Isolierte Seitenastvarikose (Ober-/Unterschenkel)
44109067	FP	Seitenastvarikosen (nach Varady/Müller) 2-3
44109068	FP	Isolierte Perforanten-Dissektion
44109069	FP	Isolierte Perforanten-Dissektion ab 3
44109070	FP	Isolierte Crossektomie der VSM
44109071	FP	Parvaligatur in Mündungsnähe
44109072	FP	Crossektomien und partielles Venenstripping Hach II und III VSM
44109073	FP	Schwere Thrombophlebitis der Stammvene mit Eingriff
44109074	FP	Stammvarikosis Hach III und IV zwei Beine
44109075	FP	Mesh-graft Plastik - Hautplastik bei venösen Erkrankungen
44109076	SE	Ilisarov bei Kindern
44109078	FP	Geschlossene Fraktur Olekranon, Ulna, Unterarm, Handgelenk, Finger, Radius mit offener Reposition (PMC 2911)
44109079	FP	Verletzung des perartikulären Gewebes an der oberen Extremität (PMC 2923)
44109080	FP	Kniegelenksinnenraumtrauma, elektive Aufnahme zur OP (PMC 3004)
44109081	FP	Weichteilverletzung untere Extremität (PMC 3002)
44109082	FP	Schädelfraktur, Kopfschwartenverletzung, geschlossene Kopfverletzung, Kophalhämatom (PMC 3501)
44109083	FP	Gutartige Neubildung Weichteile, elektive Aufnahme zur OP (PMC 3634)
44109084	FP	Gutartige Veränderungen von Rectum und Anus, elektive Aufnahme zur OP (PMC 3839)
44109085	FP	Abdominalschmerzen unbekanntes Ursprungs, funktionelle Abdominalschmerzen, Adhäsionsbeschwerden (PMC 4717)
44109086	FP	Gutartiger Tumor des Ovars, Ovarialzyste (PMC 2605)
44109087	FP	Uterusblutung, Dysmenorrhoe, elektive Aufnahme zur OP (PMC 2618)
44109088	FP	Appendizitis, unkompliziert (PMC 1101, neu 4201)
44109089	FP	Reponierbare Hernien, elektive Aufnahme zur OP (PMC 1203, neu 4203)
44109090	FP	Hodenretention, Hydrozole, Spermatozole, elektive Aufnahme zur OP (PMC 4205)
44109091	FP	Phimose, elektive Aufnahme zur OP (PMC 4263)
44109092	FP	Stammvarikosis Hach III und IV ein Bein und ein Bein isolierte Seitenastvarikose oder isolierte Perforanten-Dissektion (FP)
44109093	SE	Katheterintervention zum Verschluss des Atrial-Septum-Defektes mit Spezialschirm
44109094	SE	Kunstherz (ICPM 5-376.6)
44109095	FP	PMC 3903 (Elektive Aufnahme KHK mit Invasivdiagnostik, ohne Invasivtherapie, präoperative Patienten, Ausschluss KHK)
44109096	FP	PMC 3905 (Elektive Aufnahme KHK mit Invasivdiagnostik, mit Invasivtherapie PTCA)
44109097	FP	PMC 3907-1 (Elektive Aufnahme zur Klappen-OP, präoperative Phase mit Invasivdiagnostik)
44109098	FP	PMC 3907-2 (Elektive Aufnahme zur Klappen-OP, präoperative Phase ohne Invasivdiagnostik)
44109099	FP	PMC 3939 (Herzinsuffizienz)
44109100	FP	Perforierte Appendizitis
44109101	FP	Hämorrhoiden

44109102	FP	Analabszess
44109103	FP	Transsphinkt. Analfistel
44109104	FP	Intratranssphinkt. Analfistel
44109105	FP	Diagnostik und Erstversorgung (Schlaflabor)
44109106	FP	Diagnostik und Maskenanpassung (Schlaflabor)
44109107	FP	Kontrolluntersuchung (Schlaflabor)
44109108	SE	Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei Erwachsenen
44109109	SE	Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei Kindern
44109110	SE	Dilatationskatheterisierung bei Kindern
44109111	SE	Herzkatheter untersuchung bei Kindern
44109112	SE	Implantation einer Herzpumpe
<del>44109113</del>	<del>FP</del>	<del>Bestrahlungstherapie, Linearbeschleuniger/Neutronen</del>
<del>44109114</del>	<del>FP</del>	<del>Stereotaktische Strahlentherapie</del>
<del>44109115</del>	<del>FP</del>	<del>Schlafdiagnostische Untersuchung</del>
<del>44009116</del>	<del>FP</del>	<del>Replantation eines Armes/einer Hand sowie Rekonstruktion des Plexus Brachialis</del>
<del>44009117</del>	<del>FP</del>	<del>Replantation eines oder mehrerer Finger sowie freie oder gestielte Transplantation von Zehen und Fingern sowie Gewebetransplantation mit mikrovaskulären Anastomosen</del>
<del>44009118</del>	<del>FP</del>	<del>Versorgung von Verletzungen an Arm, Hand oder mehreren Fingern mit operativer Versorgung von Sehnen, Nerven oder Gefäßen (ggf. incl. Amputation)</del>
<del>44009119</del>	<del>FP</del>	<del>Versorgung von Verletzungen eines Fingers mit operativer Versorgung von Sehnen, Nerven, Gefäßen oder Knochen</del>
<del>44009120</del>	<del>FP</del>	<del>Versorgung komplexer knöcherner Verletzungen an Arm, Hand oder mehreren Fingern</del>
<del>44009121</del>	<del>FP</del>	<del>Behandlung ausgedehnter Entzündungen an der oberen Extremität</del>
<del>44009122</del>	<del>FP</del>	<del>Weichteilkorrektur an der oberen Extremität nach vorangegangener Operation oder Verletzungen an Sehnen, Gleitgeweben, Bändern, Gelenken, Nerven und Knochen</del>
<del>44009123</del>	<del>FP</del>	<del>Weichteilkorrektur an der oberen Extremität bei degenerativen oder entzündlichen Veränderungen an Sehnen, Gleitgeweben, Bändern und Gelenken</del>
<del>44009124</del>	<del>FP</del>	<del>knöcherne Korrekturingriffe an der oberen Extremität nach Verletzungen oder vorangegangenen Operationen</del>
<del>44009125</del>	<del>FP</del>	<del>Knöcherne Korrekturingriffe an der oberen Extremität bei degenerativen oder entzündlichen Prozessen</del>
<del>44009126</del>	<del>FP</del>	<del>Operative Entfernung von Osteosynthesematerial</del>
<del>44009127</del>	<del>FP</del>	<del>Aponeurektomie (Fasciektomie) bei Dupuytren'scher Kontraktur Stadium III und IV, ggf. incl. Neurolyse und Arthrolyse</del>
<del>44009128</del>	<del>FP</del>	<del>Rekonstruktionsoption bei einfacher angeborener Fehlbildung der Hand wie Kamptodaktylie, einfache Polydaktylie</del>
<del>44009129</del>	<del>FP</del>	<del>Rekonstruktionsoption bei komplexen Fehlbildungen der Hand wie Polysyndaktylie, Klumphand, etc.</del>
<del>44009130</del>	<del>FP</del>	<del>Exzision gut- und bösartiger Neubildungen von Knochen, Knorpeln und Weichteilen</del>
<del>44009131</del>	<del>FP</del>	<del>Exzision und plastische Rekonstruktion bei gut- und bösartigen Neubildungen von Knochen, Knorpeln, Weichteilen und der Haut</del>
<del>44009132</del>	<del>FP</del>	<del>Konservative Behandlung schwerer neurovaskulärer Störungen im Bereich der oberen Extremitäten</del>
<del>44009133</del>	<del>FP</del>	<del>Therapeutische Arthroskopie einer oberen Extremität als selbständige Leistung (einschl. Probexzision)</del>
<del>44009134</del>	<del>FP</del>	<del>Pauschale für Patienten, die nach diagnostischen Leistungen aufgrund festgestellter Nebenerkrankungen nicht operiert werden</del>
<del>44009135</del>	<del>FP</del>	<del>Pauschale für tageschirurgische Behandlung</del>
<del>44009136</del>	<del>FP</del>	<del>Fallpauschale für handchirurgische Operationen mit der Notwendigkeit erweiterter postoperativer Überwachung und Therapie</del>
<del>44009137</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe Ia)</del>
<del>44009138</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe</del>

		<del>IIb)</del>
<del>44009139</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIa)</del>
<del>44009140</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIb)</del>
<del>44009141</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIIa)</del>
<del>44009142</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIIb)</del>
<del>44009143</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IVa)</del>
<del>44009144</del>	<del>SE</del>	<del>Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IVb)</del>
<del>44009145</del>	<del>SE</del>	<del>Zuschlag für Re-Operationen zu den HLM-Operationen Gruppen Ia bis IVb</del>
<del>44009146</del>	<del>SE</del>	<del>Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern</del>
<del>44009147</del>	<del>SE</del>	<del>Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Dilatation (Kombinationseingriff)</del>
<del>44009148</del>	<del>SE</del>	<del>Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Intervention Stentimplantation</del>
<del>44009149</del>	<del>SE</del>	<del>Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Intervention ASD</del>
44009150	SE	Teilkörperhyperthermie
<del>44009151</del>	<del>SE</del>	<del>Autologe Blutstammzelltransplantationen bei soliden Tumoren</del>
<del>44009152</del>	<del>SE</del>	<del>Prächirurgische Epilepsiediagnostik mit Oberflächen-Ableitung bei therapieresistenten Epilepsiepatienten</del>
<del>44009153</del>	<del>SE</del>	<del>Invasive Ableitung bei therapieresistenten Patienten</del>
<del>44009154</del>	<del>SE</del>	<del>Epilepsiechirurgischer Eingriff bei therapieresistenten Epilepsiepatienten</del>
44009155	SE	Extracorporaler Lungenersatz, pumpenbetriebene konventionelle ECLA
44009156	SE	Extracorporaler Lungenersatz, pumpenlose av-ECLA
44009157	SE	Kunstherz
44009158	FP	Minimalinvasive Herz-OP (OPCAB) mit Bereitstellung – HLM
<del>44009159</del>	<del>SE</del>	<del>Kombinationsentgelt aus EPU und Katheterablation</del>

**Berlin** (Länderschlüssel: 11)

44011001	FP	Komplexe Operationen an den Koronarien, auch als Rezidiveingriff (als FP / Deutsches Herzzentrum Berlin [= DHZB])
44011002	FP	Komplexe Operationen an den Koronarien, als Rezidiveingriff an den Koronargefäßen (als FP / DHZB)
44011003-006		nicht vergeben
44011007	FP	Bio-Compound mit HLM (als FP / DHZB)
44011008	FP	Bio-Compound mit HLM, als Rezidiveingriff an den Koronargefäßen (als FP / DHZB)
44011009	FP	Laserrevaskularisation mit HLM (als FP / DHZB)
44011010	FP	Laserrevaskularisation mit HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (FP / DHZB)
44011011	FP	Laserrevaskularisation ohne HLM (als FP / DHZB)
44011012	FP	Laserrevaskularisation ohne HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (FP / DHZB)
44011013	FP	Komplexe Herzklappenoperation mit HLM (als FP / DHZB)
44011014	FP	Komplexe Herzklappenoperation mit HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (als FP / DHZB)
44011015	FP	Herz-OP ohne Einsatz der HLM, Panzerherz-OP, Eingriffe am Perikard, Reoperation am schlagenden Herzen (als FP / DHZB)
44011016	FP	Herz-OP ohne Einsatz der HLM, Panzerherz-OP, Eingriffe am Perikard, Reoperation am

		schlagenden Herzen, als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011017	FP	Sonstige Herz-OP mit HLM (als FP / DHZB)
44011018	FP	Sonstige Herz-OP mit HLM, als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011019	FP	Lungen- und Herz-Lungentransplantation inklusive der Kosten für die Organbereitstellung (als FP / DHZB)
44011020	FP	Lungen- und Herz-Lungentransplantation, als Rezidiveingriff am Herzen inklusive der Kosten der Organbereitstellung (als FP / DHZB)
44011021	FP	Einsatz eines extrakorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb, ab dem Tag der OP bis Ende der postoperativen Intensivbehandlung (als FP / DHZB)
44011022	FP	Einsatz eines extrakorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb, ab dem Tag der OP bis Ende der postoperativen Intensivbehandlung (als FP / DHZB)
44011023	FP	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit elektromagnetischem Pumpenantrieb, ab dem Tag der OP bis Ende der postoperativen Intensivbehandlung (als FP / DHZB)
44011024	FP	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb, ab dem Tag der OP bis Ende der postoperativen Intensivbehandlung (als FP / DHZB)
44011025	FP	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit motorelektrischem Pumpenantrieb, ab dem Tag der OP bis Ende der postoperativen Intensivbehandlung (als FP / DHZB)
44011026	FP	Sonstige Gefäßoperationen ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (als FP/DHZB)
44011027	FP	Sonstige Gefäßoperationen ohne HLM, auch als Rezidiveingriff an derselben Arterie (als FP / DHZB)
44011028	FP	Sonstige Gefäßeingriffe mit HLM (als FP / DHZB)
44011029	FP	Sonstige Gefäßeingriffe mit HLM, als Rezidiveingriff an demselben Gefäß (als FP / DHZB)
44011030	FP	OP eines Aortenaneurysmas im Thorax mit einer klappentragenden Rohrprothese unter Verwendung der HLM (als FP / DHZB)
44011031	FP	OP eines Aortenaneurysmas im Thorax mit einer klappentragenden Rohrprothese unter Verwendung der HLM, als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011032	FP	Aorten Chirurgie ohne HLM (als FP / DHZB)
44011033	FP	Aorten Chirurgie ohne HLM, als Rezidiveingriff an der Aorta (als FP / DHZB)
44011034	FP	Aorten Chirurgie mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011035	FP	Aorten Chirurgie mit HLM, als Rezidiveingriff an der Aorta (als FP / DHZB)
44011036	FP	OP an den großen Gefäßen mit tiefer Hypothermie, auch als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011037	FP	Thoraxchirurgie ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011038	FP	Thoraxchirurgie ohne HLM, als Rezidiveingriff am Thorax (als FP / DHZB)
44011039	FP	Sonstige Operationen ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011040	FP	Sonstige Operationen ohne HLM, als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011041	FP	Sonstige Operationen mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011042	FP	Sonstige Operationen mit HLM, als Rezidiveingriff (als FP / DHZB)
44011043	FP	Konservative Behandlung von Aortenerkrankungen (als FP / DHZB)
44011044	FP	Konservative Behandlung bei terminaler Herzinsuffizienz (als FP / DHZB)
44011045	FP	Konservative Behandlung sonstiger THG-Erkrankungen (als FP / DHZB)
44011046	FP	Konservative Nachbehandlung nach Herz- oder Herz-Lungen-Transplantation bei Wiederaufnahme des Patienten zur planmäßigen Kontrolluntersuchung (als FP / DHZB)
44011047	FP	Versorgung mit einem implantablen Defibrillator, einschließlich Wechsel (als FP / DHZB)
44011048	FP	Herz-OP unter Einsatz der HLM mit Korrektur von zwei Herzklappen (als FP / DHZB)

44011049	FP	Herz-OP unter Einsatz der HLM mit Ersatz von zwei Herzklappen und Korrektur weiterer Herzklappen (als FP / DHZB)
44011050	FP	Herz-OP unter Einsatz der HLM als Kombination von Koronarchirurgie, ggf. kombiniert mit TEA und Ersatz von zwei Klappen (als FP / DHZB)
44011051	FP	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011052	FP	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011053	FP	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011054	FP	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011055	FP	Myokardinfarkt, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011056	FP	Myokardinfarkt, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011057	FP	Myokardinfarkt, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011058	FP	Myokardinfarkt, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011059	FP	Klappenerkrankung, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011060	FP	Klappenerkrankung, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011061	FP	Klappenerkrankung, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011062	FP	Klappenerkrankung, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011063	FP	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011064	FP	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011065	FP	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011066	FP	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011067	FP	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011068	FP	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011069	FP	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011070	FP	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011071	FP	Perikarderkrankung, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011072	FP	Perikarderkrankung, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011073	FP	Perikarderkrankung, Schweregrad III und IV (als FP / DHZB)
44011074	FP	Perikarderkrankung, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011075	FP	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011076	FP	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011077	FP	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011078	FP	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011079	FP	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad I (als FP / DHZB)
44011080	FP	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad II (als FP / DHZB)
44011081	FP	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad III (als FP / DHZB)
44011082	FP	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad IV (als FP / DHZB)
44011083	FP	Ductus-OP (als FP / DHZB)
44011084	FP	OP ohne HLM unter 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011085	FP	OP ohne HLM über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011086	FP	OP mit HLM unter 3 Monate (als FP / DHZB)
44011087	FP	OP mit HLM, einfach, 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011088	FP	OP mit HLM, komplex, 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011089	FP	OP mit HLM, einfach, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011090	FP	OP mit HLM, komplex, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011091	FP	OP mit HLM, einfach, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011092	FP	OP mit HLM, komplex, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011093	FP	HK-Diagnostik unter 3 Monate (als FP / DHZB)
44011094	FP	HK-Diagnostik 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011095	FP	HK-Diagnostik 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011096	FP	HK-Diagnostik über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011097	FP	HK-Intervention, einfach, unter 3 Monate (als FP / DHZB)
44011098	FP	HK-Intervention, komplex, unter 3 Monate (als FP / DHZB)
44011099	FP	HK-Intervention, einfach, 3-12 Monate (als FP / DHZB)

44011100	FP	HK-Intervention, komplex, 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011101	FP	HK-Intervention, einfach, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011102	FP	HK-Intervention, komplex, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011103	FP	HK-Intervention, einfach, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011104	FP	HK-Intervention, komplex, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011105	FP	OP + HK ohne HLM, unter 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011106	FP	OP + HK ohne HLM, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011107	FP	OP + HK mit HLM, unter 3 Monate (als FP / DHZB)
44011108	FP	OP + HK mit HLM, einfach, 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011109	FP	OP + HK mit HLM, komplex, 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011110	FP	OP + HK mit HLM, einfach, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011111	FP	OP + HK mit HLM, komplex, 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011112	FP	OP + HK mit HLM, einfach, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011113	FP	OP + HK mit HLM, komplex, über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011114	FP	Konservative Behandlung bis 3 Monate (als FP / DHZB)
44011115	FP	Konservative Behandlung 3-12 Monate (als FP / DHZB)
44011116	FP	Konservative Behandlung 1-14 Jahre (als FP / DHZB)
44011117	FP	Konservative Behandlung über 14 Jahre (als FP / DHZB)
44011118	SE	Komplexe Operationen an den Koronarien mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / Herzzentrum Berlin [DHZB])
44011119	SE	Komplexe Operationen an den Koronarien mit HLM, als Rezidiveingriff an den Koronargefäßen (als SE / DHZB)
44011120	SE	Bio-Compound mit HLM (als SE / DHZB)
44011121	SE	Bio-Compound mit HLM, als Rezidiveingriff an den Koronargefäßen (als SE / DHZB)
44011122	SE	Laserrevaskularisation mit HLM (als SE / DHZB)
44011123	SE	Laserrevaskularisation mit HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (SE/ DHZB)
44011124	SE	Laserrevaskularisation ohne HLM (als SE / DHZB)
44011125	SE	Laserrevaskularisation ohne HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (SE / DHZB)
44011126	SE	Komplexe Herzklappen-OP mit HLM (als SE / DHZB)
44011127	SE	Komplexe Herzklappen-OP mit HLM, als Rezidiveingriff am Herzen (als SE / DHZB)
44011128	SE	Sonstige Herzoperationen mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011129	SE	Sonstige Herzoperationen mit HLM, als Rezidiveingriff am Herzen(SE/DHZB)
44011130	SE	Lungen- und Herz-Lungentransplantation inklusive der Kosten für die Organbereitstellung (als SE / DHZB)
44011131	SE	Lungen- und Herz-Lungentransplantation, als Rezidiveingriff am Herzen inklusive der Kosten für die Organbereitstellung (als SE / DHZB)
44011132	SE	Einsatz eines extrakorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011133	SE	Einsatz eines extrakorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011134	SE	Wechsel eines extrakorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011135	SE	Wechsel eines extrakorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011136	SE	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit elektromagnetischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011137	SE	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011138	SE	Einsatz eines univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit motorelektrischem Pumpenantrieb (als SE / DHZB)
44011139	SE	Einsatz eines Kreislaufunterstützungssystems mit endovaskulärer Turbine

		(als SE / DHZB)
44011140	SE	Sonstige Gefäßoperationen ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (SE / DHZB)
44011141	SE	Sonstige Gefäßoperationen ohne HLM, als Rezidiveingriff an derselben Arterie (als SE / DHZB)
44011142	SE	Sonstige Gefäßeingriffe mit HLM (als SE / DHZB)
44011143	SE	Sonstige Gefäßeingriffe mit HLM, als Rezidiveingriff an demselben Gefäß (als SE / DHZB)
44011144	SE	Aorten Chirurgie ohne HLM (als SE / DHZB)
44011145	SE	Aorten Chirurgie ohne HLM, als Rezidiveingriff an der Aorta (als SE / DHZB)
44011146	SE	Aorten Chirurgie mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011147	SE	Aorten Chirurgie mit HLM, als Rezidiveingriff an der Aorta (als SE / DHZB)
44011148	SE	OP an den großen Gefäßen mit tiefer Hypothermie, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011149	SE	Thorax Chirurgie ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011150	SE	Thorax Chirurgie ohne HLM, als Rezidiveingriff am Thorax (als SE / DHZB)
44011151	SE	Sonstige Operationen ohne HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011152	SE	Sonstige Operationen ohne HLM, als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011153	SE	Sonstige Operationen mit HLM, auch als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011154	SE	Sonstige Operationen mit HLM, als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011155	SE	Behandlungstag unter ECCO-ECMO (als SE / DHZB)
44011156	SE	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad I (als SE / DHZB)
44011157	SE	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad II (als SE / DHZB)
44011158	SE	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad III (als SE / DHZB)
44011159	SE	Koronare Herzerkrankung, Schweregrad IV (als SE / DHZB)
44011160	SE	Myokardinfarkt, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011161	SE	Myokardinfarkt, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011162	SE	Myokardinfarkt, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011163	SE	Myokardinfarkt, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011164	SE	Klappenerkrankung, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011165	SE	Klappenerkrankung, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011166	SE	Klappenerkrankung, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011167	SE	Klappenerkrankung, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011168	SE	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011169	SE	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011170	SE	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011171	SE	Herzmuskelerkrankung, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011172	SE	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011173	SE	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011174	SE	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011175	SE	Herzrhythmusstörungen, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011176	SE	Perikarderkrankung, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011177	SE	Perikarderkrankung, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011178	SE	Perikarderkrankung, Schweregrad III und IV (als SE, DHZB)
44011179	SE	Perikarderkrankung, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011180	SE	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011181	SE	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011182	SE	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011183	SE	Erkrankung der großen Gefäße, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011184	SE	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad I (als SE, DHZB)
44011185	SE	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad II (als SE, DHZB)
44011186	SE	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad III (als SE, DHZB)
44011187	SE	Sonstige Herzerkrankungen, Schweregrad IV (als SE, DHZB)
44011188	SE	Ductus-OP (als SE / DHZB)



44011189	SE	OP ohne HLM unter 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011190	SE	OP ohne HLM über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011191	SE	OP mit HLM unter 3 Monate (als SE / DHZB)
44011192	SE	OP mit HLM, einfach, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011193	SE	OP mit HLM, komplex, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011194	SE	OP mit HLM, einfach, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011195	SE	OP mit HLM, komplex, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011196	SE	OP mit HLM, einfach, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011197	SE	OP mit HLM, komplex, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011198	SE	HK-Diagnostik unter 3 Monate (als SE / DHZB)
44011199	SE	HK-Diagnostik 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011200	SE	HK-Diagnostik 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011201	SE	HK-Diagnostik über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011202	SE	HK-Intervention, einfach, unter 3 Monate (als SE / DHZB)
44011203	SE	HK-Intervention, komplex, unter 3 Monate (als SE / DHZB)
44011204	SE	HK-Intervention, einfach, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011205	SE	HK-Intervention, komplex, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011206	SE	HK-Intervention, einfach, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011207	SE	HK-Intervention, komplex, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011208	SE	HK-Intervention, einfach, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011209	SE	HK-Intervention, komplex, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011210	SE	OP + HK ohne HLM unter 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011211	SE	OP + HK ohne HLM über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011212	SE	OP + HK mit HLM unter 3 Monate (als SE / DHZB)
44011213	SE	OP + HK mit HLM, einfach, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011214	SE	OP + HK mit HLM, komplex, 3-12 Monate (als SE / DHZB)
44011215	SE	OP + HK mit HLM, einfach, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011216	SE	OP + HK mit HLM, komplex, 1-14 Jahre (als SE / DHZB)
44011217	SE	OP + HK mit HLM, einfach, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011218	SE	OP + HK mit HLM, komplex, über 14 Jahre (als SE / DHZB)
44011219	FP	Rekonstruktionsoperation an der Aorta bei Aneurysma und Ersatz durch Rohrprothese (korresp. zu SE 10.04) (als FP / DHZB)
44011220	FP	Rekonstruktionsoperation an der Bauchaorta bei Aneurysma und Ersatz durch Y-Prothese (korresp. zu SE 10.05) (als FP / DHZB)
44011221	SE	Herzoperation ohne Einsatz der HLM: Panzerherzoperation, Eingriffe am Perikard, Reoperation am schlagenden Herzen (korresp. zu SE 9.24) als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011222	SE	Wechsel eines extrakorporalen univentrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpantrieb (als SE / DHZB)
44011223	SE	Wechsel eines extrakorporalen biventrikulären Kreislaufunterstützungssystems mit pneumatischem Pumpantrieb (als SE / DHZB)
44011224	SE	Operation eines Aortenaneurysmas im Thorax mit einer klappentragenden Rohrprothese unter Verwendung der Herz-Lungen-Maschine (korresp. zu SE 9.06) als Rezidiveingriff (als SE / DHZB)
44011225	SE	Embolektomie und Fogarty-Katheter (als SE / DHZB)
<del>44011226</del>	<del>SE</del>	<del>Multiviszzerale Tumoroperation (SE)</del>
<del>44011227</del>	<del>SE</del>	<del>Extremitätenperfusion mit HLM (SE)</del>
<del>44011228</del>	<del>SE</del>	<del>Tomorendoprothetischer Ersatz bei bösartigen Knochentumoren (SE)</del>
44011229	FP	Konservative Nachbehandlung nach Herz- oder Herz-Lungen-Transplantation bei Wiederaufnahme des Patienten aufgrund von Abstoßungsreaktionen oder sonst. schwerwiegender Begleiterkrankung, die eine außerplanmäßige stationäre Behandlung erforderlich machen (als FP / Deutsches Herzzentrum Berlin)
44011230	FP	Isolierter Eingriff am Sternum, auch als Rezidiveingriff

44011231	FP	Thoraxchirurgie ohne HLM, auch als Rezidiveingriff, exklusiv isolierter Eingriff am Sternum
44011232	SE	Isolierter Eingriff am Sternum, auch als Rezidiveingriff
44011233	SE	Thoraxchirurgie ohne HLM, auch als Rezidiveingriff, exklusiv isolierter Eingriff am Sternum
44011234	SE	Immunadsorption
44011235	FP	Hochdosis-Chemotherapie
44011236	FP	Stereotaxie
44011237	FP	Positronen.Emissions-Tomographie (PET)
44011238	SE	Positronen.Emissions-Tomographie (PET)
<del>44011239</del>	<del>FP</del>	<del>Pansinus, 1 Seite</del>
<del>44011240</del>	<del>FP</del>	<del>Pansinus, mehrere Seiten</del>
<del>44011241</del>	<del>FP</del>	<del>Larynx, klein</del>
<del>44011242</del>	<del>FP</del>	<del>Larynx, groß</del>
<del>44011243</del>	<del>FP</del>	<del>Reke Nase, Schnarchoperationen</del>
<del>44011244</del>	<del>FP</del>	<del>Malignomverdacht</del>
<del>44011245</del>	<del>FP</del>	<del>Diagnostische Laparoskopie</del>
<del>44011246</del>	<del>FP</del>	<del>kleine Eingriffe</del>
<del>44011247</del>	<del>FP</del>	<del>beidseitige Eingriffe</del>
<del>44011248</del>	<del>FP</del>	<del>multifokale Eingriffe</del>
<del>44011249</del>	<del>FP</del>	<del>Supracerv. Hysterektomie</del>
<del>44011250</del>	<del>FP</del>	<del>sonstige Eingriffe Gyn.</del>
<del>44011251</del>	<del>FP</del>	<del>Rad. OP Uterus Ca.</del>
<del>44011252</del>	<del>FP</del>	<del>Rad. OP Ovarial Ca.</del>
<del>44011253</del>	<del>FP</del>	<del>Ovarektomie, einseitig</del>
<del>44011254</del>	<del>FP</del>	<del>Ovarektomie, beidseitig</del>
<del>44011255</del>	<del>FP</del>	<del>Reke Mamma klein</del>
<del>44011256</del>	<del>FP</del>	<del>Reke Mamma groß</del>
<del>44011257</del>	<del>FP</del>	<del>Adhäsiolyse 1 Quadr.</del>
<del>44011258</del>	<del>FP</del>	<del>Adhäsiolyse 2 Qu./1 Qu.+ Org.bet.</del>
<del>44011259</del>	<del>FP</del>	<del>Adhäsiolyse &gt; 2 Qu./2 Qu. + Org.bet.</del>
<del>44011260</del>	<del>FP</del>	<del>Varizen Operation</del>
<del>44011261</del>	<del>FP</del>	<del>Bauchwandhern. ohne Plast.</del>
<del>44011262</del>	<del>FP</del>	<del>Bauchwandhern. mit Plast.</del>
<del>44011263</del>	<del>FP</del>	<del>Fundoplikation</del>
<del>44011264</del>	<del>FP</del>	<del>Excision Magengew. lap.</del>
<del>44011265</del>	<del>FP</del>	<del>Excision Magengew. konv.</del>
<del>44011266</del>	<del>FP</del>	<del>Partielle Magenresektion</del>
<del>44011267</del>	<del>FP</del>	<del>Subtot. Magenresektion</del>
<del>44011268</del>	<del>FP</del>	<del>Gastrektomie</del>
<del>44011269</del>	<del>FP</del>	<del>Gastroenterostomie</del>
<del>44011270</del>	<del>FP</del>	<del>Vagotomie</del>
<del>44011271</del>	<del>FP</del>	<del>Eingriffe am Ösophagus</del>
<del>44011272</del>	<del>FP</del>	<del>Sympathektomie</del>
<del>44011273</del>	<del>FP</del>	<del>Pankreaszyste</del>
<del>44011274</del>	<del>FP</del>	<del>Darmresektion</del>
<del>44011275</del>	<del>FP</del>	<del>OP Rektum-Sigma</del>
<del>44011276</del>	<del>FP</del>	<del>weitere Darmeingriffe</del>
<del>44011277</del>	<del>FP</del>	<del>Bandscheibe, klein</del>
<del>44011278</del>	<del>FP</del>	<del>Bandscheibe, groß</del>
<del>44011279</del>	<del>FP</del>	<del>Orchidopexie</del>
<del>44011280</del>	<del>FP</del>	<del>Orchiektomie</del>
<del>44011281</del>	<del>FP</del>	<del>Pelvine retroperiton. LA</del>
<del>44011282</del>	<del>FP</del>	<del>Nierenzystenfensterung laps.</del>
<del>44011283</del>	<del>FP</del>	<del>Lymphozellenfensterung laps.</del>

~~44011284 — FP — TUR-Blase~~  
~~44011285 — FP — Urethrotomia interna~~  
~~44011286 — FP — Portimplantate~~  
~~44011287 — FP — Pumpenimplantate (1,5 Woch)~~

**Mecklenburg-Vorpommern****(Länderschlüssel: 13)**

44113001	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Erhalt der vitalen Funktionen, Herstellung der Transportfähigkeit zur gezielten Verlegung, bei bestehender Indikation Einweisung in eine Stroke unit (001)
44113002	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos Aufnahme in Stroke unit nicht indiziert (002)
44113003	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, frühzeitige Aufnahme in Stroke unit (003)
44113004	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, Beurteilung der OP-Indikation, bei Erfordernis Verlegung zur gefäßchirurgischen Versorgung (004)
44113005	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, bei Erfordernis Verlegung zur gefäßchirurgischen Versorgung (005)
44113006	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (006)
44113007	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, antiphlogistische Therapie des hochakuten Krankheitsbildes (007)
44113008	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, Weiterbehandlung als IN-En I 3 A (008)
44113009	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, Weiterbehandlung als IN-En I 3 A (009)
44113010	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Grundeinstellung, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, Einstellung auf die ambulante Dauertherapie (010)
44113011	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, therapeutisches Monitoring mit Einstellung auf die ambulante Dauertherapie, Beurteilung der Op-Indikation, bei Erfordernis Verlegung zur neurochirurgischen Therapie (011)
44113012	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, therapeutisches Monitoring mit Einstellung auf die ambulante Therapie, Beurteilung der Op-Indikation mit Entscheidung zur gezielten Verlegung (012)
44113013	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, therapeutisches Monitoring mit Vorbereitung auf die ambulante Dauertherapie (013)
44113014	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, therapeutisches Monitoring mit Beurteilung der Op-Indikation, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis (014)
44113015	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, kontrollierte Therapie zur Beherrschung des schweren akuten Krankheitsbildes (015)
44113016	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (016)
44113017	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Eradikationstherapie mit Verlaufskontrolle (017)
44113018	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Einstellung auf die ambulante Dauertherapie (018)
44113019	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung der Op-Indikation, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis (019)

44113020	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung der Op-Indikation, vorbereitende Befundung bei OP-Erfordernis, Herstellung der Transportfähigkeit zur Verlegung bei Indikation zur Resektion größerer Darmabschnitte (020)
44113021	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, Beratung und Schulung zur Einstellung auf die ambulante Therapie (021)
44113022	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Beurteilung der Op-Indikation, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis, ggf. endoskopische Abtragung, histologische Untersuchung (022)
44113023	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung der vitalen Funktionen, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, ggf. gezielte Verlegung zur Leberersatztherapie oder Lebertransplantation (023)
44113024	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung der vitalen Funktionen, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, ggf. gezielte Verlegung zur Leberersatztherapie oder Lebertransplantation (024)
44113025	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung der vitalen Funktionen, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, ggf. gezielte Verlegung zur Leberersatztherapie oder Lebertransplantation, zeitliche Beschränkung des stationären Aufenthaltes (025)
44113026	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Beurteilung der Op-Indikation, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis, ggf. Verlegung zur chirurgischen Behandlung und Fortführung als CH-Ga VII (026)
44113027	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Beurteilung der Op-Indikation, endoskopische Intervention, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis und Verlegung zur chirurgischen Behandlung (027)
44113028	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Beurteilung der Op-Indikation, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis und Verlegung zur chirurgischen Behandlung (028)
44113029	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zum Ausschluß einer organischen Erkrankung, symptomatische Therapie, Einstellung auf die ambulante Weiterbehandlung (029)
44113030	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung der Op-Indikation, vorbereitende Befundung bei Op-Erfordernis und Verlegung zur chirurgischen Behandlung (030)
44113031	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung der vitalen Funktionen, therapeutisches Monitoring zur Herstellung der Transportfähigkeit, gezielte Verlegung (031)
44113032	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Einstellung auf die ambulante weiterführende Therapie (032)
44113033	FP	Kontrolldiagnostik zur Beurteilung des Komplikationsrisikos und der Transfusionsindikation, interkurrente Blutersatztherapie mit 6 Therapiezyklen und einem Therapieintervall von 7 - 28 Tagen (033)
44113034	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (034)
44113035	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (035)
44113036	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (036)

44113037	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (037)
44113038	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (038)
44113039	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Aussage zur gezielten Verlegung (039)
44113040	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes, Beurteilung des Komplikationsrisikos, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Einstellung auf die ambulante Fortsetzung der Therapie (040)
44113041	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit Erreger-/ Resistenztestung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (041)
44113042	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit Erreger-/ Resistenztestung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (042)
44113043	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit Erregertestung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (043)
44113044	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit Erregertestung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (044)
44113045	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit Erregertestung zur Festlegung des therapeutischen Vorgehens, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (045)
44113046	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos, Herstellung der Transportfähigkeit zur gezielten Verlegung (046)
44113047	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, Beurteilung des Komplikationsrisikos, Beurteilung der OP-Indikation, Einstellung auf die ambulante Dauertherapie, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur herzchirurgischen oder interventionellen Therapie (047)
44113048	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Klärung von Ätiologie und Schweregrad, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos und Verlaufsprognose, Einstellung auf die ambulante Therapie (048)
44113049	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Klärung von Ätiologie und Schweregrad, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos und Verlaufsprognose, Einstellung auf die ambulante Therapie, Notwendigkeit stationärer Behandlungspflege (049)
44113050	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung vitaler Funktionen, Reperfusion des Infarktgefäßes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos und der Behandlungsprognose, Beurteilung der Op-Indikation bzw. der AHB-Eignung, Einstellung auf die weiterführende Therapie, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur operativen oder interventionellen Therapie (050)
44113051	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos und der Behandlungsprognose, Beurteilung der Op-Indikation, Einstellung auf die weiterführende Therapie, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur operativen oder interventionellen Therapie (051)
44113052	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zum Ausschluß einer akuten kardialen Erkrankung, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung des Komplikationsrisikos, Einstellung auf die weiterführende Therapie (052)
44113053	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Indikationsstellung für PTCA oder PTA, Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie mit

		Einstellung auf die weiterführende Behandlung, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur interventionellen Therapie (053)
44113054	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Prognosestellung zur weiteren Behandlung mit Aussage zur gezielten Verlegung (054)
44113055	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes und Beurteilung des Komplikationsrisikos, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Stützung vitaler Funktionen, Einstellung auf die ambulante Dauertherapie (055)
44113056	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Beurteilung der Indikation zur Schrittmacherimplantation, kontrollierte Therapie zur Stabilisierung der Herzfunktion, Einstellung auf die ambulante weiterführende Therapie (056)
44113057	FP	Diagnostische Überprüfung der Indikation zur elektrischen Kardioversion, Vorbereitung und Durchführung der elektrischen Kardioversion, Kontrolle des Therapieeffektes, Einstellung auf Antikoagulantientherapie (057)
44113058	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung der Verlaufsprognose (058)
44113059	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Beurteilung der Verlaufsprognose, Indikationsstellung zur interventionellen Therapie und bei Notwendigkeit Katheterablation (059)
44113060	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, Prüfung der Indikation zur Implantation eines Schrittmachers bzw. Ereignisrekorders, operative Einsetzung des Schrittmachers/ Ereignisrekorders, Kontrolle von Schrittmacherfunktion und Wundheilung, Verhaltensschulung des Patienten und Vorbereitung auf die ambulante Nachkontrolle (060)
44113061	FP	Überprüfung der Schrittmacherfunktion unter ärztlicher Aufsicht, bei Erfordernis Austausch des Herzschrittmachers, Kontrolle der Schrittmacherfunktion und der Wundheilung (061)
44113062	FP	Kontrolle des Operationserfolges und noch bestehenden Operationsfolgen, Fortsetzung der Antikoagulantientherapie, physiotherapeutische Übungsbehandlung, Verlaufskontrolle der Rekonvaleszenz, Indikationsstellung zur AHB, bei Erfordernis Rückverlegung in die Herzchirurgie (062)
44113063	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, Ausschlussdiagnostik auf Malignität, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Sicherung der Transportfähigkeit bei Verlegung aus vitaler Indikation (063)
44113064	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos, Thromboseprophylaxe (064)
44113065	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie mit Beurteilung der Prognose des weiteren Krankheitsverlaufes (065)
44113066	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Prognosestellung zum weiteren Krankheitsverlauf, Beurteilung der Op-Indikation und Befundung zur Vorbereitung des operativen Eingriffs, ggf. gezielte Verlegung (066)
44113067	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Prognosestellung zum weiteren Krankheitsverlauf, Beurteilung der Op-Indikation und Befundung zur Vorbereitung des operativen Eingriffs, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur urologischen Behandlung (067)
44113068	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des

		Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Sicherung der Transportfähigkeit bei Verlegung aus vitaler Indikation (068)
44113069	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung und Festlegung des Behandlungsregimes, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle, Sicherung der Transportfähigkeit bei Verlegung aus vitaler Indikation (069)
44113070	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie zur Verhinderung von Komplikationen, bei Erfordernis gezielte Verlegung zur urologischen Behandlung (070)
44113071	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Blasenentleerung und Beurteilung der Op-Indikation, Herstellung der Transportfähigkeit zur gezielten Verlegung (071)
44113072	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, Prognosestellung zum weiteren Krankheitsverlauf, Ausschlußdiagnostik einer Schädelverletzung, Wundversorgung bei Erfordernis, bei Tumorverdacht Verlegung zur neurochirurgischen Behandlung (072)
44113073	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung, Prognosestellung zum weiteren Krankheitsverlauf, bei Erfordernis Verlegung zur psychiatrischen Behandlung (073)
44113074	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Beurteilung der Op-Indikation, symptomatische Therapie und Mobilitätsbehandlung, Prognosestellung zum weiteren Krankheitsverlauf, bei Erfordernis Verlegung zur neurochirurgischen/neuroorthopädischen Behandlung (074)
44113075	FP	Diagnosesicherung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Entgiftungsbehandlung mit Stützung vitaler Funktionen, Vorbereitung auf die stationäre Entzugsbehandlung (075)
44113076	FP	Diagnosesicherung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung vitaler Funktionen, kontrollierte Therapie zur Verhinderung von Komplikationen, bei Erfordernis Verlegung zur Entgiftung bzw. Suchtbehandlung (076)
44113077	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Beurteilung der Op-Indikation mit Entscheidung zur gezielten Verlegung, medikamentöse Therapie mit Erhalt bzw. Herstellung der Transportfähigkeit (077)
44113078	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Beurteilung der Op-Indikation mit Entscheidung zur gezielten Verlegung, medikamentöse Therapie mit Erhalt bzw. Herstellung der Transportfähigkeit (078)
44113079	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Beurteilung der Op-Indikation mit Entscheidung zur gezielten Verlegung, medikamentöse Therapie mit Erhalt bzw. Herstellung der Transportfähigkeit (079)
44113080	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Beurteilung der Op-Indikation mit Entscheidung zur gezielten Verlegung, medikamentöse Therapie mit Erhalt bzw. Herstellung der Transportfähigkeit (080)
44113081	FP	Kontrollierte chemotherapeutische Behandlung in Abstimmung mit dem onkologischen Zentrum/6 Therapiezyklen, Implantation eines venösen Portsystems (081)
44113082	FP	Kontrollierte chemotherapeutische Behandlung in Abstimmung mit dem onkologischen Zentrum/6 Therapiezyklen, Implantation eines venösen Portsystems (082)
44113083	FP	Palliativsymptomatische Behandlung, Erhalt der vitalen Funktionen, Schmerzbekämpfung, Vorbereitung auf die finale häusliche Pflege (083)
44113084	FP	Palliativsymptomatische Behandlung, Erhalt der vitalen Funktionen, Schmerzbekämpfung, Vorbereitung auf die finale häusliche Pflege (084)
44113085	FP	Stationäre Kontrolluntersuchung nach onkologischer Therapie, Beurteilung des Rezidivrisikos, Entscheidung zum weiteren Behandlungsregime (085)
44113086	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, kontrollierte antiobstruktive Therapie; intensive Behandlung des reduzierten Allgemeinzustandes, Kontrolle des Rezidiv- und Komplikationsrisikos (086)
44113087	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, intensive Behandlung des



		reduzierten Allgemeinzustandes, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Rezidiv- und Komplikationsrisikos, bei Erfordernis Verlegung zur Intensivtherapie (087)
44113088	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung mit feingeweblicher Diagnosesicherung, intensive Behandlung des reduzierten Allgemeinzustandes, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Rezidiv- und Komplikationsrisikos (088)
44113089	FP	Differentialdiagnose des schweren klinischen Krankheitsbildes, intensive Behandlung des reduzierten Allgemeinzustandes, therapeutisches Monitoring mit Kontrolle des Komplikationsrisikos (089)
44113090	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung (090)
44113091	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Festlegung des Behandlungsregimes, kontrollierte Therapie mit Verlaufsbeobachtung und Prognosestellung zur weiteren Behandlung, Prüfung der Op-Indikation (091)
44113092	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosestellung, Festlegung des Behandlungsregimes mit Stützung vitaler Funktionen, kontrollierte Therapie zur Verhinderung von Komplikationen, bei Erfordernis Verlegung zur Intensivtherapie (092)
44113093	FP	Diagnosesicherung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Stützung vitaler Funktionen, therapeutisches Monitoring mit Verlaufskontrolle (093)
44113094	FP	Akute Symptomatik mit unklarer Genese, Dringlichkeit der diagnostischen Klärung, Erfordernis ärztlicher Überwachung, Ausschluß vitaler Komplikationen, kurzzeitige stationäre Beobachtung (094)
44113095	FP	Chirurgisch offene Crossectomie direkt am Hiatus saphenus; Stripping der erkrankten Vene; Extirpation der Seitenäste (095)
44113096	FP	Chirurgisch offene Crossectomie direkt am Hiatus saphenus bei offenem Ulcus cruris; Stripping der erkrankten Vene; Exstirpation der Seitenäste; endoskopische Fasziotomie zur Entlastung des Kompartiments (096)
44113097	FP	Chirurgisch offene Crossectomie direkt am Hiatus saphenus bei offenem Ulcus cruris; Stripping der erkrankten Venen; Exstirpation der Seitenäste; ausgedehnte Fasziotomie und Faszienresektion endoskopisch und offen zur Entlastung des Kompartiments; Hauttransplantationen in mehreren Sitzungen (4 Operationen je Patient) (097)
44113098	FP	Operation der Hämorrhoiden an mehreren Stellen in Narkose; Gummiringligaturen und Kombination der Behandlungsverfahren; Sklerosierungen (098)
44113099	FP	Operation der erkrankten Schilddrüse, einseitig (099)
44113100	FP	Operation der erkrankten Schilddrüse, beidseitig (100)
44113101	FP	Laparotomie offen chirurgisch, Übernähung eines Hohlorgans (101)
44113102	FP	Diagnosesicherung durch klinische Beobachtung oder Laparoskopie; offene Appendektomie (102)
44113103	FP	Operation der Appendizitis endoskopisch in Narkose (103)
44113104	FP	Herniotomie offen chirurgisch, Korrektur der Funktion der Bauchdecke (104)
44113105	FP	Operation der Hernie einseitig in Narkose (105)
44113106	FP	Herniotomie offen chirurgisch; chirurgisch offene Korrektur der Funktion der Bauchdecke unter Implantation nicht resorbierbarer Prolene-Netze, schichtweise Rekonstruktion der Bauchdecke (Bauchdeckenplastik) (106)
44113107	FP	Chirurgisch offene Korrektur der Funktion der Bauchdecke (107)
44113108	FP	Diagnosesicherung laparoskopisch; OP-Beginn laparoskopisch, Umsteigen auf offene Adhäsiolyse wegen aufgetretener intraoperativer Komplikationen, ohne Resektion von Darmabschnitten (108)
44113109	FP	Diagnosesicherung (laparoskopisch, röntgenologisch); offene Adhäsiolyse wegen zu erwartender intraoperativer Komplikationen; operative Beseitigung der Ursachen in 2 Phasen mit Resektion von Darmabschnitten (109)
44113110	FP	Diagnosesicherung (laparoskopisch, röntgenologisch); konservative Behandlung (Nahrungskarenz, Einläufe); Infusionstherapie / Schmerzbehandlung über ZVK (110)
44113111	FP	Konservative Behandlung mit Nahrungskarenz, Infusionstherapie, Einläufen (111)

44113112	FP	Operative Sanierung des Prozesses; Unterspritzungen zur Schmerzbehandlung, Abszeßspaltung mit Fadendrainage, Sphinkterdehnbehandlung, komplette Diagnostik; tägliche Dehnbehandlung unter Narkose (112)
44113113	FP	Operative Sanierung des Prozesses mit externer Sphinkteromyotomie; tägliche Dehnbehandlung unter Narkose (Maskennarkose und Spinalanästhesie) (113)
44113114	FP	Operative Sanierung des Prozesses an mehreren Stellen; postoperative Schmerzbehandlung mit Periduralkatheter; täglicher Verbandwechsel unter Narkose (114)
44113115	FP	Operative Sanierung des Prozesses, laterale Sphinkteromyotomie d. M. sphinter ani ext.; postoperative Schmerzbehandlung mit Periduralkatheter; täglicher Verbandwechsel unter Narkose (Maskennarkose und Spinalanästhesie) (115)
44113116	FP	offen chirurgischer Eingriff (Vorliegen von Gegenindikationen für eine laparoskopische Operation nach vorstationärer Diagnostik) (116)
44113117	FP	Laparoskopische Operation nach vorstationärer Diagnostik (117)
44113118	FP	Operativer Eingriff, Beginn laparoskopisch, nach Auftreten intraoperativer Komplikationen offene Cholezystektomie mit Revision des D.choledochus (118)
44113119	FP	Chirurgisch offene Resektion infizierten Gewebes (119)
44113120	FP	Chirurgisch offene Resektion der erkrankten Strukturen; Rekonstruktion von Sehnen und Bändern (120)
44113121	FP	Chirurgisch offene Resektion, Desinsertion des M. extensor carpi radialis; Denervierung des N. cutaneus antebrachii posterior und der sensiblen Radialisäste (121)
44113122	FP	Chirurgisch offene Resektion der Palmaraponeurose in Blutsperre und unter konsequent handchirurgischen Bedingungen. (122)
44113123	FP	Chirurgisch offene Resektion der Fehlstellungen einschließlich Korrekturosteotomien und Sehnenplastiken (123)
44113124	FP	Abstehende Ohren mit Indikation zu chirurgischer Korrektur, beidseitige Operation in einer Sitzung (124)
44113125	FP	Chirurgische Korrektur der Bauchdeckenfunktion (125)
44113126	FP	Chirurgische Korrektur der Vorhautverengung mit Vorhautplastik (126)
44113127	FP	Chirurgisch offene Dekompression des Canalis carpi volar am Handgelenk (127)
44113128	FP	Chirurgisch offene Verlagerung des Nerven nach volar unter die Muskulatur des Unterarmes (128)
44113129	FP	Operativer Eingriff mit Palliativcharakter; Entfernung des malignen Tumors der Mamma, Entfernung der regionalen Lymphknoten (129)
44113130	FP	Chirurgisch offene Resektion der gutartigen Neubildungen bzw. pathologischen Veränderungen; Inzision von Infektionsherden, deren Größe oder Umfang eine ambulante Operation oder eine teilstationäre Behandlung aus ärztlicher Sicht nicht zulassen (130)
44113131	FP	Chirurgisch offene Resektion der gutartigen Neubildungen und pathologischen Veränderungen; Inzision von Infektionsherden, deren Größe oder Umfang eine ambulante Operation oder eine teilstationäre Behandlung aus ärztlicher Sicht nicht zulassen; Ausdehnung des lokalen Geschehens erfordert ein tägliches aufwendiges Wundmanagement mit Spülungen, Einlegen und Wechseln von Septopal-Ketten, Sekundärnähte (131)
44113132	FP	Totale Entfernung der beidseitig erkrankten Schilddrüse (Thyreoidektomie) bzw. Entfernung des (bösartigen) Schilddrüsentumors (132)
44113133	FP	Ausschluß einer intrakraniellen Verletzung oder Blutung; Vergleichs-CCT (133)
44113134	FP	Fixierung der Fraktur in einer anzufertigenden Orthese (134)
44113135	FP	Stabilisierung der Fraktur mit einer anzufertigenden Orthese (135)
44113136	FP	Stabilisierung der Fraktur mit Tape-Verbänden (136)
44113137	FP	Konservative Reposition in Narkose mit nachfolgender Korrektur der Retention (137)
44113138	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur (138)
44113139	FP	Konservative Reposition und Retention der Fraktur in Narkose (139)
44113140	FP	Reposition und Retention der Fraktur auf operativem Weg mit Nagel oder Platte (140)
44113141	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Platten, Schrauben oder

		Materialkombination (141)
44113142	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Kirschner-Drähten (142)
44113143	FP	Reposition und Retention der Fraktur auf operativem Weg mit Fixateur externe, Kirschner-Drähten oder Materialkombination (143)
44113144	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Platten, Schrauben, Verriegelungsnagel oder Materialkombination (144)
44113145	FP	Wunddebridement mit Sicherung der Durchblutung; operative Reposition/Retention der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit (4. posttraumatischer Tag) (145)
44113146	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Nagel oder Materialkombination (146)
44113147	FP	Endoprotetische Versorgung einer geschlossenen oder offenen Fraktur mit erheblicher Dislokation, Interponat und/oder Mehrfragmentfraktur sowie Zerstörung des Hüftkopfes (147)
44113148	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Verriegelungsnagel (148)
44113149	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; weitere Operationen (Stellungskorrekturen, Pinplacement) (149)
44113150	FP	Definitive Versorgung durch Ersatz des extramedullären Kraftträgers durch einen intramedullären Kraftträger (solider Femur-Nagel bzw. Verriegelungsnagel) (150)
44113151	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; weitere Operationen (Stellungskorrekturen, Pinplacement) mit Hauttransplantationen (151)
44113152	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Zuggurtung, Schrauben oder Materialkombination (152)
44113153	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Verriegelungsnagel (153)
44113154	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit "aufgeschobener Dringlichkeit" am 4. oder 5. posttraumatischen Tag.(154)
44113155	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; definitive Versorgung durch Stellungskorrektur und Pinplacement; Hauttransplantation zur Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten (155)
44113156	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten mit autologen Transplantaten (156)
44113157	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur; temporäre Versorgung mit Fixateur externe; definitive Versorgung mit intramedulären Kraftträgern (solider Tibianagel, Verriegelungsnagel) (157)
44113158	FP	Reposition/Retention der Fraktur in Narkose, konservative Fixierung mit Gips oder Bewegungsschiene (158)
44113159	FP	Operative Reposition / Retention und Fixation mit Schrauben oder Platten (159)
44113160	FP	Operative Reposition / Retention und Fixation, Rekonstruktion der Gelenkflächen; operative / konservative Behandlung der verletzten Weichteile, Spongiosaplastik (160)
44113161	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit; operative / konservative Behandlung des Weichteilproblems; Fixation der Frakturfragmente mit Kirschner-Drähten (161)
44113162	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten (162)
44113163	FP	Geschlossene Frakturen mit Dislokation, Reposition, konservative Therapie (163)
44113164	FP	Wunddebridement mit Sicherung der Durchblutung; operative Reposition / Retention der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit (4. posttraumatischer Tag) (164)
44113165	FP	Reposition/Retention unter Narkose mit konservativer Fixierung (165)
44113166	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur und Korrektur der Rupturen des Bandapparates (166)
44113167	FP	Operative Gelenkeröffnung, Hämatomausräumung und Versorgung der Bandverletzungen (167)
44113168	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung / Diagnosesicherung; Ausschluß einer Bandscheibenläsion (168)
44113169	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung / Diagnosesicherung; Ausschluß einer

		intrakraniellen Verletzung oder Blutung (169)
44113170	FP	Ausschluß einer intrakraniellen Verletzung / Blutung; Vermeidung eines Hirnödems (170)
44113171	FP	Sofortmanagement und Traumascore, Blutungsstillung, Beatmung, Schockbehandlung; Herstellung der Transportfähigkeit, Verlegung (171)
44113172	FP	Sofortmanagement und Traumascore, Laparotomie und Splenektomie; Notwendigkeit stationärer Behandlungspflege (172)
44113173	FP	Sofortmanagement und Traumascore, Laparotomie mit Splenektomie und Darmresektion, Blutungsstillung; Herstellung der Transportfähigkeit, Verlegung (173)
44113174	FP	Chirurgisch offene Versorgung von Wunden größer 6 bis 8 cm im Durchmesser (174)
44113175	FP	Chirurgisch offene Versorgung von Wunden größer 6 bis 8 cm im Durchmesser; Rekonstruktion von Haut und Unterhaut (175)
44113176	FP	Ausschluß von inneren Verletzungen (176)
44113177	FP	Chirurgisch offenes Wunddebridement von Verbrennungen / Verätzungen 2. Grades mit Entlastung des Kompartments und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut (177)
44113178	FP	Operative Entfernung des Stabilisierungsmaterials aus großen Röhrenknochen (178)
44113179	FP	Akute Symptomatik mit unklarer Genese, Dringlichkeit der diagnostischen Klärung, Erfordernis ärztlicher Überwachung, kurzzeitige stationäre Beobachtung (179)
44113180	FP	Resektion eines oder mehrerer Lymphknoten in Allgemeinnarkose zur nachfolgenden feingeweblichen Untersuchung (180)
44113181	FP	Gewebeentnahme in Lokalanästhesie zur histologischen Untersuchung (181)
44113182	FP	Gewebeentnahme in Lokalanästhesie zur histologischen Untersuchung (182)
44113183	FP	Versorgung einer großen Kopfplatzwunde, Wundtoilette und Wundverschluss in Allgemeinnarkose (183)
44113184	FP	Präparieren einer Hauttasche in der Brust- oder Bauchwand in Allgemeinnarkose, Einbettung des Schrittmachers, Verlegung der Elektrode und Wundverschluss (184)
44113185	FP	Präparieren einer Hauttasche in der Brust- oder Bauchwand in Allgemeinnarkose, Einbettung des Ereignisrekorders und Wundverschluss (185)
44113186	FP	Entnahme des Schrittmachers, Präparation der erforderlichen Hauttasche in Allgemeinnarkose, Einbettung des neuen Schrittmachers und Wundverschluss (186)
44113187	FP	Einsetzen/ Wechsel eines Katheters in die Vena subclavia in Allgemeinnarkose (187)
44113188	FP	Endoskopische Verlegung einer Magensonde; PEG kann in Verbindung mit chirurgischen und internistischen ILP erforderlich werden. (188)
44113189	FP	Verlegungspauschale - Innere Medizin (191)
44113190	FP	Verlegungspauschale - Chirurgie: vor Erbringung der Hauptleistung (192)
44113191	FP	Verlegungspauschale - Chirurgie: nach Erbringung der Hauptleistung (193)
44113192	FP	Chirurgisch offene Crossektomie direkt am Hiatus saphenus; Stripping der erkrankten Vene; Extirpation der Seitenäste (75%; 095)
44113193	FP	Chirurgisch offene Crossektomie direkt am Hiatus saphenus bei offenem Ulcus cruris; Stripping der erkrankten Vene; Exstirpation der Seitenäste; endoskopische Fasziotomie zur Entlastung des Kompartiments (75%; 096)
44113194	FP	Chirurgisch offene Crossektomie direkt am Hiatus saphenus bei offenem Ulcus cruris; Stripping der erkrankten Venen; Exstirpation der Seitenäste; ausgedehnte Fasziotomie und Faszienresektion endoskopisch und offen zur Entlastung des Kompartiments; Hauttransplantationen in mehreren Sitzungen (4 Operationen je Patient) (75%; 097)
44113195	FP	Operation der Hämorrhoiden an mehreren Stellen in Narkose; Gummiringligaturen und Kombination der Behandlungsverfahren; Sklerosierungen (75%; 098)
44113196	FP	Operation der erkrankten Schilddrüse, einseitig (75%; 099)
44113197	FP	Operation der erkrankten Schilddrüse, beidseitig (75%; 100)
44113198	FP	Laparotomie offen chirurgisch, Übernähung eines Hohlorgans (75%; 101)
44113199	FP	Diagnosesicherung durch klinische Beobachtung oder Laparoskopie; offene Appendektomie (75%; 102)
44113200	FP	Operation der Appendizitis endoskopisch in Narkose (75%; 103)
44113201	FP	Herniotomie offen chirurgisch, Korrektur der Funktion der Bauchdecke (75%; 104)

44113202	FP	Operation der Hernie einseitig in Narkose (75%; 105)
44113203	FP	Herniotomie offen chirurgisch; chirurgisch offene Korrektur der Funktion der Bauchdecke unter Implantation nicht resorbierbarer Prolene-Netze, schichtweise Rekonstruktion der Bauchdecke (Bauchdeckenplastik) (75%; 106)
44113204	FP	Chirurgisch offene Korrektur der Funktion der Bauchdecke (75%; 107)
44113205	FP	Diagnosesicherung laparoskopisch; OP-Beginn laparoskopisch, Umsteigen auf offene Adhäsiolyse wegen aufgetretener intraoperativer Komplikationen, ohne Resektion von Darmabschnitten (75%; 108)
44113206	FP	Diagnosesicherung (laparoskopisch, röntgenologisch); offene Adhäsiolyse wegen zu erwartender intraoperativer Komplikationen; operative Beseitigung der Ursachen in 2 Phasen mit Resektion von Darmabschnitten (75%; 109)
44113207	FP	Operative Sanierung des Prozesses; Unterspritzungen zur Schmerzbehandlung, Abszeßspaltung mit Fadendrainage, Sphinkterdehnbehandlung, komplette Diagnostik; tägliche Dehnbehandlung unter Narkose (75%; 112)
44113208	FP	Operative Sanierung des Prozesses mit externer Sphinkteromyotomie; tägliche Dehnbehandlung unter Narkose (Maskennarkose und Spinalanästhesie) (75%; 113)
44113209	FP	Operative Sanierung des Prozesses an mehreren Stellen; postoperative Schmerzbehandlung mit Periduralkatheter; täglicher Verbandwechsel unter Narkose (75%; 114)
44113210	FP	Operative Sanierung des Prozesses, laterale Sphinkteromyotomie d. M. sphinter ani ext.; postoperative Schmerzbehandlung mit Periduralkatheter; täglicher Verbandwechsel unter Narkose (Maskennarkose und Spinalanästhesie) (75%; 115)
44113211	FP	offen chirurgischer Eingriff (Vorliegen von Gegenindikationen für eine laparoskopische Operation nach vorstationärer Diagnostik) (75%; 116)
44113212	FP	Laparoskopische Operation nach vorstationärer Diagnostik (75%; 117)
44113213	FP	Operativer Eingriff, Beginn laparoskopisch, nach Auftreten intraoperativer Komplikationen offene Cholezystektomie mit Revision des D.choledochus (75%; 118)
44113214	FP	Chirurgisch offene Resektion infizierten Gewebes (75%; 119)
44113215	FP	Chirurgisch offene Resektion der erkrankten Strukturen; Rekonstruktion von Sehnen und Bändern (75%; 120)
44113216	FP	Chirurgisch offene Resektion, Desinsertion des M. extensor carpi radialis; Denervierung des N. cutaneus antebrachii posterior und der sensiblen Radialisäste (75%; 121)
44113217	FP	Chirurgisch offene Resektion der Palmaraponeurose in Blutsperre und unter konsequent handchirurgischen Bedingungen. (75%; 122)
44113218	FP	Chirurgisch offene Resektion der Fehlstellungen einschließlich Korrekturosteotomien und Sehnenplastiken (75%; 123)
44113219	FP	Abstehende Ohren mit Indikation zu chirurgischer Korrektur, beidseitige Operation in einer Sitzung (75%; 124)
44113220	FP	Chirurgische Korrektur der Bauchdeckenfunktion (75%; 125)
44113221	FP	Chirurgische Korrektur der Vorhautverengung mit Vorhautplastik (75%; 126)
44113222	FP	Chirurgisch offene Dekompression des Canalis carpi volar am Handgelenk (75%; 127)
44113223	FP	Chirurgisch offene Verlagerung des Nerven nach volar unter die Muskulatur des Unterarmes (75%; 128)
44113224	FP	Operativer Eingriff mit Palliativcharakter; Entfernung des malignen Tumors der Mamma, Entfernung der regionalen Lymphknoten (75%; 129)
44113225	FP	Chirurgisch offene Resektion der gutartigen Neubildungen bzw. pathologischen Veränderungen; Inzision von Infektionsherden, deren Größe oder Umfang eine ambulante Operation oder eine teilstationäre Behandlung aus ärztlicher Sicht nicht zulassen (75%; 130)
44113226	FP	Chirurgisch offene Resektion der gutartigen Neubildungen und pathologischen Veränderungen; Inzision von Infektionsherden, deren Größe oder Umfang eine ambulante Operation oder eine teilstationäre Behandlung aus ärztlicher Sicht nicht zulassen; Ausdehnung des lokalen Geschehens erfordert ein tägliches aufwendiges Wundmanagement mit Spülungen, Einlegen und Wechseln von Septopal-Ketten, Sekundärnähte (75%; 131)

44113227	FP	Totale Entfernung der beidseitig erkrankten Schilddrüse (Thyreoidektomie) bzw. Entfernung des (bösartigen) Schilddrüsentumors (75%; 132)
44113228	FP	Konservative Reposition in Narkose mit nachfolgender Korrektur der Retention (75%; 137)
44113229	FP	Konservative Reposition und Retention der Fraktur in Narkose (75%; 139)
44113230	FP	Reposition und Retention der Fraktur auf operativem Weg mit Nagel oder Platte (75%; 140)
44113231	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Platten, Schrauben oder Materialkombination (75%; 141)
44113232	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Kirschner-Drähten (75%; 142)
44113233	FP	Reposition und Retention der Fraktur auf operativem Weg mit Fixateur externe, Kirschner-Drähten oder Materialkombination (75%; 143)
44113234	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Platten, Schrauben, Verriegelungsnagel oder Materialkombination (75%; 144)
44113235	FP	Wunddebridement mit Sicherung der Durchblutung; operative Reposition/Retension der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit (4. posttraumatischer Tag) (75%; 145)
44113236	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Nagel oder Materialkombination (75%; 146)
44113237	FP	Endoprotetische Versorgung einer geschlossenen oder offenen Fraktur mit erheblicher Dislokation, Interponat und/oder Mehrfragmentfraktur sowie Zerstörung des Hüftkopfes (75%; 147)
44113238	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Verriegelungsnagel (75%; 148)
44113239	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; weitere Operationen (Stellungskorrekturen, Pinplacement) (75%; 149)
44113240	FP	Definitive Versorgung durch Ersatz des extramedullären Kraftträgers durch einen intramedullären Kraftträger (solider Femur-Nagel bzw. Verriegelungsnagel) (75%; 150)
44113241	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; weitere Operationen (Stellungskorrekturen, Pinplacement) mit Hauttransplantationen (75%; 151)
44113242	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Zuggurtung, Schrauben oder Materialkombination (75%; 152)
44113243	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Verriegelungsnagel (75%; 153)
44113244	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit "aufgeschobener Dringlichkeit" am 4. oder 5. posttraumatischen Tag.( 75%; 154)
44113245	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; definitive Versorgung durch Stellungskorrektur und Pinplacement; Hauttransplantation zur Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten (75%; 155)
44113246	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten mit autologen Transplantaten (75%; 156)
44113247	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur; temporäre Versorgung mit Fixateur externe; definitive Versorgung mit intramedulären Kraftträgern (solider Tibianagel, Verriegelungsnagel) (75%; 157)
44113248	FP	Operative Reposition / Retention und Fixation mit Schrauben oder Platten (75%; 159)
44113249	FP	Operative Reposition / Retention und Fixation, Rekonstruktion der Gelenkflächen; operative / konservative Behandlung der verletzten Weichteile, Spongiosaplastik (75%; 160)
44113250	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit; operative / konservative Behandlung des Weichteilproblems; Fixation der Frakturfragmente mit Kirschner-Drähten (75%; 161)
44113251	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur mit Fixateur externe; Rekonstruktion von Haut- und Unterhautdefekten (75%; 162)
44113252	FP	Wunddebridement mit Sicherung der Durchblutung; operative Reposition / Retension der Fraktur mit aufgeschobener Dringlichkeit (4. posttraumatischer Tag) (75%; 164)
44113253	FP	Operative Reposition und Retention der Fraktur und Korrektur der Rupturen des Bandapparates (75%; 166)
44113254	FP	Operative Gelenkeröffnung, Hämatomausräumung und Versorgung der Bandverletzungen (75%; 167)

44113255	FP	Sofortmanagement und Traumascore, Laparotomie und Splenektomie; Notwendigkeit stationärer Behandlungspflege (75%; 172)
44113256	FP	Chirurgisch offene Versorgung von Wunden größer 6 bis 8 cm im Durchmesser; Rekonstruktion von Haut und Unterhaut (75%; 175)
44113257	FP	Chirurgisch offenes Wunddebridement von Verbrennungen / Verätzungen 2. Grades mit Entlastung des Kompartments und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut (75%; 177)
44113258	SE	Implantation von Schmerzpumpen
44113259	FP	Paraplegiologischer Checkup
44113260	FP	Spastikbehandlung mit Botulinum-Toxin
44113261	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung (PAVK funktionell und bildgebend), Diagnostik und Therapie der Begleiterkrankungen, konventionelle Therapie mit Prostacyclinen und Gehtraining (teilstationär)
44113262	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung (PAVK funktionell und bildgebend), Diagnostik und Therapie der Begleiterkrankungen, konventionelle Therapie (teilstationär)
44113263	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Thrombolyse mit niedermolekularen Heparinen Kompressionstherapie, Umstellung auf orale Antikoagulation (teilstationär)
44113264	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Angio MR, Konsil Neurologe, PTA, post-interventionelle Beobachtung, Einstellung med. Therapie (teilstationär)
44113265	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Festlegung des Behandlungsregimes, Diätberatung, Kontrolle klinischer Status, Verträglichkeit der Medikamente, Prüfung Compliance, Gastroskopische Kontrolluntersuchung nach Therapieende (teilstationär)
44113266	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zum Ausschluss einer organischen Erkrankung, (komplexe Kolondiagnostik), Ausschluss Kolon-Karzinom (teilstationär)
44113267	FP	Kontrolldiagnostik zur Beurteilung des Komplikationsrisikos und der Transfusionsindikation, Transfusion (teilstationär)
44113268	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, Ermittlung von Begleiterkrankungen und Risikofaktoren, konventionelle med. Therapie, Erfolgsbeurteilung nach klinischen und ergometrischen Kriterien, bei entsprechender Indikation Koronarangiographie PTCA, Therapie von Risikofaktoren, Schulung über Lebensstil, Risikofaktoren, Erkrankungsbild, Compliance (Medikamente) (teilstationär)
44113269	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung zur Diagnosesicherung, kontrollierte Therapie zur Stabilisierung der Herzfunktion, Einstellung auf die ambulante weiterführende Therapie (teilstationär)
44113270	FP	Diagnostische Überprüfung der Indikation zur elektrischen Kardioversion, Durchführung der elektrischen Kardioversion, Kontrolle des Therapieeffektes, Medikamenteneinstellung (teilstationär)
44113271	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung, Implantation eines Ereignisrekorders, Kontrolle und Programmierung des Gerätes, Schulung: Gebrauch des Gerätes (teilstationär)
44113272	FP	Präparieren einer Hauttasche in der Brust- oder Bauchwand in Allgemeinnarkose, Einbettung des Ereignisrekorders und Wundverschluss (teilstationär)
44113273	FP	Differentialdiagnostische Untersuchung, Implantation eines Schrittmachers, Kontrolle und Programmierung des Gerätes, Schulung: "Leben mit dem Herzschrittmacher" (teilstationär)
44113274	FP	Chemotherapie des kolorektalen Karzinoms bei Nachweis von Metastasen oder postoperative, Kontrollierte chemotherapeutische Behandlung (teilstationär)
44113275	FP	Durchführung der intravenösen Therapie über 24 h, prä- und posttherapeutischen Kontrollen (1. – 8. Therapiezyklus) (teilstationär)
44113276	FP	Durchführung der intravenösen Therapie über 24 h, prä- und posttherapeutischen Kontrollen (1. – 7. Therapiezyklus) (teilstationär)
44113277	FP	Aufnahmediagnostik, Punktion, Überwachung (4 6 h), Kontrolle (teilstationär)
44113278	FP	Aufnahmediagnostik, Aszitepunktion, 4 h Nachbeobachtung, Kontrolle (teilstationär)

44113279	FP	Chirurgisch offene Thrombektomie an mehreren Stellen in Narkose oder Spinalanästhesie mit oder ohne Entfernung der Venenäste (befundabhängig), Wundheilung unter Kontrolle, tägliche Verbandwechsel, Schulung: Erlernen der Kompressionsbehandlung (teilstationär)
44113280	FP	Befundabhängige Kombination der Behandlungsverfahren, Gummiringligaturen und Sklerosierungen, tägliche fachärztliche Kontrollen, Schulung zur Selbstbehandlung (teilstationär)
44113281	FP	Postoperative Schmerzbehandlung, Diagnostik, Akutbehandlung, täglicher Verbandwechsel unter Spinalnarkose, Kontrolle, Schulung zur systematischen Selbstbehandlung (teilstationär)
44113282	FP	Postoperative Schmerzbehandlung, Diagnostik, täglicher Verbandwechsel unter Spinalnarkose, Kontrolle, Schulung zur systematischen Selbstbehandlung (teilstationär)
44113283	FP	Präparieren einer Hauttasche in der Brust- oder Bauchwand in Allgemeinnarkose, Einbettung des Schrittmachers, Verlegung der Elektrode und Wundverschluss (teilstationär)
44113284	FP	Präparieren einer Hauttasche in der Brust- oder Bauchwand in Allgemeinnarkose, Einbettung des Ereignisrekorders und Wundverschluss (teilstationär)
44113285	FP	Entnahme des Schrittmachers, Präparation der erforderlichen Hauttasche in Allgemeinnarkose, Einbettung des neuen Schrittmachers und Wundverschluss (teilstationär)
<del>44113286</del>	<del>FP</del>	<del>Unterarmfraktur unilateral, Handgelenksfraktur, Mittelhand-, Fingerfrakturen, Fußfrakturen</del>
<del>44113287</del>	<del>FP</del>	<del>Zustand nach Fraktur Implantatentfernung</del>
<del>44113288</del>	<del>FP</del>	<del>Chronische Wunden, Wundinfektionen; Diabetischer Fuß</del>

### Sachsen (Länderschlüssel: 14)

44014001	SE	Heart Laser
<del>44014002</del>	<del>SE</del>	<del>TGI</del>
44014003	SE	Zentrifugalpumpe
44014004	SE	Nimbuspumpe
44014005	SE	Ig-Apherese
44014006	FP	Herz-Lungen- bzw. Lungentransplantation, ein- bzw. beidseitig
44014007	FP	Herz-OP bei angeborenem Herzfehler
<del>44014008</del>	<del>FP</del>	<del>Elektrophysiologische Untersuchung</del>
<del>44014009</del>	<del>SE</del>	<del>Kunstherz</del>
44014010	SE	Stents
<del>44014011</del>	<del>SE</del>	<del>Katheter zur Ablation</del>
44014012	SE	Pankreastransplantation
44014013	SE	Herzoperation mit Herz-Lungen-Maschine
44014014	SE	Elektrophysiologische Untersuchung (EPU)
44014015	SE	Katheterablation incl. EPU
44014016	SE	Kunstherz, implantierbar
44014017	SE	Kunstherz, nicht implantierbar

### Thüringen (Länderschlüssel: 16)

44116001	FP	Periphere Stammzellgewinnung u. .aufbereitung, Erwachsene
44116002	FP	Hochdosischemotherapie mit Transplantation autologer hämatopoetischer Stammzellen bis z. Abschluss d. hämatopoet. Rekonstitution, Erwachsene
<del>44116003</del>	<del>SE</del>	<del>Einsegmentale offene operative Behandlung eines Bandscheibenvorfalles, lumbal</del>
<del>44116004</del>	<del>SE</del>	<del>Ventrale oder dorsale Behandlung von Wirbelsäulenverkrümmungen und/oder -instabilitäten einschl. Implantation von autologem oder alloplastischem Material sowie einer metallischen Aufspreiz- oder Abstützvorrichtung in zwei Segmenten</del>
<del>44116005</del>	<del>SE</del>	<del>Ventrale oder dorsale Behandlung von Wirbelsäulenverkrümmungen und/oder -instabilitäten</del>



		<del>einschl. Implant. von autologem oder alloplastischem Material sowie einer metallischen Aufspreiz- oder Abstützvorrichtung, bisegmental</del>
<del>44116006</del>	<del>SE</del>	<del>Ventrals- oder dorsale Behandlung von Wirbelsäulenverkrümmungen und/oder -instabilitäten einschl. Implant. von autologem oder alloplastischem Material sowie einer metallischen Aufspreiz- oder Abstützvorrichtung in mehr als zwei Segmenten</del>
<del>44116007</del>	<del>SE</del>	<del>Transorale - kombiniert mit ventraler - Behandlung von Wirbelsäulenverkrümmungen und/oder -instabilitäten einschl. Implant. von autologem oder alloplastischem Material sowie einer metallischen Aufspreiz- oder Abstützvorrichtung</del>
<del>44116008</del>	<del>SE</del>	<del>Transorale - kombiniert mit ventraler und dorsaler - Behandlung von Wirbelsäulenverkrümmungen und/oder -instabilitäten einschl. Implantation von autologem oder alloplastischem Material sowie einer metallischen Aufspreiz- oder Abstützvorrichtung</del>
<del>44116009</del>	<del>SE</del>	<del>Schmerztherapie - Implantation von Medikamentenpumpen</del>
44116010	FP	Maligne Neoplasien von Mamma, Ovar, Hoden und Lunge; periphere Stammzellengewinnung und -aufbereitung, Erwachsene
44116011	FP	Maligne Neoplasien von Mamma, Ovar, Hoden und Lunge; Hochdosischemotherapie mit Transplantation autologer hämatopoetischer Stammzellen bis zum Abschluss der hämatopoetischen Rekonstruktion, Erwachsene

44[0-6]9{5000-8999} Sonderregelung (mit Sonderschlüssel, siehe Anlage 5)

**45** **entfällt**

**46** **Zuschlag für Qualitätssicherung nach § 137 SGB V**

4.+ 5. Stelle: Länderschlüssel, zusätzlich: 25 Nordrhein, 35 Westfalen-Lippe

460[01-35]000	Allgemeiner Zuschlag ab 2004
46001000	Schleswig-Holstein
46002000	Hamburg
46003000	Niedersachsen
46004000	Bremen
46005000	Nordrhein-Westfalen
46006000	Hessen
46007000	Rheinland-Pfalz
46008000	Baden-Württemberg
46009000	Bayern
46010000	Saarland
46011000	Berlin
46012000	Brandenburg
46013000	Mecklenburg-Vorpommern
46014000	Sachsen
46015000	Sachsen-Anhalt
46016000	Thüringen
<u>46016002</u>	<u>Thüringen, Behandlung von Schlaganfallpatienten</u>
46025000	Nordrhein
46035000	Westfalen-Lippe
46009002	Behandlung von Schlaganfallpatienten

Hinweis: Die drei Bestandteile des Qualitätssicherungszuschlags (BQS-Anteil, Länder-Anteil und krankenhausindividuelle Anteil) sind nicht einzeln zu deklarieren. Unter dem Entgeltschlüssel darf nur einmal die Summe der drei Bestandteile in einem ENT-Segment in Rechnung gestellt werden.

<b>471</b>	<b>Zuschläge nach GMG</b>
47100000	Zuschlag für Gemeinsamen Bundesausschuss (§ 91 Abs. 3 SGB V), teilstationär
47100001	Zuschlag für Gemeinsamen Bundesausschuss (§ 91 Abs. 3 SGB V) vollstationär
47100002	Zuschlag für Institut nach § 139c SGB V
47100003	Zuschlag für Verbesserung der Arbeitszeitbedingungen (§ 4 Abs. 13 KHEntgG), ab 2005
47100004	Zuschlag für Arzt im Praktikum (§ 4 Abs. 14 KHEntgG)
47100005	Zuschlag für Vorhaltekosten von besonderen Einrichtungen
47100006	Zusammengefasster Zuschlag für Verbesserung der Arbeitszeitbedingungen und für Arzt im Praktikum
47100007	Zuschlag für Zentren und Schwerpunkte (§ 5 Abs. 3 KHEntgG)
47100008	Aufwandspauschale bei erfolgloser MDK-Prüfung (§ 275 Abs. 1c SGB V)
47100009	Telematikzuschlag, vollstationär (§ 291a Abs. 7a i.V. mit Abs. 7 Satz 4 SGB V)
47100010	Zuschlag nach § 15 Abs. 2 KHEntgG
47100011	Zuschlag für Erlösausgleiche nach § 5 Abs. 4 KHEntgG
47100012	Pflegezuschlag nach § 4 Abs. 10 KHEntgG
47100013	Telematikzuschlag, teilstationär (§ 291a Abs. 7a i.V. mit Abs. 7 Satz 4 SGB V)
47100014	Zuschlag wegen Konvergenzverlängerung nach § 5 Abs. 6 KHEntgG
47100015	Zuschlag für besondere Einrichtungen nach § 4 Abs. 7 KHEntgG
47100016	Zuschlag für Kappungshaus nach § 4 Abs. 9 KHEntgG
<del>47100017</del>	<del>Ausgleich Erhöhungsräte (Bayern Vereinbarung zu § 10 Abs. 5 KHEntgG)</del>
47100018	Versorgungszuschlag nach § 8 Abs. 10 Satz 1 KHEntgG
47100019	erhöhter Versorgungszuschlag nach § 8 Abs. 10 Satz 2 KHEntgG
47100020	Zuschlag Hygiene-Förderprogramm nach § 4 Abs. 11 KHEntgG
<b>472</b>	<b>Abschläge nach GMG</b>
47200000	intern reserviert
47200001	Abzug nach § 140d SGB V für Anschubfinanzierung integrierte Versorgung
47200002	Abschlag nach § 8 Abs. 9 KHEntgG
47200010	Abschlag nach § 15 Abs. 2 KHEntgG
47200011	Abschlag für Erlösausgleiche nach § 5 Abs. 4 KHEntgG
47200012	Abschlag für Mehrleistungen nach § 4 Abs. 2a Satz 4 KHEntgG
47200013	Abschlag zu Tarifierhöhung nach § 4 Abs. 2a Satz 2 KHEntgG
47200014	Abschlag wegen Konvergenzverlängerung nach § 5 Abs. 6 KHEntgG
47200015	Abschlag für besondere Einrichtungen nach § 4 Abs. 7 KHEntgG
<b>48</b>	<b>DRG-Systemzuschlag</b>
48000001	vollstationärer Fall
48000002	teilstationärer Fall
<b>49</b>	<b>Abrechnungsergänzungen</b>
491[1-4][0001-0005]	Zuschläge für Zentren und Schwerpunkte
492[1-4][0001-0005]	Abschläge für Zentren und Schwerpunkte
<b>50</b>	<b>Berechnung nach BPfIV alt</b>
	<u>Allgemeine Pflegesätze</u>
<del>50000001</del>	<del>Normalfall</del>
<del>50000002</del>	<del>Belegarzt</del>
<del>50000003</del>	<del>Entbindung</del>

<del>50000004</del>	<del>Dialyse</del>
	<del>Teilstationäre Pflegesätze</del>
<del>50010001</del>	<del>Tagesklinik</del>
<del>50010002</del>	<del>Nachtklinik</del>
<del>50010003 ff.</del>	<del>krankenhausindividuelle Festlegung</del>
	<del>Besondere Pflegesätze</del>
<del>50020001 ff.</del>	<del>krankenhausindividuelle Festlegung</del>
	<del>Sonderentgelte</del>
<del>50030001 ff.</del>	<del>krankenhausindividuelle Festlegung</del>
	<del>Abweichende Vereinbarungen nach § 21 BpflV</del>
<del>50040001 ff.</del>	<del>krankenhausindividuelle Festlegung</del>

**53****Abzug aufgrund Versicherungsregelung***Abzug aufgrund Überschreitens des Versicherungsschutzes*

53100000	Abzug bei Wahlleistung Unterkunft: 1-Bett-Zimmer
53200000	Abzug bei Wahlleistung Unterkunft: 2-Bett-Zimmer
53300000	Abzug bei Wahlleistung Unterkunft: Differenz 1-Bett- zu 2-Bett-Zimmer
53050000	Abzug wegen Höchstbetrag

*Abzug aufgrund Selbstbeteiligung des Privatversicherten*

53060000	Abzug aufgrund betragsmäßiger Selbstbeteiligung
53070000	Abzug wegen prozentualer Selbstbeteiligung
53080000	Abzug des Abschlages -> also <b>Vorzeichenumkehr</b> , daher <b>Zuschlag</b> bei prozentualer Selbstbeteiligung)

*Ausgleich von Rundungsdifferenzen*

53030000	Abzug wegen Rundungsdifferenz
53040000	Zuschlag wegen Rundungsdifferenz (Vorzeichenumkehr bei Rundungsdifferenz)

**54****Wahlleistung Unterkunft: 1-Bett-Zimmer-Zuschlag**

540000[00..]	krankenhausbezogener 1-Bett-Zimmer-Zuschlag
54xxxx[00..]	fachabteilungsbezogener 1-Zimmer-Zuschlag (Hinweis: xxxx Fachabteilungsschlüssel, siehe Schlüssel 6) [00..] lfd. Nr.

**55****Wahlleistung Unterkunft: 2-Bett-Zimmer-Zuschlag**

550000[00..]	krankenhausbezogener 2-Bett-Zimmer-Zuschlag
55xxxx[00..]	fachabteilungsbezogener 2-Zimmer-Zuschlag (Hinweis: xxxx Fachabteilungsschlüssel, siehe Schlüssel 6) [00..] lfd. Nr.

**56****Wahlleistung Unterkunft: Differenz 1-Bett- zu 2-Bett-Zimmer-Zuschlag**

560000[00..]	krankenhausbezogene Differenzbetrag
56xxxx[00..]	fachabteilungsbezogener Differenzbetrag (Hinweis: xxxx Fachabteilungsschlüssel, siehe Schlüssel 6) [00..] lfd. Nr.

<b>57</b>	<b>Komfortzuschlag bei Regelleistung</b>
570000[00..]	krankenhausbezogener Komfortzuschlag
57xxxx[00..]	fachabteilungsbezogener Komfortzuschlag (Hinweis: xxxx Fachabteilungsschlüssel, siehe Schlüssel 6) [00..] lfd. Nr.
<b>58</b>	<b>Kostenübernahme Begleitperson</b>
58000000	Entgelt für Begleitperson (Mitaufnahme medizinisch nicht erforderlich)
<b>60</b>	<b>Sonderfälle</b>
60000001	Entgelt für Aufnahmeuntersuchung
60000002	Weihnachtsgeld
60000003	Taschengeld
60000004	Bekleidungsgehd
60000005	Früherkennungsuntersuchungen für Neugeborene (Brandenburg)
60000006	Entgelt für gutachterliche Stellungnahme bei Transplantationen nach § 7 Abs. 1 Satz 2 Nr. 2 BpflV oder § 4 Abs. 1 Nr. 4 FPV
60000007	Entgelt für Transport von Knochenmark oder hämatopoetischer Stammzellen nach § 4 Abs. 1 Nr. 6 KFPV 2004/FPV
600[1 3-5]0100	Entgelt für Aufnahmeuntersuchung / Innere Medizin
...	Entgelt für Aufnahmeuntersuchung / weitere Fachabteilungen (s. Anlage 2, Schl. 6)
600200[10-91]	Entgelt für Aufnahmeuntersuchung / besondere Einrichtungen
<b>70</b>	<b>DRG-Fallpauschalen nach § 7 Nr. 1 KHEntgG (§ 1 Abs. 1 Satz 1 KFPV/FPV)</b>
70[1-8]0A01A ff.	DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV/FPV
70000000	intern reserviert
70888888	Teilzahlung nach § 11 Abs. 1 Satz 3 KHEntgG
70999999	im Rahmen der Zusammenarbeit nach § 3 Abs. 2 KFPV (0,00 EUR) oder bei Wiederaufnahme wegen Komplikation innerhalb der GVD nach § 8 Abs. 5 KHEntgG (0,00 EUR)
<b>71</b>	<b>Entgelte bei Überschreiten der oberen GVD nach § 7 Nr. 3 KHEntgG und tagesbezogene teilstationäre DRG-Fallpauschalen ab 2. Tag</b>
71[1-8]0A01A ff.	DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV/FPV
71999999	Entgelt nach Überschreiten der GVD im Rahmen der Zusammenarbeit nach § 3 Abs. 2 KFPV (150,00 EUR)
<b>72</b>	<b>Abschläge bei Verlegungen nach § 1 Abs. 1 Satz 3 KFPV/FPV</b>
72[1-6, 8]0A01A ff.	DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV/FPV
<b>73</b>	<b>Abschläge bei Nichterreichen der unteren GVD nach § 1 Abs. 3 Satz 1 KFPV /FPV</b>
73[1-6, 8]0A01A ff.	DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV/FPV
<b>74</b>	<b>Rückforderung von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD nach § 8 Abs. 5 Satz 2 KHEntgG</b>
74[1-6]0A01A ff.	DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV/FPV

<b>751</b>	<b>Zuschläge nach § 7 Nr. 4 KHEntgG</b>
75100001	Zuschlag nach § 17b Abs. 1 Satz 7 KHG (ab 1.1.2005), bundesweit
751[01-16]001	Zuschlag nach § 17b Abs. 1 Satz 6 KHG (ab 1.1.2005), mit Länderschlüssel
	Ausbildungszuschlag nach § 17a Abs. 6 oder 9 KHG (ab 1.1.2005)
75101002	Schleswig-Holstein
75102002	Hamburg
75103002	Niedersachsen
75104002	Bremen
75105002	Nordrhein-Westfalen
75106002	Hessen
75107002	Rheinland-Pfalz
75108002	Baden-Württemberg
75109002	Bayern
75110002	Saarland
75111002	Berlin
75112002	Brandenburg
75113002	Mecklenburg-Vorpommern
75114002	Sachsen
75115002	Sachsen-Anhalt
75116002	Thüringen
75100003	Zuschlag für Begleitperson nach § 17b Abs. 1 Satz 4 KHG (ab 1.1.2005)
75100004	Zuschlag Mitaufnahme Pflegekraft nach § 17 b Abs. 1 Satz 4 KHG i.V.m. § 2 Abs. 2 Satz 2 Nr. 3, 2. HS KHEntgG
<b>752</b>	<b>Abschläge nach § 7 Nr. 4 KHEntgG</b>
75200001	Abschlag für Nichtbeteiligung an der Notfallversorgung nach § 17b Abs. 1 Satz 4 KHG
75205002	Ausbildungsabschlag nach § 17a Abs. 6 bzw. 9 KHG Nordrhein-Westfalen (für Korrekturen)
75209002	Ausbildungsabschlag nach § 17a Abs. 6 bzw. 9 KHG Bayern (für Korrekturen)
75213002	Ausbildungsabschlag nach § 17a Abs. 6 bzw. 9 KHG Mecklenburg-Vorpommern (für Korrekturen)
<b>76</b>	<b>Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntgG</b>
	<b>- Arzneimittel oder nach Anlage 2 oder Anlage 4 KFPV 2004 oder nach Anlage 5 oder Anlage 6 FPV oder nach § 6 Abs. 2 oder Abs. 2a KHEntgG</b>
76[0-6][01-16][001-999]	mit Länderschlüssel in der 4. und 5. Stelle
	<b>Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2005</b>
76000010	ZE2005-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2005-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2005-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2005-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2005-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70, .80
7600002A	ZE2005-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2005-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30"
7600002C	ZE2005-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-

	376.40
7600002D	ZE2005-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2005-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2005-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2005-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
76000030	ZE2005-03 ECMO; OPS 8-852.0*
76000040	ZE2005-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2005-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2005-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2005-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67"
7600004D	ZE2005-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2005-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2005-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2005-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2005-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2005-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2005-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2005-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, 9, 5-777.*1
7600005A	ZE2005-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2005-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2005-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2005-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000060	ZE2005-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4, 5-039.7, <del>5-059.0*</del> , .5
7600006A	ZE2005-06A Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4
7600006B	ZE2005-06B Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-039.7
<del>7600006C</del>	<del>ZE2005-06C Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.0*</del>
7600006D	ZE2005-06D Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.5
76000070	ZE2005-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10, .1x 5-038.40, .4x
7600007A	ZE2005-07A Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10
7600007B	ZE2005-07B Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40
7600007C	ZE2005-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2005-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x

76000080	ZE2005-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.** , 8-854.1* , .x , .y, 8-855.1* , .2* , .x , .y, 8-857.**
7600008A	ZE2005-08A Sonstige Dialyse; OPS 8-853.**
7600008B	ZE2005-08B Sonstige Dialyse; OPS 8-854.1*
7600008C	ZE2005-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2005-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2005-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008F	ZE2005-08F Sonstige Dialyse; OPS 8-855.2*
7600008G	ZE2005-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2005-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008I	ZE2005-08I Sonstige Dialyse; OPS 8-857.**
76000090	ZE2005-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2005-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000110	ZE2005-11 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76000120	ZE2005-12 Plasmapherese; OPS 8-820.**
76000130	ZE2005-13 Immunadsorption; OPS 8-821
76000140	ZE2005-14 LDL-Apherese; OPS 8-822
76000150	ZE2005-15 Zellapherese; OPS 8-823.*
76000160	ZE2005-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2005-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2005-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2005-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2005-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2005-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2005-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2005-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2005-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2005-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2005-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2005-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2005-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2005-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2005-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2005-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2005-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000190	ZE2005-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*
76000200	ZE2005-20 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n*
76000210	ZE2005-21 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-

	429.j0, .j1, .j3, .j4, .j5, .j6, .j7, .j8, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*
7600021A	ZE2005-21A Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j0
7600021B	ZE2005-21B Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j1
7600021C	ZE2005-21C Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j3
7600021D	ZE2005-21D Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j4
7600021E	ZE2005-21E Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j5
7600021F	ZE2005-21F Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j6
7600021G	ZE2005-21G Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j7
7600021H	ZE2005-21H Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j8
7600021I	ZE2005-21I Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j*
7600021J	ZE2005-21J Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m*
7600021K	ZE2005-21K Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n*
7600021L	ZE2005-21L Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p*
7600021M	ZE2005-21M Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q*
7600021N	ZE2005-21N Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r*
7600021O	ZE2005-21O Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s*
76000220	ZE2005-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2005-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2005-22B IABP; OPS 5-376.00
76000230	ZE2005-23 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.f4, .g4, .h4, .j4
7600023A	ZE2005-23A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.f4
7600023B	ZE2005-23B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.g4
7600023C	ZE2005-23C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.h4
7600023D	ZE2005-23D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.j4
76000240	ZE2005-24 Penisprothesen; OPS 5-649.5*, .7
7600024A	ZE2005-24A Penisprothesen; OPS 5-649.5*
7600024B	ZE2005-24B Penisprothesen; OPS 5-649.7
76000250	ZE2005-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2005-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2005-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000280	ZE2005-28 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3*
76000290	ZE2005-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.6*
76000300	ZE2005-30 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus,



	parenteral; OPS 8-810.n*
76000310	ZE2005-31 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p*
76000320	ZE2005-32 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7*
76000330	ZE2005-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c*
76000340	ZE2005-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2005-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2005-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000501	ZE2005-03-1 ECMO; OPS 8-852.00
76000502	ZE2005-03-2 ECMO; OPS 8-852.01
76000503	ZE2005-03-3 ECMO; OPS 8-852.02
76000504	ZE2005-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2005-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2005-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2005-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2005-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2005-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2005-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2005-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2005-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2005-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000514	ZE2005-06C-1 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.00
76000515	ZE2005-06C-2 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.01
76000516	ZE2005-08A-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.0
76000517	ZE2005-08A-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000518	ZE2005-08A-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000519	ZE2005-08A-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000520	ZE2005-08A-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000521	ZE2005-08A-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000522	ZE2005-08A-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000523	ZE2005-08A-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.23
76000524	ZE2005-08A-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.24
76000525	ZE2005-08A-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.25
76000526	ZE2005-08A-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.26
76000527	ZE2005-08A-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.27
76000528	ZE2005-08A-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.28
76000529	ZE2005-08A-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
76000530	ZE2005-08A-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
76000531	ZE2005-08B-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.13
76000532	ZE2005-08B-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.14
76000533	ZE2005-08B-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.15
76000534	ZE2005-08B-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.16
76000535	ZE2005-08B-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.17
76000536	ZE2005-08B-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.18
76000537	ZE2005-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2005-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2005-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000542	ZE2005-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000543	ZE2005-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000544	ZE2005-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000543	ZE2005-08F-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.23

76000544	ZE2005-08F-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.24
76000545	ZE2005-08F-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.25
76000546	ZE2005-08F-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.26
76000547	ZE2005-08F-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.27
76000548	ZE2005-08F-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.28
76000549	ZE2005-08I-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76000550	ZE2005-08I-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.10
76000551	ZE2005-08I-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.11
76000552	ZE2005-08I-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.12
76000553	ZE2005-08I-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.13
76000554	ZE2005-08I-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.14
76000555	ZE2005-08I-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.15
76000556	ZE2005-08I-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000557	ZE2005-08I-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21
76000558	ZE2005-08I-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000559	ZE2005-08I-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000560	ZE2005-08I-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000561	ZE2005-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2005-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000563	ZE2005-08I-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000564	ZE2005-12-1 Plasmapherese; OPS 8-820.00
76000565	ZE2005-12-2 Plasmapherese; OPS 8-820.01
76000566	ZE2005-12-3 Plasmapherese; OPS 8-820.02
76000567	ZE2005-12-4 Plasmapherese; OPS 8-820.03
76000568	ZE2005-12-5 Plasmapherese; OPS 8-820.04
76000569	ZE2005-12-6 Plasmapherese; OPS 8-820.05
76000570	ZE2005-12-7 Plasmapherese; OPS 8-820.06
76000571	ZE2005-12-8 Plasmapherese; OPS 8-820.07
76000572	ZE2005-12-9 Plasmapherese; OPS 8-820.10
76000573	ZE2005-12-10 Plasmapherese; OPS 8-820.11
76000574	ZE2005-12-11 Plasmapherese; OPS 8-820.12
76000575	ZE2005-12-12 Plasmapherese; OPS 8-820.13
76000576	ZE2005-12-13 Plasmapherese; OPS 8-820.14
76000577	ZE2005-12-14 Plasmapherese; OPS 8-820.15
76000578	ZE2005-12-15 Plasmapherese; OPS 8-820.16
76000579	ZE2005-12-16 Plasmapherese; OPS 8-820.17
76000580	ZE2005-15-1 Zellapherese; OPS 8-823.0
76000581	ZE2005-15-2 Zellapherese; OPS 8-823.1
76000582	ZE2005-15-3 Zellapherese; OPS 8-823.2
76000583	ZE2005-15-4 Zellapherese; OPS 8-823.3
76000584	ZE2005-15-5 Zellapherese; OPS 8-823.4
76000585	ZE2005-15-6 Zellapherese; OPS 8-823.5
76000586	ZE2005-15-7 Zellapherese; OPS 8-823.6
76000587	ZE2005-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2005-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2005-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000590	ZE2005-17E-4 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.93
76000591	ZE2005-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x

76000592	ZE2005-19-1 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0
76000593	ZE2005-19-2 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1
76000594	ZE2005-19-3 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m2
76000595	ZE2005-19-4 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3
76000596	ZE2005-19-5 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m4
76000597	ZE2005-19-6 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m5
76000598	ZE2005-19-7 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m6
76000599	ZE2005-19-8 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m7
76000600	ZE2005-19-9 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m8
76000601	ZE2005-19-10 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m9
76000602	ZE2005-19-11 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.ma
76000603	ZE2005-19-12 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.mx
76000604	ZE2005-20-1 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n0
76000605	ZE2005-20-2 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n1
76000606	ZE2005-20-3 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n2
76000607	ZE2005-20-4 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n3
76000608	ZE2005-20-5 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n4
76000609	ZE2005-20-6 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n5
76000610	ZE2005-20-7 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n6
76000611	ZE2005-20-8 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n7
76000612	ZE2005-20-9 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n8
76000613	ZE2005-20-10 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.n9
76000614	ZE2005-20-11 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.na
76000615	ZE2005-20-12 Radioaktive Koronarstents; OPS 8-837.nx
76000616	ZE2005-21I-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j0
76000617	ZE2005-21I-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j1
76000618	ZE2005-21I-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j2
76000619	ZE2005-21I-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j3
76000620	ZE2005-21I-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j4
76000621	ZE2005-21I-6 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j5
76000622	ZE2005-21J-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m0
76000623	ZE2005-21J-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m1
76000624	ZE2005-21J-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m2
76000625	ZE2005-21J-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m3
76000626	ZE2005-21J-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.mx
76000627	ZE2005-21K-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n0
76000628	ZE2005-21K-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n1
76000629	ZE2005-21K-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n2
76000630	ZE2005-21K-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-

	514.n3
76000631	ZE2005-21K-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.nx
76000632	ZE2005-21L-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p0
76000633	ZE2005-21L-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p1
76000634	ZE2005-21L-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p2
76000635	ZE2005-21L-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p3
76000636	ZE2005-21L-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.px
76000637	ZE2005-21M-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q0
76000638	ZE2005-21M-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q1
76000639	ZE2005-21M-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q2
76000640	ZE2005-21M-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q3
76000641	ZE2005-21M-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.qx
76000642	ZE2005-21N-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r0
76000643	ZE2005-21N-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r1
76000644	ZE2005-21N-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r2
76000645	ZE2005-21N-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r3
76000646	ZE2005-21N-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.rx
76000647	ZE2005-21O-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s0
76000648	ZE2005-21O-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s1
76000649	ZE2005-21O-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s2
76000650	ZE2005-21O-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s3
76000651	ZE2005-21O-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.sx
76000652	ZE2005-24A-1 Penisprothesen; OPS 5-649.50
76000653	ZE2005-24A-2 Penisprothesen; OPS 5-649.51
76000654	ZE2005-24A-3 Penisprothesen; OPS 5-649.5x
76000655	ZE2005-28-1 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.30
76000656	ZE2005-28-2 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.31
76000657	ZE2005-28-3 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.32
76000658	ZE2005-28-4 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.33
76000659	ZE2005-28-5 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.34
76000660	ZE2005-28-6 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.35
76000661	ZE2005-28-7 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.36

76000662	ZE2005-28-8 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.37
76000663	ZE2005-28-9 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.38
76000664	ZE2005-28-10 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.39
76000665	ZE2005-28-11 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3a
76000666	ZE2005-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.60
76000667	ZE2005-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.61
76000668	ZE2005-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.62
76000669	ZE2005-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.63
76000670	ZE2005-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.64
76000671	ZE2005-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.65
76000672	ZE2005-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.66
76000673	ZE2005-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.67
76000674	ZE2005-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.68
76000675	ZE2005-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.69
76000676	ZE2005-30-1 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n0
76000677	ZE2005-30-2 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n1
76000678	ZE2005-30-3 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n2
76000679	ZE2005-30-4 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n3
76000680	ZE2005-30-5 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n4
76000681	ZE2005-30-6 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n5
76000682	ZE2005-30-7 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n6
76000683	ZE2005-30-8 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n7
76000684	ZE2005-30-9 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n8
76000685	ZE2005-30-10 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomeglie-Virus, parenteral; OPS 8-810.n9
76000686	ZE2005-31-1 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p0
76000687	ZE2005-31-2 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p1
76000688	ZE2005-31-3 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p2
76000689	ZE2005-31-4 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p3
76000690	ZE2005-31-5 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p4
76000691	ZE2005-31-6 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p5
76000692	ZE2005-31-7 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p6
76000693	ZE2005-31-8 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p7
76000694	ZE2005-31-9 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p8
76000695	ZE2005-31-10 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus,

	parenteral; OPS 8-810.p9
76000696	ZE2005-31-11 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.pa
76000697	ZE2005-32-1 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.70
76000698	ZE2005-32-2 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.71
76000699	ZE2005-32-3 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.72
76000700	ZE2005-32-4 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.73
76000701	ZE2005-32-5 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.74
76000702	ZE2005-32-6 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.75
76000703	ZE2005-32-7 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.76
76000704	ZE2005-32-8 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.77
76000705	ZE2005-32-9 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.78
76000706	ZE2005-32-10 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.79
76000707	ZE2005-32-11 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7a
76000708	ZE2005-32-12 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7b
76000709	ZE2005-32-13 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7c
76000710	ZE2005-32-14 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7d
76000711	ZE2005-32-15 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7e
76000712	ZE2005-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c0
76000713	ZE2005-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c1
76000714	ZE2005-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c2
76000715	ZE2005-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c3
76000716	ZE2005-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c4
76000717	ZE2005-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c5
76000718	ZE2005-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c6
76000719	ZE2005-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c7
76000720	ZE2005-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c8
76000721	ZE2005-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c9
76000722	ZE2005-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ca
76000723	ZE2005-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cb
76000724	ZE2005-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cc
76000725	ZE2005-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cd
76000726	ZE2005-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ce
76000727	ZE2005-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cf
76000728	ZE2005-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cg
76000729	ZE2005-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ch
76000730	ZE2005-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cj
76000731	ZE2005-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ck
76000732	ZE2005-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cm
76000733	ZE2005-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cn
76000734	ZE2005-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cp
76000735	ZE2005-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cq
76000736	ZE2005-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2005-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2005-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2005-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2005-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2005-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2005-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2005-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2005-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2005-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2005-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a

76000747	ZE2005-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
	<b>Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2006</b>
76000010	ZE2006-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2006-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2006-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2006-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2006-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70, .80
7600002A	ZE2006-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2006-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30"
7600002C	ZE2006-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2006-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2006-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2006-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2006-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
76000030	ZE2006-03 ECMO; OPS 8-852.0*
76000040	ZE2006-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2006-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2006-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2006-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2006-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2006-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2006-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2006-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2006-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2006-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2006-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2006-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, 9, 5-777.*1
7600005A	ZE2006-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2006-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2006-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2006-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000060	ZE2006-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur

7600006A	Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4, 5-039.7, 5-059.0*, .5 ZE2006-06A Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4
7600006B	ZE2006-06B Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-039.7
7600006C	ZE2006-06C Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.0*
7600006D	ZE2006-06D Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.5
76000070	ZE2006-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10, .1x 5-038.40, .4x
7600007A	ZE2006-07A Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10
7600007B	ZE2006-07B Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40
7600007C	ZE2006-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2006-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2006-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.**; 8-854.1*, .x, .y, 8-855.1*, .2*, .x, .y, 8-857.**
7600008A	ZE2006-08A Sonstige Dialyse; OPS 8-853.**
7600008B	ZE2006-08B Sonstige Dialyse; OPS 8-854.1*
7600008C	ZE2006-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2006-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2006-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008F	ZE2006-08F Sonstige Dialyse; OPS 8-855.2*
7600008G	ZE2006-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2006-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008I	ZE2006-08I Sonstige Dialyse; OPS 8-857.**
76000090	ZE2006-09 Hämooperfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2006-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2006-13 Immunadsorption; OPS 8-821
76000140	ZE2006-14 LDL-Apherese; OPS 8-822
76000150	ZE2006-15 Zellapherese; OPS 8-823.* oder 8-825.*
7600015A	ZE2006-15A Zellapherese; OPS 8-823.*
7600015B	ZE2006-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2006-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2006-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2006-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2006-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2006-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2006-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2006-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2006-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2006-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2006-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2006-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes;



	OPS 5-528.3
7600017J	ZE2006-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2006-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2006-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2006-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2006-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2006-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000190	ZE2006-19 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m*
76000210	ZE2006-21 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j5, .j6, .j7, .j8, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*
7600021A	ZE2006-21A Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j0
7600021B	ZE2006-21B Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j1
7600021C	ZE2006-21C Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j3
7600021D	ZE2006-21D Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j4
7600021E	ZE2006-21E Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j5
7600021F	ZE2006-21F Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j6
7600021G	ZE2006-21G Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j7
7600021H	ZE2006-21H Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j8
7600021I	ZE2006-21I Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j*
7600021J	ZE2006-21J Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m*
7600021K	ZE2006-21K Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n*
7600021L	ZE2006-21L Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p*
7600021M	ZE2006-21M Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q*
7600021N	ZE2006-21N Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r*
7600021O	ZE2006-21O Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s*
7600021P	ZE2006-21P Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j9
7600021Q	ZE2006-21Q Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.ja
76000220	ZE2006-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2006-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2006-22B IABP; OPS 5-376.00
76000230	ZE2006-23 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-

	836.f4, .g4, .h4, .j4
7600023A	ZE2006-23A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.f4
7600023B	ZE2006-23B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.g4
7600023C	ZE2006-23C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.h4
7600023D	ZE2006-23D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.j4
76000240	ZE2006-24 Penisprothesen; OPS 5-649.5*, .7
7600024A	ZE2006-24A Penisprothesen; OPS 5-649.5*
7600024B	ZE2006-24B Penisprothesen; OPS 5-649.7
76000250	ZE2006-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2006-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2006-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000280	ZE2006-28 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3*
76000290	ZE2006-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.6*
76000310	ZE2006-31 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p*
76000320	ZE2006-32 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7*
76000330	ZE2006-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c*
76000340	ZE2006-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2006-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2006-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000370	ZE2006-37 Hämodiafiltration; OPS 8-855.0
76000380	ZE2006-38 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s*
76000390	ZE2006-39 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h*
76000400	ZE2006-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2006-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2006-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2006-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000420	ZE2006-42 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.22 oder .23
7600042A	ZE2006-42A Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.22
7600042B	ZE2006-42B Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.23
76000430	ZE2006-43 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx
7600043A	ZE2006-43A Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2
7600043B	ZE2006-43B Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m3
7600043C	ZE2006-43C Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m4
7600043D	ZE2006-43D Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m5
7600043E	ZE2006-43E Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m6
7600043F	ZE2006-43F Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m7
7600043G	ZE2006-43G Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS

	8-836.m8
7600043H	ZE2006-43H Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mb
7600043I	ZE2006-43I Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mc
7600043J	ZE2006-43J Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.md
7600043K	ZE2006-43K Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.me
7600043L	ZE2006-43L Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mf
7600043M	ZE2006-43M Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mx
76000440	ZE2006-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, mit In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.61
76000450	ZE2006-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2006-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin
76000501	ZE2006-03-1 ECMO; OPS 8-852.00
76000502	ZE2006-03-2 ECMO; OPS 8-852.01
76000503	ZE2006-03-3 ECMO; OPS 8-852.02
76000504	ZE2006-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2006-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2006-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2006-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2006-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2006-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2006-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2006-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2006-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2006-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000514	ZE2006-06C-1 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.00
76000516	ZE2006-08A-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.0
76000517	ZE2006-08A-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000518	ZE2006-08A-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000519	ZE2006-08A-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000520	ZE2006-08A-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000521	ZE2006-08A-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000522	ZE2006-08A-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000523	ZE2006-08A-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.23
76000524	ZE2006-08A-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.24
76000525	ZE2006-08A-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.25
76000526	ZE2006-08A-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.26
76000527	ZE2006-08A-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.27
76000528	ZE2006-08A-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.28
76000529	ZE2006-08A-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
76000530	ZE2006-08A-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
76000531	ZE2006-08B-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.13
76000532	ZE2006-08B-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.14
76000533	ZE2006-08B-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.15
76000534	ZE2006-08B-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.16
76000535	ZE2006-08B-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.17

76000536	ZE2006-08B-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.18
76000537	ZE2006-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2006-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2006-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000542	ZE2006-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000543	ZE2006-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000544	ZE2006-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000543	ZE2006-08F-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.23
76000544	ZE2006-08F-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.24
76000545	ZE2006-08F-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.25
76000546	ZE2006-08F-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.26
76000547	ZE2006-08F-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.27
76000548	ZE2006-08F-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.28
76000549	ZE2006-08I-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76000550	ZE2006-08I-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.10
76000551	ZE2006-08I-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.11
76000552	ZE2006-08I-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.12
76000553	ZE2006-08I-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.13
76000554	ZE2006-08I-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.14
76000555	ZE2006-08I-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.15
76000556	ZE2006-08I-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000557	ZE2006-08I-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21
76000558	ZE2006-08I-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000559	ZE2006-08I-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000560	ZE2006-08I-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000561	ZE2006-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2006-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000563	ZE2006-08I-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000587	ZE2006-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2006-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2006-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2006-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000592	ZE2006-19-1 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m0
76000593	ZE2006-19-2 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m1
76000594	ZE2006-19-3 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m2
76000595	ZE2006-19-4 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m3
76000596	ZE2006-19-5 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m4
76000597	ZE2006-19-6 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m5
76000598	ZE2006-19-7 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m6
76000599	ZE2006-19-8 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m7
76000600	ZE2006-19-9 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m8
76000601	ZE2006-19-10 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.m9
76000602	ZE2006-19-11 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.ma
76000603	ZE2006-19-12 Medikamente-freisetzenende Koronarstents; OPS 8-837.mx
76000616	ZE2006-21I-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j0
76000617	ZE2006-21I-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j1
76000618	ZE2006-21I-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-

	513.j2
76000622	ZE2006-21J-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m0
76000623	ZE2006-21J-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m1
76000624	ZE2006-21J-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m2
76000625	ZE2006-21J-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m3
76000626	ZE2006-21J-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.mx
76000627	ZE2006-21K-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n0
76000628	ZE2006-21K-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n1
76000629	ZE2006-21K-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n2
76000630	ZE2006-21K-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n3
76000631	ZE2006-21K-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.nx
76000632	ZE2006-21L-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p0
76000633	ZE2006-21L-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p1
76000634	ZE2006-21L-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p2
76000635	ZE2006-21L-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p3
76000636	ZE2006-21L-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.px
76000637	ZE2006-21M-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q0
76000638	ZE2006-21M-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q1
76000639	ZE2006-21M-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q2
76000640	ZE2006-21M-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q3
76000641	ZE2006-21M-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.qx
76000642	ZE2006-21N-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r0
76000643	ZE2006-21N-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r1
76000644	ZE2006-21N-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r2
76000645	ZE2006-21N-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r3
76000646	ZE2006-21N-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.rx
76000647	ZE2006-21O-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s0

76000648	ZE2006-21O-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s1
76000649	ZE2006-21O-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s2
76000650	ZE2006-21O-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s3
76000651	ZE2006-21O-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.sx
76000652	ZE2006-24A-1 Penisprothesen; OPS 5-649.50
76000653	ZE2006-24A-2 Penisprothesen; OPS 5-649.51
76000654	ZE2006-24A-3 Penisprothesen; OPS 5-649.5x
76000655	ZE2006-28-1 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.30
76000656	ZE2006-28-2 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.31
76000657	ZE2006-28-3 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.32
76000658	ZE2006-28-4 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.33
76000659	ZE2006-28-5 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.34
76000660	ZE2006-28-6 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.35
76000661	ZE2006-28-7 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.36
76000662	ZE2006-28-8 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.37
76000663	ZE2006-28-9 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.38
76000664	ZE2006-28-10 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.39
76000665	ZE2006-28-11 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3a
76000666	ZE2006-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.60
76000667	ZE2006-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.61
76000668	ZE2006-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.62
76000669	ZE2006-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.63
76000670	ZE2006-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.64
76000671	ZE2006-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.65
76000672	ZE2006-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.66
76000673	ZE2006-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.67
76000674	ZE2006-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.68
76000675	ZE2006-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.69
76000686	ZE2006-31-1 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p0
76000687	ZE2006-31-2 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p1
76000688	ZE2006-31-3 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p2
76000689	ZE2006-31-4 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p3
76000690	ZE2006-31-5 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p4
76000691	ZE2006-31-6 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p5
76000692	ZE2006-31-7 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p6
76000693	ZE2006-31-8 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p7
76000694	ZE2006-31-9 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p8
76000695	ZE2006-31-10 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p9
76000696	ZE2006-31-11 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus,

	parenteral; OPS 8-810.pa
76000697	ZE2006-32-1 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.70
76000698	ZE2006-32-2 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.71
76000699	ZE2006-32-3 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.72
76000700	ZE2006-32-4 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.73
76000701	ZE2006-32-5 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.74
76000702	ZE2006-32-6 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.75
76000703	ZE2006-32-7 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.76
76000704	ZE2006-32-8 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.77
76000705	ZE2006-32-9 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.78
76000706	ZE2006-32-10 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.79
76000707	ZE2006-32-11 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7a
76000708	ZE2006-32-12 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7b
76000709	ZE2006-32-13 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7c
76000710	ZE2006-32-14 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7d
76000711	ZE2006-32-15 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7e
76000712	ZE2006-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c0
76000713	ZE2006-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c1
76000714	ZE2006-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c2
76000715	ZE2006-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c3
76000716	ZE2006-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c4
76000717	ZE2006-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c5
76000718	ZE2006-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c6
76000719	ZE2006-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c7
76000720	ZE2006-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c8
76000721	ZE2006-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c9
76000722	ZE2006-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ca
76000723	ZE2006-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cb
76000724	ZE2006-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cc
76000725	ZE2006-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cd
76000726	ZE2006-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ce
76000727	ZE2006-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cf
76000728	ZE2006-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cg
76000729	ZE2006-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ch
76000730	ZE2006-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cj
76000731	ZE2006-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ck
76000732	ZE2006-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cm
76000733	ZE2006-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cn
76000734	ZE2006-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cp
76000734	ZE2006-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cq
76000736	ZE2006-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2006-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2006-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2006-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2006-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2006-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2006-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2006-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2006-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2006-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2006-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2006-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000748	ZE2006-38-1 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s0

76000749	ZE2006-38-2 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s1
76000750	ZE2006-38-3 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s2
76000751	ZE2006-38-4 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s3
76000752	ZE2006-38-5 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s4
76000753	ZE2006-38-6 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s5
76000754	ZE2006-38-7 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s6
76000755	ZE2006-38-8 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s7
76000756	ZE2006-38-9 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s8
76000757	ZE2006-38-10 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s9
76000758	ZE2006-39-1 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h3
76000759	ZE2006-39-2 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h4
76000760	ZE2006-39-3 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h5
76000761	ZE2006-39-4 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h6
76000762	ZE2006-39-5 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h7
76000763	ZE2006-39-6 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h8
76000764	ZE2006-39-7 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h9
76000765	ZE2006-39-8 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.ha
76000766	ZE2006-39-9 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hb
76000767	ZE2006-39-10 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hc
76000768	ZE2006-39-11 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hd
76000769	ZE2006-39-12 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.he
76000770	ZE2006-06C-3 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.02
76000771	ZE2006-06C-4 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.03
76000772	ZE2006-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2006-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x

#### Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2007

76000010	ZE2007-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2007-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2007-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2007-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2007-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70, .80
7600002A	ZE2007-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2007-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2007-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2007-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2007-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2007-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2007-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
76000030	ZE2007-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2, .3*
7600003A	ZE2007-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2007-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2



7600003C	ZE2007-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2007-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2007-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2007-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2007-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2007-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2007-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2007-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2007-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2007-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2007-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2007-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2007-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, 9, 5-777.*1
7600005A	ZE2007-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2007-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2007-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2007-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000060	ZE2007-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-029.4, 5-039.7, 5-059.04, .5
7600006A	ZE2007-06A Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-029.4
7600006B	ZE2007-06B Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-039.7
7600006C	ZE2007-06C Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.04
7600006D	ZE2007-06D Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.5
76000070	ZE2007-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x
7600007C	ZE2007-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2007-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2007-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-854.6*, .7*, .x, .y, 8-855.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-857.**
7600008C	ZE2007-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2007-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2007-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008G	ZE2007-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2007-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008I	ZE2007-08I Sonstige Dialyse; OPS 8-857.**
7600008J	ZE2007-08J Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*
7600008K	ZE2007-08K Sonstige Dialyse; OPS 8-853.7*
7600008L	ZE2007-08L Sonstige Dialyse; OPS 8-853.8*
7600008M	ZE2007-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x

7600008N	ZE2007-08N Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008O	ZE2007-08O Sonstige Dialyse; OPS 8-854.6*
7600008P	ZE2007-08P Sonstige Dialyse; OPS 8-854.7*
7600008Q	ZE2007-08Q Sonstige Dialyse; OPS 8-855.7*
7600008R	ZE2007-08R Sonstige Dialyse; OPS 8-855.8*
76000090	ZE2007-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2007-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2007-13 Immunadsorption; OPS 8-821.*
76000150	ZE2007-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2007-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2007-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2007-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2007-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2007-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2007-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2007-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2007-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2007-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2007-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2007-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2007-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2007-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2007-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2007-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2007-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2007-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2007-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2007-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000190	ZE2007-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*, .v
7600019A	ZE2007-19A Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*
7600019B	ZE2007-19B Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.v
76000220	ZE2007-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2007-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2007-22B IABP; OPS 5-376.00
76000230	ZE2007-23 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8- 836.f4, .g4, .h4, .j4, .s4, .t4, .u4, .v4
7600023A	ZE2007-23A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8- 836.f4

7600023B	ZE2007-23B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.g4
7600023C	ZE2007-23C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.h4
7600023D	ZE2007-23D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.j4
7600023E	ZE2007-23E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.s4
7600023F	ZE2007-23F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.t4
7600023G	ZE2007-23G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.u4
7600023H	ZE2007-23H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.v4
76000240	ZE2007-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x
7600024C	ZE2007-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2007-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2007-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2007-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2007-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2007-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2007-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000290	ZE2007-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.6*
76000330	ZE2007-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c*
76000340	ZE2007-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2007-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2007-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2007-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2007-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2007-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2007-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2007-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, mit In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.61
76000450	ZE2007-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2007-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin
76000470	ZE2007-47 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
7600047A	ZE2007-47A Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*
7600047B	ZE2007-47B Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h*
76000480	ZE2007-48 Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j0, .j1
7600048A	ZE2007-48A Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j0
7600048B	ZE2007-48B Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j1
76000490	ZE2007-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion.
76000504	ZE2007-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2007-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2007-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21

76000507	ZE2007-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2007-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2007-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2007-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2007-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2007-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2007-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000537	ZE2007-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2007-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2007-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000540	ZE2007-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000541	ZE2007-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000542	ZE2007-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000549	ZE2007-08I-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76000550	ZE2007-08I-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.10
76000551	ZE2007-08I-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.11
76000552	ZE2007-08I-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.12
76000553	ZE2007-08I-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.13
76000554	ZE2007-08I-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.14
76000555	ZE2007-08I-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.15
76000556	ZE2007-08I-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000557	ZE2007-08I-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21
76000558	ZE2007-08I-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000559	ZE2007-08I-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000560	ZE2007-08I-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000561	ZE2007-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2007-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000563	ZE2007-08I-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000587	ZE2007-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2007-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2007-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2007-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000592	ZE2007-19A-1 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m0
76000593	ZE2007-19A-2 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m1
76000594	ZE2007-19A-3 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m2
76000595	ZE2007-19A-4 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m3
76000596	ZE2007-19A-5 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m4
76000597	ZE2007-19A-6 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m5
76000598	ZE2007-19A-7 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m6
76000599	ZE2007-19A-8 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m7
76000600	ZE2007-19A-9 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m8
76000601	ZE2007-19A-10 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.m9
76000602	ZE2007-19A-11 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.ma
76000603	ZE2007-19A-12 Medikamente-freisetzung Koronarstents; OPS 8-837.mx
76000666	ZE2007-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.60
76000667	ZE2007-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.61
76000668	ZE2007-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.62
76000669	ZE2007-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.63
76000670	ZE2007-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.64

76000671	ZE2007-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.65
76000672	ZE2007-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.66
76000673	ZE2007-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.67
76000674	ZE2007-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.68
76000675	ZE2007-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.69
76000712	ZE2007-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c0
76000713	ZE2007-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c1
76000714	ZE2007-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c2
76000715	ZE2007-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c3
76000716	ZE2007-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c4
76000717	ZE2007-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c5
76000718	ZE2007-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c6
76000719	ZE2007-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c7
76000720	ZE2007-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c8
76000721	ZE2007-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c9
76000722	ZE2007-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ca
76000723	ZE2007-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cb
76000724	ZE2007-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cc
76000725	ZE2007-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cd
76000726	ZE2007-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ce
76000727	ZE2007-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cf
76000728	ZE2007-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cg
76000729	ZE2007-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ch
76000730	ZE2007-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cj
76000731	ZE2007-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ck
76000732	ZE2007-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cm
76000733	ZE2007-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cn
76000734	ZE2007-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cp
76000735	ZE2007-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cq
76000736	ZE2007-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2007-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2007-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2007-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2007-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2007-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2007-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2007-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2007-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2007-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2007-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2007-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2007-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2007-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2007-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2007-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2007-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2007-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2007-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2007-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
76000780	ZE2007-08J-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000781	ZE2007-08J-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000782	ZE2007-08J-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000783	ZE2007-08J-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16

76000784	ZE2007-08J-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000785	ZE2007-08J-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000786	ZE2007-08K-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.70
76000787	ZE2007-08K-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.71
76000788	ZE2007-08K-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.72
76000789	ZE2007-08K-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.73
76000790	ZE2007-08K-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.74
76000791	ZE2007-08K-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.75
76000792	ZE2007-08L-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.80
76000793	ZE2007-08L-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.81
76000794	ZE2007-08L-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.82
76000795	ZE2007-08L-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.83
76000796	ZE2007-08L-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.84
76000797	ZE2007-08L-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.85
76000798	ZE2007-08O-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.60
76000799	ZE2007-08O-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.61
76000800	ZE2007-08O-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.62
76000801	ZE2007-08O-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.63
76000802	ZE2007-08O-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.64
76000803	ZE2007-08O-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.65
76000804	ZE2007-08P-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.70
76000805	ZE2007-08P-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.71
76000806	ZE2007-08P-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.72
76000807	ZE2007-08P-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.73
76000808	ZE2007-08P-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.74
76000809	ZE2007-08P-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.75
76000810	ZE2007-08Q-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.70
76000811	ZE2007-08Q-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.71
76000812	ZE2007-08Q-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.72
76000813	ZE2007-08Q-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.73
76000814	ZE2007-08Q-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.74
76000815	ZE2007-08Q-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.75
76000816	ZE2007-08R-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.80
76000817	ZE2007-08R-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.81
76000818	ZE2007-08R-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.82
76000819	ZE2007-08R-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.83
76000820	ZE2007-08R-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.84
76000821	ZE2007-08R-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.85
76000822	ZE2007-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000823	ZE2007-13-2 Immunadsorption; OPS 8-821.1
76000824	ZE2007-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1
76000825	ZE2007-47A-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k0
76000826	ZE2007-47A-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k1
76000827	ZE2007-47A-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k3
76000828	ZE2007-47A-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k4

76000829	ZE2007-47A-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k5
76000830	ZE2007-47A-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6
76000831	ZE2007-47A-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7
76000832	ZE2007-47A-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8
76000833	ZE2007-47A-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k9
76000838	ZE2007-47A-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke
76000839	ZE2007-47A-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg
76000840	ZE2007-47A-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh
76000841	ZE2007-47A-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj
76000842	ZE2007-47A-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk
76000843	ZE2007-47A-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km
76000844	ZE2007-47A-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn
76000845	ZE2007-47A-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp
76000846	ZE2007-47A-22 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq
76000847	ZE2007-47A-23 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr
76000848	ZE2007-47A-24 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx
76000849	ZE2007-47B-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0
76000850	ZE2007-47B-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene

76000851	matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1 ZE2007-47B-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h3
76000852	ZE2007-47B-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h4
76000853	ZE2007-47B-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h5
76000854	ZE2007-47B-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h6
76000855	ZE2007-47B-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h7
76000856	ZE2007-47B-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h8
76000857	ZE2007-47B-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h9
76000858	ZE2007-47B-10 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.he
76000859	ZE2007-47B-11 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hf
76000860	ZE2007-47B-12 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hg
76000861	ZE2007-47B-13 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hh
76000862	ZE2007-47B-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hj
76000863	ZE2007-47B-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hk
76000864	ZE2007-47B-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hm
76000865	ZE2007-47B-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hn
76000866	ZE2007-47B-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hp
76000867	ZE2007-47B-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hq
76000868	ZE2007-47B-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation,



76000869	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hr ZE2007-47B-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hx
76000870	ZE2007-51B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.00
76000871	ZE2007-51B-2 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.01
76000872	ZE2007-51B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.02
76000873	ZE2007-51B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.03
76000874	ZE2007-51B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.04
76000875	ZE2007-51B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.05
76000876	ZE2007-51B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.06
76000877	ZE2007-51B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.07
76000878	ZE2007-51B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.08
76000879	ZE2007-51B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.09
76000880	ZE2007-51B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0a
76000881	ZE2007-51B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0b
76000882	ZE2007-51B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0c
76000883	ZE2007-51B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0d
76000884	ZE2007-51B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0e
76000885	ZE2007-51B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS

	8-83c.0f
76000886	ZE2007-51B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungecovert; OPS 8-83c.0x
76000887	ZE2007-51C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.10
76000888	ZE2007-51C-2 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.11
76000889	ZE2007-51C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.12
76000890	ZE2007-51C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.13
76000891	ZE2007-51C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.14
76000892	ZE2007-51C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.15
76000893	ZE2007-51C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.16
76000894	ZE2007-51C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.17
76000895	ZE2007-51C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.18
76000896	ZE2007-51C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.19
76000897	ZE2007-51C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1a
76000898	ZE2007-51C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1b
76000899	ZE2007-51C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1c
76000900	ZE2007-51C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1d
76000901	ZE2007-51C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1e
76000902	ZE2007-51C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecovert; OPS 8-83c.1f
76000903	ZE2007-51C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale

	Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gecoverte; OPS 8-83c.1x
76000904	ZE2007-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2007-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2007-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2007-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2007-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2007-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2007-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2007-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2007-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2007-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000915	ZE2007-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000916	ZE2007-54J-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j1
76000917	ZE2007-54J-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j2
76000918	ZE2007-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000919	ZE2007-54K-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m1
76000920	ZE2007-54K-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m2
76000921	ZE2007-54K-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m3

76000922	ZE2007-54K-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.mx
76000923	ZE2007-54L-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n0
76000924	ZE2007-54L-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n1
76000925	ZE2007-54L-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n2
76000926	ZE2007-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3
76000927	ZE2007-54L-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.nx
76000928	ZE2007-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p0
76000929	ZE2007-54M-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p1
76000930	ZE2007-54M-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p2
76000931	ZE2007-54M-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p3
76000932	ZE2007-54M-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.px
76000933	ZE2007-54N-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q0
76000934	ZE2007-54N-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q1
76000935	ZE2007-54N-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q2
76000936	ZE2007-54N-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q3
76000937	ZE2007-54N-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.qx
76000938	ZE2007-54O-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r0
76000939	ZE2007-54O-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden

	Prothesen; OPS 5-514.r1
76000940	ZE2007-54O-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r2
76000941	ZE2007-54O-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r3
76000942	ZE2007-54O-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.rx
76000943	ZE2007-54P-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s0
76000944	ZE2007-54P-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s1
76000945	ZE2007-54P-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s2
76000946	ZE2007-54P-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s3
76000947	ZE2007-54P-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.sx
76000948	ZE2007-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2007-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2007-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2007-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2007-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2007-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2007-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2007-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2007-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f0
76000957	ZE2007-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f1
76000958	ZE2007-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f2
76000959	ZE2007-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f3

76000960	ZE2007-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f4
76000961	ZE2007-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f5
76000962	ZE2007-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f6
76000963	ZE2007-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f7
76000964	ZE2007-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f8
76000965	ZE2007-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f9
76000966	ZE2007-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fa
76000967	ZE2007-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fb
76000968	ZE2007-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fc
76000969	ZE2007-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fd
76000970	ZE2007-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fe
76000971	ZE2007-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.ff
76000972	ZE2007-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fg
76000973	ZE2007-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fh
76000974	ZE2007-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fj
76000975	ZE2007-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fk
76000976	ZE2007-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fm
76000977	ZE2007-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fn
76000978	ZE2007-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.fp
76000979	ZE2007-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g0
76000980	ZE2007-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g1
76000981	ZE2007-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g2
76000982	ZE2007-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g3
76000983	ZE2007-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g4
76000984	ZE2007-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g5
76000985	ZE2007-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g6
76000986	ZE2007-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g7
76000987	ZE2007-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g8
76000988	ZE2007-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2007-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2007-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2007-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2007-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2007-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2007-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2007-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2007-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2007-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2007-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2007-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2007-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2007-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2007-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2007-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
76000A04	ZE2007-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
76000A05	ZE2007-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
76000A06	ZE2007-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
76000A07	ZE2007-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
76000A08	ZE2007-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
76000A09	ZE2007-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
76000A10	ZE2007-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
76000A11	ZE2007-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
76000A12	ZE2007-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10

76000A13	ZE2007-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
76000A14	ZE2007-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
76000A15	ZE2007-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
76000A16	ZE2007-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
76000A17	ZE2007-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2007-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2007-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2007-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2007-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2007-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2007-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2007-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2007-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2007-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
76000A27	ZE2007-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2007-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2007-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2007-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2007-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2007-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2007-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76000A34	ZE2007-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2007-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2007-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2007-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2007-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2007-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2007-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2007-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2007-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2007-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2007-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2007-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2007-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2007-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2007-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e

76000A49	ZE2007-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2007-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2007-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2007-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2007-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2007-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2007-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2007-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76090500	ZE2007-50 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.8
76090510	ZE2007-51 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-836.q, 8-83c.0*, .1*
7609051A	ZE2007-51A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-836.q
7609051B	ZE2007-51B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-83c.0*
7609051C	ZE2007-51C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-83c.1*
76090520	ZE2007-52 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0, .b1, .c0, .c1
7609052A	ZE2007-52A Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0
7609052B	ZE2007-52B Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b1
7609052C	ZE2007-52C Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c0
7609052D	ZE2007-52D Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c1
76090530	ZE2007-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarme; OPS 5-38a.13, .15, .71
7609053A	ZE2007-53A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarme; OPS 5-38a.13
7609053B	ZE2007-53B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarme; OPS 5-38a.15
7609053C	ZE2007-53C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarme; OPS 5-38a.71
76090540	ZE2007-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	ZE2007-54A Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2007-54B Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2007-54C Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2007-54D Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2007-54E Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2007-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2007-54G Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2007-54H Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2007-54I Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054J	ZE2007-54J Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*
7609054K	ZE2007-54K Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.m*
7609054L	ZE2007-54L Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.n*
7609054M	ZE2007-54M Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.p*
7609054N	ZE2007-54N Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.q*
7609054O	ZE2007-54O Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.r*
7609054P	ZE2007-54P Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.s*
7609054Q	ZE2007-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0



7609054R	ZE2007-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2007-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2007-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
76090550	ZE2007-55 Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5
7609055A	ZE2007-55A Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2
7609055B	ZE2007-55B Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.3
7609055C	ZE2007-55C Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.4
7609055D	ZE2007-55D Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.5
76090560	ZE2007-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 8-013.f*
76090570	ZE2007-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 8-013.g*
76090580	ZE2007-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76090590	ZE2007-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76090600	ZE2007-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*

### Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2008

76000010	ZE2008-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2008-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2008-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2008-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2008-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .22, .30, .32 .40, .50, .60, .70, .72 .80, .82
7600002A	ZE2008-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2008-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2008-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2008-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2008-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2008-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2008-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2008-02H Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002I	ZE2008-02I Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2008-02J Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2008-02K Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2008-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2, .3*
7600003A	ZE2008-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2008-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2
7600003C	ZE2008-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2008-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2008-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2008-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66

7600004C	ZE2008-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2008-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2008-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2008-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2008-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2008-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2008-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2008-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2008-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1
7600005A	ZE2008-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2008-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2008-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2008-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000060	ZE2008-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-029.4, 5-039.7, 5-059.04, .5
7600006A	ZE2008-06A Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-029.4
7600006B	ZE2008-06B Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-039.7
7600006C	ZE2008-06C Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.04
7600006D	ZE2008-06D Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.5
76000070	ZE2008-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x
7600007C	ZE2008-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2008-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2008-08 Sonstige Dialyse ; OPS 8-853.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-854.6*, .7*, .x, .y, 8-855.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-857.**
7600008C	ZE2008-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2008-08D Sonstige Dialyse ; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2008-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008G	ZE2008-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2008-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008I	ZE2008-08I Sonstige Dialyse; OPS 8-857.**
7600008J	ZE2008-08J Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*
7600008K	ZE2008-08K Sonstige Dialyse; OPS 8-853.7*
7600008L	ZE2008-08L Sonstige Dialyse; OPS 8-853.8*
7600008M	ZE2008-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2008-08N Sonstige Dialyse ; OPS 8-853.y
7600008O	ZE2008-08O Sonstige Dialyse; OPS 8-854.6*
7600008P	ZE2008-08P Sonstige Dialyse; OPS 8-854.7*
7600008Q	ZE2008-08Q Sonstige Dialyse; OPS 8-855.7*
7600008R	ZE2008-08R Sonstige Dialyse; OPS 8-855.8*
76000090	ZE2008-09 Hämooperfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2008-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858

76000130	ZE2008-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000150	ZE2008-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2008-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2008-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2008-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2008-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2008-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2008-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2008-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2008-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2008-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2008-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2008-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2008-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2008-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2008-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2008-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2008-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2008-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2008-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2008-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000190	ZE2008-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*, .v
7600019A	ZE2008-19A Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*
7600019B	ZE2008-19B Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.v
76000220	ZE2008-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2008-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2008-22B IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2008-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x
7600024C	ZE2008-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2008-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2008-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2008-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2008-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2008-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2008-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000290	ZE2008-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.2*
76000330	ZE2008-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000340	ZE2008-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*

76000350	ZE2008-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2008-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2008-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2008-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2008-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2008-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2008-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, mit In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2008-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2008-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3, .4
7600046A	ZE2008-46A Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2008-46B Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000470	ZE2008-47 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
7600047A	ZE2008-47A Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*
7600047B	ZE2008-47B Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h*
76000480	ZE2008-48 Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j0, .j1
7600048A	ZE2008-48A Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j0
7600048B	ZE2008-48B Distraktionsmarknagel; OPS 5-786.j1
76000490	ZE2008-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion
76000504	ZE2008-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2008-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2008-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2008-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2008-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2008-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2008-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2008-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2008-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2008-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000537	ZE2008-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2008-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2008-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000540	ZE2008-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000541	ZE2008-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000542	ZE2008-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000549	ZE2008-08I-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76000550	ZE2008-08I-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.10
76000551	ZE2008-08I-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.11
76000552	ZE2008-08I-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.12
76000553	ZE2008-08I-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.13
76000554	ZE2008-08I-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.14
76000555	ZE2008-08I-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.15
76000556	ZE2008-08I-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000557	ZE2008-08I-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21

76000558	ZE2008-08I-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000559	ZE2008-08I-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000560	ZE2008-08I-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000561	ZE2008-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2008-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000563	ZE2008-08I-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000587	ZE2008-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2008-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2008-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2008-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000592	ZE2008-19A-1 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m0
76000593	ZE2008-19A-2 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m1
76000594	ZE2008-19A-3 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m2
76000595	ZE2008-19A-4 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m3
76000596	ZE2008-19A-5 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m4
76000597	ZE2008-19A-6 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m5
76000598	ZE2008-19A-7 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m6
76000599	ZE2008-19A-8 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m7
76000600	ZE2008-19A-9 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m8
76000601	ZE2008-19A-10 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.m9
76000602	ZE2008-19A-11 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.ma
76000603	ZE2008-19A-12 Medikamente-freisetzen de Koronarstents; OPS 8-837.mx
76000666	ZE2008-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.20
76000667	ZE2008-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.21
76000668	ZE2008-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.22
76000669	ZE2008-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.23
76000670	ZE2008-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000671	ZE2008-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.25
76000672	ZE2008-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.26
76000673	ZE2008-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.27
76000674	ZE2008-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.28
76000675	ZE2008-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.29
76000712	ZE2008-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2008-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2008-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2008-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2008-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2008-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2008-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2008-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2008-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2008-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2008-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2008-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2008-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2008-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2008-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2008-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2008-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g

76000729	ZE2008-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2008-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2008-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2008-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2008-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2008-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2008-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000736	ZE2008-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2008-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2008-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2008-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2008-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2008-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2008-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2008-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2008-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2008-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2008-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2008-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2008-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2008-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2008-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2008-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2008-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2008-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2008-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2008-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
76000780	ZE2008-08J-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000781	ZE2008-08J-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000782	ZE2008-08J-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000783	ZE2008-08J-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000784	ZE2008-08J-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000785	ZE2008-08J-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000786	ZE2008-08K-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.70
76000787	ZE2008-08K-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.71
76000788	ZE2008-08K-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.72
76000789	ZE2008-08K-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.73
76000790	ZE2008-08K-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.74
76000791	ZE2008-08K-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.75
76000792	ZE2008-08L-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.80
76000793	ZE2008-08L-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.81
76000794	ZE2008-08L-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.82
76000795	ZE2008-08L-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.83
76000796	ZE2008-08L-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.84
76000797	ZE2008-08L-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.85
76000798	ZE2008-08O-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.60
76000799	ZE2008-08O-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.61
76000800	ZE2008-08O-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.62
76000801	ZE2008-08O-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.63
76000802	ZE2008-08O-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.64
76000803	ZE2008-08O-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.65
76000804	ZE2008-08P-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.70
76000805	ZE2008-08P-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.71

76000806	ZE2008-08P-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.72
76000807	ZE2008-08P-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.73
76000808	ZE2008-08P-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.74
76000809	ZE2008-08P-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.75
76000810	ZE2008-08Q-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.70
76000811	ZE2008-08Q-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.71
76000812	ZE2008-08Q-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.72
76000813	ZE2008-08Q-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.73
76000814	ZE2008-08Q-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.74
76000815	ZE2008-08Q-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.75
76000816	ZE2008-08R-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.80
76000817	ZE2008-08R-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.81
76000818	ZE2008-08R-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.82
76000819	ZE2008-08R-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.83
76000820	ZE2008-08R-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.84
76000821	ZE2008-08R-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.85
76000822	ZE2008-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000824	ZE2008-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1
76000825	ZE2008-47A-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k0
76000826	ZE2008-47A-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k1
76000827	ZE2008-47A-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k3
76000828	ZE2008-47A-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k4
76000829	ZE2008-47A-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k5
76000830	ZE2008-47A-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6
76000831	ZE2008-47A-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7
76000832	ZE2008-47A-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8
76000833	ZE2008-47A-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k9
76000838	ZE2008-47A-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke
76000839	ZE2008-47A-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg
76000840	ZE2008-47A-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte

76000841	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh ZE2008-47A-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj
76000842	ZE2008-47A-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk
76000843	ZE2008-47A-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km
76000844	ZE2008-47A-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn
76000845	ZE2008-47A-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp
76000846	ZE2008-47A-22 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq
76000847	ZE2008-47A-23 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr
76000848	ZE2008-47A-24 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx
76000849	ZE2008-47B-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0
76000850	ZE2008-47B-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1
76000851	ZE2008-47B-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h3
76000852	ZE2008-47B-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h4
76000853	ZE2008-47B-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h5
76000854	ZE2008-47B-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h6
76000855	ZE2008-47B-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h7
76000856	ZE2008-47B-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h8
76000857	ZE2008-47B-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h9
76000858	ZE2008-47B-10 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation,



76000859	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.he ZE2008-47B-11 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hf
76000860	ZE2008-47B-12 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hg
76000861	ZE2008-47B-13 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hh
76000862	ZE2008-47B-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hj
76000863	ZE2008-47B-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hk
76000864	ZE2008-47B-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hm
76000865	ZE2008-47B-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hn
76000866	ZE2008-47B-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hp
76000867	ZE2008-47B-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hq
76000868	ZE2008-47B-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hr
76000869	ZE2008-47B-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hx
76000904	ZE2008-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2008-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2008-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2008-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2008-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2008-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0

76000911	ZE2008-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2008-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2008-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2008-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000915	ZE2008-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000916	ZE2008-54J-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j1
76000917	ZE2008-54J-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j2
76000918	ZE2008-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000919	ZE2008-54K-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m1
76000920	ZE2008-54K-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m2
76000921	ZE2008-54K-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m3
76000922	ZE2008-54K-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.mx
76000923	ZE2008-54L-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n0
76000924	ZE2008-54L-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n1
76000925	ZE2008-54L-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n2
76000926	ZE2008-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3
76000927	ZE2008-54L-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.nx
76000928	ZE2008-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden

	Prothesen; OPS 5-514.p0
76000929	ZE2008-54M-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p1
76000930	ZE2008-54M-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p2
76000931	ZE2008-54M-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p3
76000932	ZE2008-54M-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.px
76000933	ZE2008-54N-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q0
76000934	ZE2008-54N-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q1
76000935	ZE2008-54N-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q2
76000936	ZE2008-54N-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q3
76000937	ZE2008-54N-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.qx
76000938	ZE2008-54O-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r0
76000939	ZE2008-54O-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r1
76000940	ZE2008-54O-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r2
76000941	ZE2008-54O-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r3
76000942	ZE2008-54O-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.rx
76000943	ZE2008-54P-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s0
76000944	ZE2008-54P-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s1
76000945	ZE2008-54P-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s2
76000946	ZE2008-54P-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere

	Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s3
76000947	ZE2008-54P-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.sx
76000948	ZE2008-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2008-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2008-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2008-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2008-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2008-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2008-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2008-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2008-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2008-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2008-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2008-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2008-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2008-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2008-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2008-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2008-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2008-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2008-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2008-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2008-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2008-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2008-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2008-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2008-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2008-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2008-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2008-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2008-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2008-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2008-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76000979	ZE2008-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0

76000980	ZE2008-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2008-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2008-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2008-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2008-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2008-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2008-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2008-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76000988	ZE2008-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2008-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2008-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2008-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2008-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2008-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2008-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2008-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2008-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2008-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2008-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2008-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2008-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2008-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2008-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2008-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
76000A04	ZE2008-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
76000A05	ZE2008-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
76000A06	ZE2008-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
76000A07	ZE2008-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
76000A08	ZE2008-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
76000A09	ZE2008-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
76000A10	ZE2008-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
76000A11	ZE2008-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
76000A12	ZE2008-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
76000A13	ZE2008-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
76000A14	ZE2008-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
76000A15	ZE2008-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
76000A16	ZE2008-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
76000A17	ZE2008-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2008-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2008-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2008-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2008-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2008-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2008-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2008-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2008-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2008-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e

76000A27	ZE2008-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2008-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2008-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2008-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2008-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2008-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2008-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76000A34	ZE2008-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2008-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2008-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2008-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2008-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2008-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2008-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2008-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2008-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2008-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2008-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2008-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2008-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2008-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2008-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
76000A49	ZE2008-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2008-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2008-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2008-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2008-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2008-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2008-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2008-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76000A57	ZE2008-13-3 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2008-13-4 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000A64	ZE2008-63-1 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2008-63-2 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2008-63-3 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76000A67	ZE2008-64-1 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.50

76000A68	ZE2008-64-2 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.51
76000A69	ZE2008-64-3 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.52
76000A70	ZE2008-68B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.00
76000A71	ZE2008-68B-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.01
76000A72	ZE2008-68B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.02
76000A73	ZE2008-68B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.03
76000A74	ZE2008-68B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.04
76000A75	ZE2008-68B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.05
76000A76	ZE2008-68B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.06
76000A77	ZE2008-68B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.07
76000A78	ZE2008-68B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.08
76000A79	ZE2008-68B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.09
76000A80	ZE2008-68B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0a
76000A81	ZE2008-68B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0b
76000A82	ZE2008-68B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0c
76000A83	ZE2008-68B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0d
76000A84	ZE2008-68B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0e
76000A85	ZE2008-68B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0f
76000A86	ZE2008-68B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0g
76000A87	ZE2008-68B-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0x
76000A88	ZE2008-68C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.10
76000A89	ZE2008-68C-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.11
76000A90	ZE2008-68C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.12
76000A91	ZE2008-68C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.13
76000A92	ZE2008-68C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.14

76000A93	ZE2008-68C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.15
76000A94	ZE2008-68C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.16
76000A95	ZE2008-68C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.17
76000A96	ZE2008-68C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.18
76000A97	ZE2008-68C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.19
76000A98	ZE2008-68C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1a
76000A99	ZE2008-68C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1b
76000B00	ZE2008-68C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1c
76000B01	ZE2008-68C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1d
76000B02	ZE2008-68C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1e
76000B03	ZE2008-68C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1f
76000B04	ZE2008-68C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1g
76000B05	ZE2008-68C-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-845.1x
76000B06	ZE2008-68D-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.00
76000B07	ZE2008-68D-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.01
76000B08	ZE2008-68D-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.02
76000B09	ZE2008-68D-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.03
76000B10	ZE2008-68D-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.04
76000B11	ZE2008-68D-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.05
76000B12	ZE2008-68D-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.06



76000B13	ZE2008-68D-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.07
76000B14	ZE2008-68D-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.08
76000B15	ZE2008-68D-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.09
76000B16	ZE2008-68D-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0a
76000B17	ZE2008-68D-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0b
76000B18	ZE2008-68D-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0c
76000B19	ZE2008-68D-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0d
76000B20	ZE2008-68D-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0e
76000B21	ZE2008-68D-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0f
76000B22	ZE2008-68D-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0g
76000B23	ZE2008-68D-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0x
76000B24	ZE2008-68E-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.10
76000B25	ZE2008-68E-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.11
76000B26	ZE2008-68E-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.12
76000B27	ZE2008-68E-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.13
76000B28	ZE2008-68E-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.14
76000B29	ZE2008-68E-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.15
76000B30	ZE2008-68E-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.16
76000B31	ZE2008-68E-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.17
76000B32	ZE2008-68E-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.18
76000B33	ZE2008-68E-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.19
76000B34	ZE2008-68E-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1a
76000B35	ZE2008-68E-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1b
76000B36	ZE2008-68E-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1c
76000B37	ZE2008-68E-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1d
76000B38	ZE2008-68E-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1e
76000B39	ZE2008-68E-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1f
76000B40	ZE2008-68E-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1g
76000B41	ZE2008-68E-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei oder mehr Stents; OPS 8-846.1x
76090500	ZE2008-50 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.8
76090520	ZE2008-52 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0, .b1, .c0, .c1
7609052A	ZE2008-52A Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0
7609052B	ZE2008-52B Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b1
7609052C	ZE2008-52C Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c0
7609052D	ZE2008-52D Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c1
76090530	ZE2008-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13, .15, .71
7609053A	ZE2008-53A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053B	ZE2008-53B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.15
7609053C	ZE2008-53C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.71
76090540	ZE2008-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	ZE2008-54A Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2008-54B Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2008-54C Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2008-54D Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2008-54E Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2008-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2008-54G Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2008-54H Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2008-54I Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054J	ZE2008-54J Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*
7609054K	ZE2008-54K Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.m*
7609054L	ZE2008-54L Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.n*

7609054M	ZE2008-54M Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.p*
7609054N	ZE2008-54N Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.q*
7609054O	ZE2008-54O Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.r*
7609054P	ZE2008-54P Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.s*
7609054Q	ZE2008-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2008-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2008-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2008-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
76090560	ZE2008-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76090570	ZE2008-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76090580	ZE2008-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76090590	ZE2008-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76090600	ZE2008-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2008-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.03, 5-039.23, 5-059.03
7609061A	ZE2008-61A Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.03
7609061B	ZE2008-61B Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.23
7609061C	ZE2008-61C Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.03
76090620	ZE2008-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42, .43
7609062A	ZE2008-62A Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2008-62B Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76090630	ZE2008-63 Gabe von Dibotermis alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76090640	ZE2008-64 Gabe von Eptotermis alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2008-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
76090660	ZE2008-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2008-67 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54
7609067A	ZE2008-67A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2008-67B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2008-67C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2008-67D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2008-67E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2008-67F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2008-67G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2008-67H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2008-67I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2008-67J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34

7609067K	ZE2008-67K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2008-67L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2008-67M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2008-67N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2008-67O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2008-67P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2008-67Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2008-67R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2008-67S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2008-67T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2008-67U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2008-67V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2008-67W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2008-67X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
76090680	ZE2008-68 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847, 8-845.0*, .1*, 8-846.0*, .1*
7609068A	ZE2008-68A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847
7609068B	ZE2008-68B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.0*
7609068C	ZE2008-68C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.1*
7609068D	ZE2008-68D Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.0*
7609068E	ZE2008-68E Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.1*

**Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2009**

76000010	ZE2009-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2009-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2009-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2009-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2009-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .22, .30, .32 .40, .50, .60, .70, .72 .80, .82
7600002A	ZE2009-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2009-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2009-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2009-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2009-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60

7600002F	ZE2009-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2009-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2009-02H Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002I	ZE2009-02I Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2009-02J Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2009-02K Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2009-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2*, .3*
7600003A	ZE2009-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2009-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2009-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2009-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2009-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2009-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2009-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2009-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2009-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2009-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2009-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2009-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2009-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2009-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2009-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1
7600005A	ZE2009-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2009-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2009-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2009-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000070	ZE2009-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x
7600007C	ZE2009-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2009-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2009-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*, .x, .y, 8-854.6*, .7*, .x, .y, 8-855.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-857.0, .2*, .x, .y
7600008C	ZE2009-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2009-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2009-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008G	ZE2009-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2009-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y

7600008J	ZE2009-08J Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*
7600008M	ZE2009-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2009-08N Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008O	ZE2009-08O Sonstige Dialyse; OPS 8-854.6*
7600008P	ZE2009-08P Sonstige Dialyse; OPS 8-854.7*
7600008Q	ZE2009-08Q Sonstige Dialyse; OPS 8-855.7*
7600008R	ZE2009-08R Sonstige Dialyse; OPS 8-855.8*
7600008S	ZE2009-08S Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
7600008T	ZE2009-08T Sonstige Dialyse; OPS 8-857.2*
7600008U	ZE2009-08U Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2009-08V Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000090	ZE2009-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2009-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2009-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000150	ZE2009-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2009-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2009-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2009-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2009-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3*, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2009-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2009-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2009-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2009-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2009-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2009-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2009-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2009-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2009-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2009-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2009-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2009-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2009-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2009-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2009-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000220	ZE2009-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2009-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2009-22B IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2009-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x

7600024C	ZE2009-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2009-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2009-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2009-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2009-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2009-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2009-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000290	ZE2009-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.2*
76000330	ZE2009-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000340	ZE2009-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2009-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2009-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2009-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2009-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2009-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2009-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2009-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2009-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2009-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3, .4
7600046A	ZE2009-46A Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2009-46B Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000470	ZE2009-47 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
7600047A	ZE2009-47A Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*
7600047B	ZE2009-47B Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h*
76000490	ZE2009-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion
76000504	ZE2009-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2009-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2009-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2009-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2009-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2009-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2009-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2009-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2009-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2009-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000537	ZE2009-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2009-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2009-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000540	ZE2009-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000541	ZE2009-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000542	ZE2009-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000587	ZE2009-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90

76000588	ZE2009-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2009-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2009-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000666	ZE2009-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.20
76000667	ZE2009-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.21
76000668	ZE2009-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.22
76000669	ZE2009-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.23
76000670	ZE2009-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000671	ZE2009-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.25
76000672	ZE2009-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.26
76000673	ZE2009-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.27
76000674	ZE2009-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.28
76000675	ZE2009-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.29
76000712	ZE2009-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2009-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2009-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2009-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2009-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2009-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2009-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2009-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2009-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2009-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2009-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2009-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2009-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2009-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2009-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2009-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2009-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2009-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2009-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2009-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2009-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2009-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2009-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2009-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000736	ZE2009-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2009-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2009-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2009-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2009-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2009-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2009-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2009-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2009-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2009-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2009-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2009-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2009-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0



76000773	ZE2009-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2009-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2009-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2009-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2009-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2009-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2009-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
76000780	ZE2009-08J-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000781	ZE2009-08J-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000782	ZE2009-08J-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000783	ZE2009-08J-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000784	ZE2009-08J-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000785	ZE2009-08J-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000798	ZE2009-08O-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.60
76000799	ZE2009-08O-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.61
76000800	ZE2009-08O-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.62
76000801	ZE2009-08O-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.63
76000802	ZE2009-08O-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.64
76000803	ZE2009-08O-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.65
76000804	ZE2009-08P-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.70
76000805	ZE2009-08P-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.71
76000806	ZE2009-08P-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.72
76000807	ZE2009-08P-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.73
76000808	ZE2009-08P-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.74
76000809	ZE2009-08P-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.75
76000810	ZE2009-08Q-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.70
76000811	ZE2009-08Q-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.71
76000812	ZE2009-08Q-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.72
76000813	ZE2009-08Q-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.73
76000814	ZE2009-08Q-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.74
76000815	ZE2009-08Q-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.75
76000816	ZE2009-08R-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.80
76000817	ZE2009-08R-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.81
76000818	ZE2009-08R-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.82
76000819	ZE2009-08R-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.83
76000820	ZE2009-08R-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.84
76000821	ZE2009-08R-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.85
76000822	ZE2009-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000824	ZE2009-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1
76000825	ZE2009-47A-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k0
76000826	ZE2009-47A-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k1
76000827	ZE2009-47A-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k3
76000828	ZE2009-47A-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k4
76000829	ZE2009-47A-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte

76000830	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k5 ZE2009-47A-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6
76000831	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6 ZE2009-47A-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7
76000832	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7 ZE2009-47A-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8
76000833	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8 ZE2009-47A-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k9
76000838	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke ZE2009-47A-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke
76000839	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg ZE2009-47A-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg
76000840	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh ZE2009-47A-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh
76000841	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj ZE2009-47A-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj
76000842	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk ZE2009-47A-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk
76000843	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km ZE2009-47A-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km
76000844	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn ZE2009-47A-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn
76000845	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp ZE2009-47A-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp
76000846	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq ZE2009-47A-22 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq
76000847	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr ZE2009-47A-23 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr
76000848	Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx ZE2009-47A-24 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx
76000849	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0 ZE2009-47B-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0
76000850	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1 ZE2009-47B-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1
76000851	Chondrozytentransplantation; ZE2009-47B-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation,

76000852	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h3 ZE2009-47B-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h4
76000853	ZE2009-47B-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h5
76000854	ZE2009-47B-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h6
76000855	ZE2009-47B-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h7
76000856	ZE2009-47B-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h8
76000857	ZE2009-47B-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h9
76000858	ZE2009-47B-10 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.he
76000859	ZE2009-47B-11 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hf
76000860	ZE2009-47B-12 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hg
76000861	ZE2009-47B-13 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hh
76000862	ZE2009-47B-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hj
76000863	ZE2009-47B-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hk
76000864	ZE2009-47B-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hm
76000865	ZE2009-47B-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hn
76000866	ZE2009-47B-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hp
76000867	ZE2009-47B-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hq
76000868	ZE2009-47B-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hr

76000869	ZE2009-47B-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hx
76000904	ZE2009-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2009-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2009-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2009-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2009-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2009-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2009-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2009-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2009-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2009-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000915	ZE2009-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000916	ZE2009-54J-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j1
76000917	ZE2009-54J-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j2
76000918	ZE2009-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000919	ZE2009-54K-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m1
76000920	ZE2009-54K-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m2
76000921	ZE2009-54K-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden

76000922	Prothese; OPS 5-514.m3 ZE2009-54K-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.mx
76000923	ZE2009-54L-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n0
76000924	ZE2009-54L-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n1
76000925	ZE2009-54L-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n2
76000926	ZE2009-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3
76000927	ZE2009-54L-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.nx
76000928	ZE2009-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p0
76000929	ZE2009-54M-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p1
76000930	ZE2009-54M-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p2
76000931	ZE2009-54M-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p3
76000932	ZE2009-54M-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.px
76000933	ZE2009-54N-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q0
76000934	ZE2009-54N-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q1
76000935	ZE2009-54N-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q2
76000936	ZE2009-54N-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q3
76000937	ZE2009-54N-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.qx
76000938	ZE2009-54O-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r0
76000939	ZE2009-54O-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere

	Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r1
76000940	ZE2009-54O-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r2
76000941	ZE2009-54O-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r3
76000942	ZE2009-54O-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.rx
76000943	ZE2009-54P-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s0
76000944	ZE2009-54P-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s1
76000945	ZE2009-54P-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s2
76000946	ZE2009-54P-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s3
76000947	ZE2009-54P-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.sx
76000948	ZE2009-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2009-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2009-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2009-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2009-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2009-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2009-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2009-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2009-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2009-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2009-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2

76000959	ZE2009-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2009-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2009-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2009-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2009-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2009-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2009-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2009-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2009-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2009-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2009-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2009-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2009-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2009-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2009-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2009-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2009-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2009-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2009-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2009-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76000979	ZE2009-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2009-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2009-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2009-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2009-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2009-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2009-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2009-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2009-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76000988	ZE2009-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2009-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2009-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2009-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2009-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2009-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2009-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2009-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2009-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2009-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2009-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2009-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2009-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2009-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2009-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2009-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
76000A04	ZE2009-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
76000A05	ZE2009-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
76000A06	ZE2009-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
76000A07	ZE2009-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
76000A08	ZE2009-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
76000A09	ZE2009-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
76000A10	ZE2009-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
76000A11	ZE2009-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q

76000A12	ZE2009-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
76000A13	ZE2009-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
76000A14	ZE2009-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
76000A15	ZE2009-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
76000A16	ZE2009-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
76000A17	ZE2009-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2009-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2009-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2009-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2009-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2009-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2009-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2009-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2009-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2009-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
76000A27	ZE2009-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2009-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2009-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2009-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2009-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2009-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2009-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76000A34	ZE2009-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2009-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2009-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2009-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2009-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2009-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2009-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2009-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2009-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2009-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2009-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2009-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2009-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2009-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2009-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-



	812.2e
76000A49	ZE2009-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2009-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2009-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2009-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2009-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2009-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2009-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2009-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76000A57	ZE2009-13-3 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2009-13-4 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000A64	ZE2009-63-1 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2009-63-2 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2009-63-3 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76000A70	ZE2009-68B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.00
76000A71	ZE2009-68B-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.01
76000A72	ZE2009-68B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.02
76000A73	ZE2009-68B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.03
76000A74	ZE2009-68B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.04
76000A75	ZE2009-68B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.05
76000A76	ZE2009-68B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.06
76000A77	ZE2009-68B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.07
76000A78	ZE2009-68B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.08
76000A79	ZE2009-68B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.09
76000A80	ZE2009-68B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0a
76000A81	ZE2009-68B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0b
76000A82	ZE2009-68B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0c
76000A83	ZE2009-68B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0d
76000A84	ZE2009-68B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0e
76000A85	ZE2009-68B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0f
76000A86	ZE2009-68B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

76000A87	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0g ZE2009-68B-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A88	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0x ZE2009-68C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A89	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.10 ZE2009-68C-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A90	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.11 ZE2009-68C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A91	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.12 ZE2009-68C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A92	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.13 ZE2009-68C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A93	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.14 ZE2009-68C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A94	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.15 ZE2009-68C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A95	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.16 ZE2009-68C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A96	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.17 ZE2009-68C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A97	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.18 ZE2009-68C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A98	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.19 ZE2009-68C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A99	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1a ZE2009-68C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B00	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1b ZE2009-68C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B01	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1c ZE2009-68C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B02	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1d ZE2009-68C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B03	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1e ZE2009-68C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B04	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1f ZE2009-68C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	845.1g
76000B05	ZE2009-68C-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1x
76000B06	ZE2009-68D-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.00
76000B07	ZE2009-68D-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.01
76000B08	ZE2009-68D-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.02
76000B09	ZE2009-68D-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.03
76000B10	ZE2009-68D-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.04
76000B11	ZE2009-68D-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.05
76000B12	ZE2009-68D-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.06
76000B13	ZE2009-68D-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.07
76000B14	ZE2009-68D-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.08
76000B15	ZE2009-68D-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.09
76000B16	ZE2009-68D-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0a
76000B17	ZE2009-68D-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0b
76000B18	ZE2009-68D-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0c
76000B19	ZE2009-68D-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0d
76000B20	ZE2009-68D-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0e
76000B21	ZE2009-68D-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0f
76000B22	ZE2009-68D-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0g
76000B23	ZE2009-68D-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0x
76000B24	ZE2009-68E-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.10
76000B25	ZE2009-68E-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.11
76000B26	ZE2009-68E-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.12
76000B27	ZE2009-68E-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.13
76000B28	ZE2009-68E-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.14
76000B29	ZE2009-68E-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.15
76000B30	ZE2009-68E-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.16
76000B31	ZE2009-68E-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.17
76000B32	ZE2009-68E-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.18
76000B33	ZE2009-68E-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.19
76000B34	ZE2009-68E-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1a
76000B35	ZE2009-68E-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1b
76000B36	ZE2009-68E-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1c
76000B37	ZE2009-68E-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1d
76000B38	ZE2009-68E-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1e
76000B39	ZE2009-68E-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1f
76000B40	ZE2009-68E-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1g
76000B41	ZE2009-68E-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1x
76000B42	ZE2009-03B-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2009-03B-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2009-03B-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2009-03B-4 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2009-03B-5 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2009-03B-6 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000B48	ZE2009-08T-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000B49	ZE2009-08T-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21
76000B50	ZE2009-08T-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000B51	ZE2009-08T-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000B52	ZE2009-08T-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000B53	ZE2009-08T-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000B54	ZE2009-17C-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären

	Aufenthaltes; OPS 5-375.30
76000B55	ZE2009-17C-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.31
76000B56	ZE2009-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2009-64-5 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2009-64-6 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76000B59	ZE2009-69-1 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2009-69-2 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2009-69-3 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2009-69-4 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
76000B63	ZE2009-69-5 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2009-69-6 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2009-69-7 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2009-69-8 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	ZE2009-69-9 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2009-69-10 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76090500	ZE2009-50 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.8
76090520	ZE2009-52 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0, .b1, .c0, .c1
7609052A	ZE2009-52A Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0
7609052B	ZE2009-52B Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b1
7609052C	ZE2009-52C Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c0
7609052D	ZE2009-52D Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c1
76090530	ZE2009-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13, .15, .71
7609053A	ZE2009-53A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053B	ZE2009-53B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.15
7609053C	ZE2009-53C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.71
76090540	ZE2009-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, .jb, .jc, .jd, .je, .jf, .jg, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	ZE2009-54A Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2009-54B Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2009-54C Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2009-54D Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2009-54E Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2009-54G Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2009-54H Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2009-54I Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054J	ZE2009-54J Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*
7609054K	ZE2009-54K Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.m*
7609054L	ZE2009-54L Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.n*
7609054M	ZE2009-54M Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.p*
7609054N	ZE2009-54N Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.q*
7609054O	ZE2009-54O Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.r*
7609054P	ZE2009-54P Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.s*
7609054Q	ZE2009-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2009-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2009-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*

7609054T	ZE2009-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
76090560	ZE2009-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76090570	ZE2009-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76090580	ZE2009-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76090590	ZE2009-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76090600	ZE2009-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2009-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92.,a2, 5-039.e2,.f2, 5-059.c2 oder.d2,
7609061D	ZE2009-61D Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2009-61E Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2009-61F Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2009-61G Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061H	ZE2009-61H Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2009-61I Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2009-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42, .43
7609062A	ZE2009-62A Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2009-62B Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76090630	ZE2009-63 Gabe von Dibotetermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76090640	ZE2009-64 Gabe von Eptotetermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2009-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
76090660	ZE2009-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2009-67 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-848.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-849.04, .14, 8-84a.04, .14
7609067A	ZE2009-67A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2009-67B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2009-67C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2009-67D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2009-67E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2009-67F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2009-67G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04

7609067H	ZE2009-67H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2009-67I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2009-67J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2009-67K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2009-67L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2009-67M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2009-67N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2009-67O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2009-67P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2009-67Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2009-67R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2009-67S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2009-67T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2009-67U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2009-67V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2009-67W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2009-67X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609067Y	ZE2009-67Y Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.04
7609067Z	ZE2009-67Z Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.14
7609967A	ZE2009-67AA Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24
7609967B	ZE2009-67BB Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.34
7609967C	ZE2009-67CC Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.44
7609967D	ZE2009-67DD Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.54
7609967E	ZE2009-67EE Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2009-67FF Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2009-67GG Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2009-67HH Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-

	84a.14
76090680	ZE2009-68 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847, 8-845.0*, .1*, 8-846.0*, .1*
7609068A	ZE2009-68A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847
7609068B	ZE2009-68B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.0*
7609068C	ZE2009-68C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.1*
7609068D	ZE2009-68D Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.0*
7609068E	ZE2009-68E Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.1*
76090690	ZE2009-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76090700	ZE2009-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2009-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
76090720	ZE2009-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76090730	ZE2009-73 Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4, 5-039.g, .h, 5-059.5
7609073A	ZE2009-73A Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4
7609073B	ZE2009-73B Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.g
7609073C	ZE2009-73C Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.h
7609073D	ZE2009-73D Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-059.5
	<b>Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2010</b>
76000010	ZE2010-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2010-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2010-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2010-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2010-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .22, .30, .32 .40, .50, .60, .70, .72 .80, .82
7600002A	ZE2010-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2010-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2010-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2010-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2010-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2010-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2010-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2010-02H Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002I	ZE2010-02I Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2010-02J Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2010-02K Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2010-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2*, .3*



7600003A	ZE2010-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2010-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2010-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2010-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2010-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2010-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2010-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2010-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2010-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2010-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2010-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2010-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2010-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2010-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2010-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1
7600005A	ZE2010-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2010-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2010-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2010-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000070	ZE2010-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x
7600007C	ZE2010-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2010-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2010-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x, .y, 8-854.x, .y, 8-855.x, .y, 8-857.x, .y
7600008C	ZE2010-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2010-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	ZE2010-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2010-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008M	ZE2010-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2010-08N Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008U	ZE2010-08U Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2010-08V Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000090	ZE2010-09 Hämooperfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2010-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2010-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000150	ZE2010-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2010-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2010-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2010-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2010-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3*, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2010-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5

7600017B	ZE2010-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2010-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2010-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2010-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2010-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2010-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2010-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2010-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2010-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2010-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2010-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2010-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2010-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2010-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000220	ZE2010-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2010-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2010-22B IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2010-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x
7600024C	ZE2010-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2010-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2010-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2010-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2010-25 Modulare Endprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2010-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2010-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000290	ZE2010-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.2*
76000330	ZE2010-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000340	ZE2010-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2010-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2010-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2010-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2010-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2010-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2010-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2010-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2010-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2010-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3,

	.4
7600046A	ZE2010-46A Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2010-46B Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000470	ZE2010-47 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
7600047A	ZE2010-47A Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*
7600047B	ZE2010-47B Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h*
76000490	ZE2010-49 Hyperthermie intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion
76000504	ZE2010-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2010-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2010-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2010-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2010-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2010-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2010-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2010-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2010-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2010-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000587	ZE2010-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2010-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2010-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2010-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000666	ZE2010-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.20
76000667	ZE2010-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.21
76000668	ZE2010-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.22
76000669	ZE2010-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.23
76000670	ZE2010-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000671	ZE2010-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.25
76000672	ZE2010-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.26
76000673	ZE2010-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.27
76000674	ZE2010-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.28
76000675	ZE2010-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.29
76000712	ZE2010-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2010-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2010-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2010-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2010-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2010-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2010-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2010-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2010-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2010-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2010-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2010-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b

76000724	ZE2010-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2010-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2010-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2010-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2010-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2010-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2010-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2010-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2010-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2010-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2010-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2010-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000736	ZE2010-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2010-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2010-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2010-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2010-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2010-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2010-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2010-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2010-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2010-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2010-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2010-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2010-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2010-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2010-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2010-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2010-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2010-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2010-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2010-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
76000822	ZE2010-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000824	ZE2010-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1
76000825	ZE2010-47A-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k0
76000826	ZE2010-47A-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k1
76000827	ZE2010-47A-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k3
76000828	ZE2010-47A-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k4
76000829	ZE2010-47A-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k5
76000830	ZE2010-47A-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6
76000831	ZE2010-47A-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen

	chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7
76000832	ZE2010-47A-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8
76000833	ZE2010-47A-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k9
76000838	ZE2010-47A-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke
76000839	ZE2010-47A-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg
76000840	ZE2010-47A-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh
76000841	ZE2010-47A-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj
76000842	ZE2010-47A-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk
76000843	ZE2010-47A-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km
76000844	ZE2010-47A-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn
76000845	ZE2010-47A-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp
76000846	ZE2010-47A-22 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq
76000847	ZE2010-47A-23 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr
76000848	ZE2010-47A-24 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx
76000849	ZE2010-47B-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0
76000850	ZE2010-47B-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1
76000851	ZE2010-47B-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h3
76000852	ZE2010-47B-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h4

76000853	ZE2010-47B-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h5
76000854	ZE2010-47B-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h6
76000855	ZE2010-47B-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h7
76000856	ZE2010-47B-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h8
76000857	ZE2010-47B-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h9
76000858	ZE2010-47B-10 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.he
76000859	ZE2010-47B-11 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hf
76000860	ZE2010-47B-12 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hg
76000861	ZE2010-47B-13 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hh
76000862	ZE2010-47B-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hj
76000863	ZE2010-47B-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hk
76000864	ZE2010-47B-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hm
76000865	ZE2010-47B-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hn
76000866	ZE2010-47B-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hp
76000867	ZE2010-47B-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hq
76000868	ZE2010-47B-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hr
76000869	ZE2010-47B-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hx
76000904	ZE2010-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS

76000906	5-449.h0 ZE2010-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	5-449.h1 ZE2010-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	5-449.h2 ZE2010-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	5-449.h3 ZE2010-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	5-449.hx ZE2010-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0
76000911	5-469.k0 ZE2010-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	5-469.k1 ZE2010-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	5-469.k2 ZE2010-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	5-469.k3 ZE2010-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000915	5-469.kx ZE2010-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000916	5-513.j0 ZE2010-54J-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j1
76000917	5-513.j1 ZE2010-54J-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j2
76000918	5-513.j2 ZE2010-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000919	5-514.m0 ZE2010-54K-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m1
76000920	5-514.m1 ZE2010-54K-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m2
76000921	5-514.m2 ZE2010-54K-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m3
76000922	5-514.m3 ZE2010-54K-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.mx
76000923	5-514.mx ZE2010-54L-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere

	Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n0
76000924	ZE2010-54L-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n1
76000925	ZE2010-54L-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n2
76000926	ZE2010-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3
76000927	ZE2010-54L-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.nx
76000928	ZE2010-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p0
76000929	ZE2010-54M-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p1
76000930	ZE2010-54M-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p2
76000931	ZE2010-54M-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p3
76000932	ZE2010-54M-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.px
76000933	ZE2010-54N-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q0
76000934	ZE2010-54N-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q1
76000935	ZE2010-54N-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q2
76000936	ZE2010-54N-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q3
76000937	ZE2010-54N-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.qx
76000938	ZE2010-54O-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r0
76000939	ZE2010-54O-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r1
76000940	ZE2010-54O-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r2



76000941	ZE2010-54O-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r3
76000942	ZE2010-54O-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.rx
76000943	ZE2010-54P-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s0
76000944	ZE2010-54P-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s1
76000945	ZE2010-54P-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s2
76000946	ZE2010-54P-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s3
76000947	ZE2010-54P-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.sx
76000948	ZE2010-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2010-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2010-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2010-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2010-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2010-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2010-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2010-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2010-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2010-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2010-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2010-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2010-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2010-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2010-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2010-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7

76000964	ZE2010-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2010-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2010-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2010-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2010-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2010-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2010-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2010-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2010-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2010-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2010-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2010-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2010-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2010-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2010-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76000979	ZE2010-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2010-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2010-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2010-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2010-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2010-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2010-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2010-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2010-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76000988	ZE2010-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2010-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2010-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2010-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2010-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2010-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2010-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2010-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2010-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2010-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2010-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2010-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
7600A00	ZE2010-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
7600A01	ZE2010-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
7600A02	ZE2010-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
7600A03	ZE2010-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
7600A04	ZE2010-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
7600A05	ZE2010-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
7600A06	ZE2010-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
7600A07	ZE2010-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
7600A08	ZE2010-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
7600A09	ZE2010-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
7600A10	ZE2010-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
7600A11	ZE2010-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
7600A12	ZE2010-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
7600A13	ZE2010-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
7600A14	ZE2010-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
7600A15	ZE2010-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
7600A16	ZE2010-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14

76000A17	ZE2010-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2010-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2010-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2010-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2010-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2010-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2010-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2010-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2010-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2010-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
76000A27	ZE2010-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2010-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2010-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2010-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2010-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2010-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2010-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76000A34	ZE2010-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2010-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2010-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2010-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2010-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2010-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2010-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2010-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2010-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2010-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2010-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2010-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2010-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2010-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2010-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
76000A49	ZE2010-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2010-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2010-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-

	812.2h
76000A52	ZE2010-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2010-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2010-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2010-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2010-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76000A57	ZE2010-13-2 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2010-13-3 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000A64	ZE2010-63-1 Gabe von Dibotermis alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2010-63-2 Gabe von Dibotermis alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2010-63-3 Gabe von Dibotermis alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76000A70	ZE2010-68B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.00
76000A72	ZE2010-68B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.02
76000A73	ZE2010-68B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.03
76000A74	ZE2010-68B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.04
76000A75	ZE2010-68B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.05
76000A76	ZE2010-68B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.06
76000A77	ZE2010-68B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.07
76000A78	ZE2010-68B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.08
76000A79	ZE2010-68B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.09
76000A80	ZE2010-68B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0a
76000A81	ZE2010-68B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0b
76000A82	ZE2010-68B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0c
76000A83	ZE2010-68B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0d
76000A84	ZE2010-68B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0e
76000A85	ZE2010-68B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0f
76000A86	ZE2010-68B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0g
76000A87	ZE2010-68B-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0x
76000A88	ZE2010-68C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.10
76000A90	ZE2010-68C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.12
76000A91	ZE2010-68C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.13
76000A92	ZE2010-68C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.14
76000A93	ZE2010-68C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.15
76000A94	ZE2010-68C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.16
76000A95	ZE2010-68C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.17
76000A96	ZE2010-68C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.18
76000A97	ZE2010-68C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.19
76000A98	ZE2010-68C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1a
76000A99	ZE2010-68C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1b
76000B00	ZE2010-68C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1c
76000B01	ZE2010-68C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1d
76000B02	ZE2010-68C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1e
76000B03	ZE2010-68C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1f
76000B04	ZE2010-68C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1g
76000B05	ZE2010-68C-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1x
76000B06	ZE2010-68D-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.00
76000B08	ZE2010-68D-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.02
76000B09	ZE2010-68D-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.03

76000B10	ZE2010-68D-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.04
76000B11	ZE2010-68D-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.05
76000B12	ZE2010-68D-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.06
76000B13	ZE2010-68D-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.07
76000B14	ZE2010-68D-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.08
76000B15	ZE2010-68D-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.09
76000B16	ZE2010-68D-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0a
76000B17	ZE2010-68D-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0b
76000B18	ZE2010-68D-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0c
76000B19	ZE2010-68D-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0d
76000B20	ZE2010-68D-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0e
76000B21	ZE2010-68D-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0f
76000B22	ZE2010-68D-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0g
76000B23	ZE2010-68D-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0x
76000B24	ZE2010-68E-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.10
76000B26	ZE2010-68E-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.12
76000B27	ZE2010-68E-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.13
76000B28	ZE2010-68E-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.14
76000B29	ZE2010-68E-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.15
76000B30	ZE2010-68E-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.16
76000B31	ZE2010-68E-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.17
76000B32	ZE2010-68E-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.18
76000B33	ZE2010-68E-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.19
76000B34	ZE2010-68E-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1a
76000B35	ZE2010-68E-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1b
76000B36	ZE2010-68E-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1c
76000B37	ZE2010-68E-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1d
76000B38	ZE2010-68E-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1e
76000B39	ZE2010-68E-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1f
76000B40	ZE2010-68E-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1g
76000B41	ZE2010-68E-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1x
76000B42	ZE2010-03B-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2010-03B-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2010-03B-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2010-03B-4 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2010-03B-5 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2010-03B-6 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000B54	ZE2010-17C-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.30
76000B55	ZE2010-17C-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.31
76000B56	ZE2010-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2010-64-5 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2010-64-6 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76000B59	ZE2010-69-1 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2010-69-2 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2010-69-3 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2010-69-4 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
76000B63	ZE2010-69-5 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2010-69-6 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2010-69-7 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2010-69-8 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	ZE2010-69-9 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2010-69-10 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76000B69	ZE2010-50A-1 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.90
76000B70	ZE2010-50A-2 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.91
76000B71	ZE2010-50A-3 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.92
76000B72	ZE2010-50B-1 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.a0
76000B73	ZE2010-50B-2 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.a1

76000B74	ZE2010-50B-3 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.a2
76000B75	ZE2010-68B-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0h
76000B76	ZE2010-68B-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0j
76000B77	ZE2010-68B-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0k
76000B78	ZE2010-68B-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0m
76000B79	ZE2010-68B-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0n
76000B80	ZE2010-68C-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1h
76000B81	ZE2010-68C-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1j
76000B82	ZE2010-68C-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1k
76000B83	ZE2010-68C-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1m
76000B84	ZE2010-68C-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1n
76000B85	ZE2010-68D-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0h
76000B86	ZE2010-68D-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0j
76000B87	ZE2010-68D-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0k
76000B88	ZE2010-68D-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0m
76000B89	ZE2010-68D-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0n
76000B90	ZE2010-68E-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1h
76000B91	ZE2010-68E-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1j
76000B92	ZE2010-68E-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1k
76000B93	ZE2010-68E-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1m
76000B94	ZE2010-68E-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1n
76000B95	ZE2010-74-1 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2010-74-2 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2010-74-3 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2



76000B98	ZE2010-74-4 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2010-74-5 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2010-74-6 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2010-74-7 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2010-74-8 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2010-74-9 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2010-74-10 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2010-74-11 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2010-74-12 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2010-74-13 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2010-74-14 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2010-74-15 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76000C10	ZE2010-75-1 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2010-75-2 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2010-75-3 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2010-75-4 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2010-75-5 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2010-75-6 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2010-75-7 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2010-75-8 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2010-75-9 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2010-75-10 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2010-75-11 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2010-75-12 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
76000C22	ZE2010-75-13 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2010-75-14 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2010-75-15 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2010-75-16 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2010-75-17 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2010-75-18 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76000C28	ZE2010-76-1 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.90
76000C29	ZE2010-76-2 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.91
76000C30	ZE2010-76-3 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.92
76000C31	ZE2010-76-4 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.93
76000C32	ZE2010-76-5 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.94
76000C33	ZE2010-76-6 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.95
76000C34	ZE2010-76-7 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.96
76000C35	ZE2010-76-8 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.97
76000C36	ZE2010-76-9 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.98
76000C37	ZE2010-76-10 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.99
76000C38	ZE2010-76-11 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.9a
76000C39	ZE2010-76-12 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.9b
76000C40	ZE2010-76-13 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.9c
76000C41	ZE2010-77-1 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2010-77-2 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2010-77-3 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
76000C44	ZE2010-77-4 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2010-77-5 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
76000C46	ZE2010-77-6 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2010-77-7 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
76000C48	ZE2010-77-8 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2010-77-9 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2010-77-10 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9

76000C51	ZE2010-77-11 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2010-77-12 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2010-77-13 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2010-77-14 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2010-77-15 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2010-77-16 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2010-77-17 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2010-77-18 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
76000C59	ZE2010-77-19 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2010-77-20 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090C61	ZE2010-78-1 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
76090C62	ZE2010-78-2 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
76090C63	ZE2010-78-3 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
76090C64	ZE2010-78-4 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
76090C65	ZE2010-78-5 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
76090C66	ZE2010-78-6 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
76090C67	ZE2010-78-7 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
76090C68	ZE2010-78-8 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
76090C69	ZE2010-78-9 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
76090C70	ZE2010-78-10 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
76090C71	ZE2010-78-11 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
76090C72	ZE2010-78-12 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
76090C73	ZE2010-78-13 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
76090C74	ZE2010-78-14 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
76090C75	ZE2010-78-15 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
76090C76	ZE2010-78-16 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
76090C77	ZE2010-78-17 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
76090C78	ZE2010-78-18 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
76090C79	ZE2010-78-19 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
76090C80	ZE2010-78-20 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
76090C81	ZE2010-78-21 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
76090C82	ZE2010-78-22 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
76090C83	ZE2010-78-23 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
76090C84	ZE2010-78-24 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
76090C85	ZE2010-78-25 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
76090C86	ZE2010-78-26 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
76090C87	ZE2010-78-27 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
76090C88	ZE2010-78-28 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
76090C89	ZE2010-78-29 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
76090C90	ZE2010-79-1 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2010-79-2 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2010-79-3 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2010-79-4 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
76090C94	ZE2010-79-5 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2010-79-6 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2010-79-7 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2010-79-8 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2010-79-9 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2010-79-10 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2010-79-11 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2010-79-12 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2010-79-13 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2010-79-14 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed

76090D04	ZE2010-79-15 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2010-79-16 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2010-79-17 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2010-79-18 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2010-79-19 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2010-79-20 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2010-79-21 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2010-79-22 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
76090D12	ZE2010-79-23 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2010-79-24 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76000D14	ZE2010-80-1 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2010-80-2 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2010-80-3 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2010-80-4 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2010-80-5 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2010-80-6 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2010-80-7 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2010-80-8 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2010-80-9 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2010-80-10 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19
76000D24	ZE2010-80-11 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2010-80-12 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2010-80-13 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2010-80-14 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d
76000D28	ZE2010-80-15 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2010-80-16 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2010-80-17 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2010-80-18 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2010-80-19 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2010-80-20 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2010-80-21 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2010-80-22 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2010-80-23 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p
76000D37	ZE2010-80-24 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2010-80-25 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2010-80-26 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2010-80-27 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76000D41	ZE2010-81A-1 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.80
76000D42	ZE2010-81A-2 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.82
76000D43	ZE2010-81A-3 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.83
76000D44	ZE2010-81B-1 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.80
76000D45	ZE2010-81B-2 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.82
76000D46	ZE2010-81B-3 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombek-tomie an

	intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.83
76000D47	ZE2010-82-1 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2010-82-2 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2010-82-3 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2010-82-4 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2010-82-5 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24
76000D52	ZE2010-82-7 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26
76000D53	ZE2010-82-8 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2010-82-9 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2010-82-10 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2010-82-11 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2010-82-12 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2010-82-13 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76090500	ZE2010-50 Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.9*, a*
7609050A	ZE2010-50A Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.9*
7609050B	ZE2010-50B Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.a*
76090520	ZE2010-52 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0, .b1, .c0, .c1
7609052A	ZE2010-52A Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b0
7609052B	ZE2010-52B Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.b1
7609052C	ZE2010-52C Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c0
7609052D	ZE2010-52D Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; OPS 5-839.c1
76090530	ZE2010-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13, .16, .17, .18, .19, .1a, .1b, .1c, .1d, .1f, .1g, .1h, .1j, .1k, .1m, .1n, .1p, .72, .73, .74, .75, .76, .77, .81, .82, .83, .84, .85, .86, .87, .88
7609053A	ZE2010-53A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053D	ZE2010-53D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16
7609053E	ZE2010-53E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.17
7609053F	ZE2010-53F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.18
7609053G	ZE2010-53G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.19
7609053H	ZE2010-53H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1a
7609053I	ZE2010-53I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b
7609053J	ZE2010-53J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1c
7609053K	ZE2010-53K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1d
7609053L	ZE2010-53L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1f
7609053M	ZE2010-53M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1g
7609053N	ZE2010-53N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1h
7609053O	ZE2010-53O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1j
7609053P	ZE2010-53P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder

	Seitenarm; OPS 5-38a.1k
7609053Q	ZE2010-53Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1m
7609053R	ZE2010-53R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1n
7609053S	ZE2010-53S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1p
7609053T	ZE2010-53T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72
7609053U	ZE2010-53U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.73
7609053V	ZE2010-53V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.74
7609053W	ZE2010-53W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.75
7609053X	ZE2010-53X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.76
7609053Y	ZE2010-53Y Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.77
7609053Z	ZE2010-53Z Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.81
7609953A	ZE2010-53AAStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.82
7609953B	ZE2010-53BBStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.83
7609953C	ZE2010-53CCStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.84
7609953D	ZE2010-53DDStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.85
7609953E	ZE2010-53EEStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.86
7609953F	ZE2010-53FFStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.87
7609953G	ZE2010-53GGStentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.88
76090540	ZE2010-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, .jb, .jc, .jd, .je, .jf, .jg, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	ZE2010-54A Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2010-54B Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2010-54C Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2010-54D Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2010-54E Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2010-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2010-54G Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2010-54H Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2010-54I Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054J	ZE2010-54J Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*
7609054K	ZE2010-54K Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.m*
7609054L	ZE2010-54L Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.n*
7609054M	ZE2010-54M Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.p*
7609054N	ZE2010-54N Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.q*
7609054O	ZE2010-54O Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.r*

7609054P	ZE2010-54P Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.s*
7609054Q	ZE2010-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2010-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2010-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2010-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2010-54U Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2010-54V Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2010-54W Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2010-54X Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2010-54Y Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2010-54Z Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
76090560	ZE2010-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76090570	ZE2010-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodbenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76090580	ZE2010-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76090590	ZE2010-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76090600	ZE2010-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2010-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92, .a2, 5-039.e2, .f2, 5-059.c2 oder.d2,
7609061D	ZE2010-61D Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2010-61E Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2010-61F Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2010-61G Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061H	ZE2010-61H Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2010-61I Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2010-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42, .43
7609062A	ZE2010-62A Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2010-62B Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76090630	ZE2010-63 Gabe von Dibotetermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76090640	ZE2010-64 Gabe von Eptotetermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2010-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45, .48
7609065A	ZE2010-65A Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
7609065B	ZE2010-65B Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.48
76090660	ZE2010-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2010-67 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-848.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-849.04, .14, 8-84a.04, .14
7609067A	ZE2010-67A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2010-67B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2010-67C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24

7609067D	ZE2010-67D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2010-67E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2010-67F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2010-67G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2010-67H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2010-67I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2010-67J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2010-67K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2010-67L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2010-67M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2010-67N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2010-67O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2010-67P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2010-67Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2010-67R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2010-67S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2010-67T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2010-67U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2010-67V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2010-67W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2010-67X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609067Y	ZE2010-67Y Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.04
7609067Z	ZE2010-67Z Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.14
7609967A	ZE2010-67AA Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24
7609967B	ZE2010-67BB Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.34
7609967C	ZE2010-67CC Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.44
7609967D	ZE2010-67DD Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-

	848.54
7609967E	ZE2010-67EE Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2010-67FF Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2010-67GG Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2010-67HH Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
76090680	ZE2010-68 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847, 8-845.0*, .1*, 8-846.0*, .1*
7609068A	ZE2010-68A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847
7609068B	ZE2010-68B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.0*
7609068C	ZE2010-68C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.1*
7609068D	ZE2010-68D Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.0*
7609068E	ZE2010-68E Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.1*
76090690	ZE2010-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76090700	ZE2010-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2010-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
76090720	ZE2010-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76090730	ZE2010-73 Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4, 5-039.g, .h, 5-059.5
7609073A	ZE2010-73A Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4
7609073B	ZE2010-73B Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.g
7609073C	ZE2010-73C Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.h
7609073D	ZE2010-73D Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-059.5
76090740	ZE2010-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76090750	ZE2010-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76090760	ZE2010-76 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.9*
76090770	ZE2010-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76090780	ZE2010-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
76090790	ZE2010-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090800	ZE2010-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76090810	ZE2010-81 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 oder .80 in Kombination mit 8-83b.80, .82, oder .83
7609081A	ZE2010-81A Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.80, .82, oder .83
7609081B	ZE2010-81B Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.80, .82, oder .83
76090820	ZE2010-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*

**Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2011**

76000010	ZE2011-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
7600001A	ZE2011-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2011-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d



7600001C	ZE2011-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .22, .30, .32, .40, .50, .60, .70, .72, .80, .82
7600002A	ZE2011-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2011-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2011-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2011-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2011-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2011-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2011-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2011-02H Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002I	ZE2011-02I Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2011-02J Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2011-02K Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2011-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2*, .3*
7600003A	ZE2011-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2011-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2011-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2011-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72
7600004A	ZE2011-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2011-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2011-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2011-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2011-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2011-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2011-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2011-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2011-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2011-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2011-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1
7600005A	ZE2011-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6

7600005B	ZE2011-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2011-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2011-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000070	ZE2011-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x
7600007C	ZE2011-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2011-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2011-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x, .y, 8-854.x, .y, 8-855.x, .y, 8-857.x, .y
7600008C	ZE2011-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2011-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	ZE2011-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2011-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008M	ZE2011-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2011-08N Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008U	ZE2011-08U Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2011-08V Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000090	ZE2011-09 Hämooperfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2011-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2011-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000150	ZE2011-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2011-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2011-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2011-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2011-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3*, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2011-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2011-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2011-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2011-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2011-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2011-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2011-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2011-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2011-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2011-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2011-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2011-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2011-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2011-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2011-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6

76000220	ZE2011-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2011-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2011-22B IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2011-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x
7600024C	ZE2011-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2011-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2011-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2011-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2011-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2011-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000290	ZE2011-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.2*
76000330	ZE2011-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000340	ZE2011-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000350	ZE2011-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2011-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2011-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2011-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2011-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2011-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2011-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2011-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2011-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3, .4
7600046A	ZE2011-46A Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2011-46B Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000490	ZE2011-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. Tumorreduktion
76000504	ZE2011-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2011-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2011-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2011-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2011-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2011-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2011-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2011-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2011-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2011-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000587	ZE2011-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2011-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2011-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2011-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000666	ZE2011-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.20

76000667	ZE2011-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.21
76000668	ZE2011-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.22
76000669	ZE2011-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.23
76000670	ZE2011-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000671	ZE2011-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.25
76000672	ZE2011-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.26
76000673	ZE2011-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.27
76000674	ZE2011-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.28
76000675	ZE2011-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.29
76000712	ZE2011-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2011-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2011-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2011-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2011-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2011-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2011-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2011-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2011-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2011-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2011-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2011-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2011-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2011-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2011-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2011-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2011-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2011-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2011-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2011-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2011-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2011-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2011-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2011-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000736	ZE2011-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2011-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2011-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2011-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2011-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2011-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2011-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2011-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2011-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2011-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2011-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2011-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2011-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2011-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2011-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2011-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2011-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2011-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2011-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2011-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32

76000822	ZE2011-13-3 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000824	ZE2011-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1
76000904	ZE2011-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2011-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2011-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2011-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2011-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2011-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2011-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2011-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2011-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2011-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000948	ZE2011-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2011-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2011-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2011-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2011-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2011-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2011-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2

76000955	ZE2011-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2011-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2011-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2011-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2011-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2011-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2011-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2011-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2011-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2011-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2011-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2011-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2011-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2011-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2011-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2011-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2011-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2011-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2011-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2011-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2011-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2011-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2011-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2011-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76000979	ZE2011-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2011-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2011-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2011-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2011-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2011-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2011-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2011-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2011-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76000988	ZE2011-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2011-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2011-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2011-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2011-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2011-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2011-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2011-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2011-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2011-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2011-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2011-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2011-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2011-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2011-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2011-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
76000A04	ZE2011-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
76000A05	ZE2011-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h

76000A06	ZE2011-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
76000A07	ZE2011-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
76000A08	ZE2011-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
76000A09	ZE2011-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
76000A10	ZE2011-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
76000A11	ZE2011-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
76000A12	ZE2011-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
76000A13	ZE2011-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
76000A14	ZE2011-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
76000A15	ZE2011-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
76000A16	ZE2011-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
76000A17	ZE2011-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2011-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2011-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2011-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2011-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2011-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2011-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2011-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2011-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2011-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
76000A27	ZE2011-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2011-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2011-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2011-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2011-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2011-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2011-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76000A34	ZE2011-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2011-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2011-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2011-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2011-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2011-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2011-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2011-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2011-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2011-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2011-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2011-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-

	812.2b
76000A46	ZE2011-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2011-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2011-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
76000A49	ZE2011-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2011-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2011-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2011-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2011-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2011-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2011-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2011-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76000A57	ZE2011-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2011-13-2 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000A64	ZE2011-63-1 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2011-63-2 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2011-63-3 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76000A70	ZE2011-68B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.00
76000A72	ZE2011-68B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.02
76000A73	ZE2011-68B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.03
76000A74	ZE2011-68B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.04
76000A75	ZE2011-68B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.05
76000A76	ZE2011-68B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.06
76000A77	ZE2011-68B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.07
76000A78	ZE2011-68B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.08
76000A79	ZE2011-68B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.09
76000A80	ZE2011-68B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0a
76000A81	ZE2011-68B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0b
76000A82	ZE2011-68B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0c
76000A83	ZE2011-68B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0d
76000A84	ZE2011-68B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation



76000A85	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0e ZE2011-68B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A86	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0f ZE2011-68B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A87	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0g ZE2011-68B-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A88	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0x ZE2011-68C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A90	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.10 ZE2011-68C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A91	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.12 ZE2011-68C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A92	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.13 ZE2011-68C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A93	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.14 ZE2011-68C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A94	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.15 ZE2011-68C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A95	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.16 ZE2011-68C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A96	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.17 ZE2011-68C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A97	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.18 ZE2011-68C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A98	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.19 ZE2011-68C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000A99	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1a ZE2011-68C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B00	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1b ZE2011-68C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B01	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1c ZE2011-68C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B02	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1d ZE2011-68C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B03	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1e ZE2011-68C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation
76000B04	von ungedeckten Cheatham-Platin-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1f ZE2011-68C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

	von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1g
76000B05	ZE2011-68C-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1x
76000B06	ZE2011-68D-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.00
76000B08	ZE2011-68D-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.02
76000B09	ZE2011-68D-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.03
76000B10	ZE2011-68D-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.04
76000B11	ZE2011-68D-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.05
76000B12	ZE2011-68D-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.06
76000B13	ZE2011-68D-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.07
76000B14	ZE2011-68D-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.08
76000B15	ZE2011-68D-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.09
76000B16	ZE2011-68D-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0a
76000B17	ZE2011-68D-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0b
76000B18	ZE2011-68D-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0c
76000B19	ZE2011-68D-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0d
76000B20	ZE2011-68D-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0e
76000B21	ZE2011-68D-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0f
76000B22	ZE2011-68D-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0g
76000B23	ZE2011-68D-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0x
76000B24	ZE2011-68E-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.10
76000B26	ZE2011-68E-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.12
76000B27	ZE2011-68E-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.13
76000B28	ZE2011-68E-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.14
76000B29	ZE2011-68E-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-

	846.15
76000B30	ZE2011-68E-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.16
76000B31	ZE2011-68E-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.17
76000B32	ZE2011-68E-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.18
76000B33	ZE2011-68E-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.19
76000B34	ZE2011-68E-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1a
76000B35	ZE2011-68E-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1b
76000B36	ZE2011-68E-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1c
76000B37	ZE2011-68E-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1d
76000B38	ZE2011-68E-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1e
76000B39	ZE2011-68E-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1f
76000B40	ZE2011-68E-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1g
76000B41	ZE2011-68E-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1x
76000B42	ZE2011-03B-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2011-03B-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2011-03B-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2011-03B-4 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2011-03B-5 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2011-03B-6 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000B54	ZE2011-17C-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.30
76000B55	ZE2011-17C-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.31
76000B56	ZE2011-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2011-64-5 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2011-64-6 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76000B59	ZE2011-69-1 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2011-69-2 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2011-69-3 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2011-69-4 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13

76000B63	ZE2011-69-5 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2011-69-6 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2011-69-7 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2011-69-8 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	ZE2011-69-9 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2011-69-10 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76000B75	ZE2011-68B-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0h
76000B76	ZE2011-68B-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0j
76000B77	ZE2011-68B-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0k
76000B78	ZE2011-68B-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0m
76000B79	ZE2011-68B-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0n
76000B80	ZE2011-68C-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1h
76000B81	ZE2011-68C-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1j
76000B82	ZE2011-68C-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1k
76000B83	ZE2011-68C-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1m
76000B84	ZE2011-68C-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1n
76000B85	ZE2011-68D-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0h
76000B86	ZE2011-68D-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0j
76000B87	ZE2011-68D-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0k
76000B88	ZE2011-68D-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0m
76000B89	ZE2011-68D-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0n
76000B90	ZE2011-68E-19 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1h
76000B91	ZE2011-68E-20 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1j
76000B92	ZE2011-68E-21 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1k
76000B93	ZE2011-68E-22 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1m
76000B94	ZE2011-68E-23 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation

von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1n

76000B95	ZE2011-74-1 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2011-74-2 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2011-74-3 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
76000B98	ZE2011-74-4 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2011-74-5 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2011-74-6 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2011-74-7 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2011-74-8 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2011-74-9 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2011-74-10 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2011-74-11 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2011-74-12 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2011-74-13 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2011-74-14 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2011-74-15 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76000C10	ZE2011-75-1 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2011-75-2 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2011-75-3 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2011-75-4 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2011-75-5 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2011-75-6 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2011-75-7 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2011-75-8 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2011-75-9 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2011-75-10 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2011-75-11 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2011-75-12 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
76000C22	ZE2011-75-13 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2011-75-14 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2011-75-15 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2011-75-16 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2011-75-17 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2011-75-18 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76000C41	ZE2011-77-1 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2011-77-2 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2011-77-3 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
76000C44	ZE2011-77-4 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2011-77-5 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
76000C46	ZE2011-77-6 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2011-77-7 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
76000C48	ZE2011-77-8 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2011-77-9 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2011-77-10 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
76000C51	ZE2011-77-11 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2011-77-12 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2011-77-13 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2011-77-14 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2011-77-15 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2011-77-16 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2011-77-17 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2011-77-18 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh

76000C59	ZE2011-77-19 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2011-77-20 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090C61	ZE2011-78-1 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
76090C62	ZE2011-78-2 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
76090C63	ZE2011-78-3 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
76090C64	ZE2011-78-4 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
76090C65	ZE2011-78-5 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
76090C66	ZE2011-78-6 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
76090C67	ZE2011-78-7 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
76090C68	ZE2011-78-8 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
76090C69	ZE2011-78-9 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
76090C70	ZE2011-78-10 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
76090C71	ZE2011-78-11 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
76090C72	ZE2011-78-12 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
76090C73	ZE2011-78-13 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
76090C74	ZE2011-78-14 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
76090C75	ZE2011-78-15 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
76090C76	ZE2011-78-16 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
76090C77	ZE2011-78-17 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
76090C78	ZE2011-78-18 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
76090C79	ZE2011-78-19 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
76090C80	ZE2011-78-20 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
76090C81	ZE2011-78-21 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
76090C82	ZE2011-78-22 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
76090C83	ZE2011-78-23 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
76090C84	ZE2011-78-24 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
76090C85	ZE2011-78-25 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
76090C86	ZE2011-78-26 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
76090C87	ZE2011-78-27 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
76090C88	ZE2011-78-28 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
76090C89	ZE2011-78-29 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
76090C90	ZE2011-79-1 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2011-79-2 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2011-79-3 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2011-79-4 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
76090C94	ZE2011-79-5 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2011-79-6 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2011-79-7 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2011-79-8 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2011-79-9 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2011-79-10 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2011-79-11 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2011-79-12 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2011-79-13 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2011-79-14 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
76090D04	ZE2011-79-15 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2011-79-16 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2011-79-17 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2011-79-18 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2011-79-19 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2011-79-20 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2011-79-21 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2011-79-22 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en

76090D12	ZE2011-79-23 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2011-79-24 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76000D14	ZE2011-80-1 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2011-80-2 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2011-80-3 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2011-80-4 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2011-80-5 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2011-80-6 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2011-80-7 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2011-80-8 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2011-80-9 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2011-80-10 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19
76000D24	ZE2011-80-11 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2011-80-12 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2011-80-13 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2011-80-14 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d
76000D28	ZE2011-80-15 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2011-80-16 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2011-80-17 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2011-80-18 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2011-80-19 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2011-80-20 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2011-80-21 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2011-80-22 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2011-80-23 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p
76000D37	ZE2011-80-24 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2011-80-25 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2011-80-26 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2011-80-27 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76000D41	ZE2011-81A-1 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.80
76000D42	ZE2011-81A-2 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.82
76000D43	ZE2011-81A-3 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.83
76000D44	ZE2011-81B-1 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.80
76000D45	ZE2011-81B-2 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.82
76000D46	ZE2011-81B-3 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.83
76000D47	ZE2011-82-1 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2011-82-2 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2011-82-3 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2011-82-4 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2011-82-5 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24
76000D52	ZE2011-82-7 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26

76000D53	ZE2011-82-8 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2011-82-9 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2011-82-10 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2011-82-11 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2011-82-12 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2011-82-13 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76000D59	ZE2011-54AA-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents; OPS 5-513.m0
76000D60	ZE2011-54AA-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents; OPS 5-513.m1
76000D61	ZE2011-54AA-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents; OPS 5-513.m2
76000D62	ZE2011-54BB-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen; OPS 5-513.n0
76000D63	ZE2011-54BB-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen; OPS 5-513.n1
76000D64	ZE2011-54BB-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen; OPS 5-513.n2
76000D65	ZE2011-54CC-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.00
76000D66	ZE2011-54CC-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.01
76000D67	ZE2011-54CC-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.02
76000D68	ZE2011-54CC-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.03
76000D69	ZE2011-54CC-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.0x
76000D70	ZE2011-54CC-6 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.10
76000D71	ZE2011-54CC-7 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.11
76000D72	ZE2011-54CC-8 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.12
76000D73	ZE2011-54CC-9 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.13
76000D74	ZE2011-54CC-10 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden



76000D75	Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.1x ZE2011-54CC-11 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.20
76000D76	ZE2011-54CC-12 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.21
76000D77	ZE2011-54CC-13 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.22
76000D78	ZE2011-54CC-14 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.23
76000D79	ZE2011-54CC-15 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.2x
76000D80	ZE2011-54CC-16 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.30
76000D81	ZE2011-54CC-17 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.31
76000D82	ZE2011-54CC-18 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.32
76000D83	ZE2011-54CC-19 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.33
76000D84	ZE2011-54CC-20 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.3x
76000D85	ZE2011-54CC-21 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.40
76000D86	ZE2011-54CC-22 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.41
76000D87	ZE2011-54CC-23 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.42
76000D89	ZE2011-54CC-24 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.43
76000D90	ZE2011-54CC-25 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.4x
76000D91	ZE2011-54CC-26 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.50
76000D92	ZE2011-54CC-27 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.51
76000D93	ZE2011-54CC-28 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische

	Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.52
76000D94	ZE2011-54CC-29 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.53
76000D95	ZE2011-54CC-30 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.5x
76000D96	ZE2011-54CC-31 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.60
76000D97	ZE2011-54CC-32 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.61
76000D98	ZE2011-54CC-33 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.62
76000D99	ZE2011-54CC-34 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.63
76000E00	ZE2011-54CC-35 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.6x
76000E01	ZE2011-54CC-36 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.70
76000E02	ZE2011-54CC-37 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.71
76000E03	ZE2011-54CC-38 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.72
76000E04	ZE2011-54CC-39 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.73
76000E05	ZE2011-54CC-40 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.7x
76000E06	ZE2011-54CC-41 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.x0
76000E07	ZE2011-54CC-42 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.x1
76000E08	ZE2011-54CC-43 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.x2
76000E09	ZE2011-54CC-44 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.x3
76000E10	ZE2011-54CC-45 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.xx

76000E11	ZE2011-54CC-46 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge; OPS 5-517.y
76000E12	ZE2011-68F-1 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k0
76000E13	ZE2011-68F-2 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k1
76000E14	ZE2011-68F-3 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k2
76000E15	ZE2011-68F-4 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k3
76000E16	ZE2011-68F-5 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k4
76000E17	ZE2011-68F-6 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k5
76000E18	ZE2011-68F-7 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.kx
76000E19	ZE2011-68G-1 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m0
76000E20	ZE2011-68G-2 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m1
76000E21	ZE2011-68G-3 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m2
76000E22	ZE2011-68G-4 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m3
76000E23	ZE2011-68G-5 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m4
76000E24	ZE2011-68G-6 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m5
76000E25	ZE2011-68G-7 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.mx
76000E26	ZE2011-83-1 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.80
76000E27	ZE2011-83-2 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.81
76000E28	ZE2011-83-3 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.82
76000E29	ZE2011-83-4 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.83
76000E30	ZE2011-83-5 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.84
76000E31	ZE2011-83-6 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.85
76000E32	ZE2011-83-7 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.86
76000E33	ZE2011-83-8 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.87
76000E34	ZE2011-83-9 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.88
76000E35	ZE2011-83-10 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.89
76000E36	ZE2011-83-11 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.8a
76000E37	ZE2011-83-12 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.8b
76000E38	ZE2011-83-13 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.8c
76000E39	ZE2011-83-14 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.8d
76000E40	ZE2011-84-1 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
76000E41	ZE2011-84-2 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
76000E42	ZE2011-84-3 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
76000E43	ZE2011-84-4 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
76000E44	ZE2011-84-5 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
76000E45	ZE2011-84-6 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
76000E46	ZE2011-84-7 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
76000E47	ZE2011-84-8 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
76000E48	ZE2011-84-9 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
76000E49	ZE2011-84-10 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
76000E50	ZE2011-84-11 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
76000E51	ZE2011-84-12 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
76000E52	ZE2011-84-13 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
76000E53	ZE2011-84-14 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
76000E54	ZE2011-84-15 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
76000E55	ZE2011-84-16 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
76000E56	ZE2011-84-17 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
76000E57	ZE2011-85-1 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
76000E58	ZE2011-85-2 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
76000E59	ZE2011-85-3 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
76000E60	ZE2011-85-4 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
76000E61	ZE2011-85-5 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4

76000E62	ZE2011-85-6 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
76000E63	ZE2011-85-7 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
76000E64	ZE2011-85-8 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
76000E65	ZE2011-85-9 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
76000E66	ZE2011-85-10 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
76000E67	ZE2011-85-11 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
76000E68	ZE2011-85-12 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
76000E69	ZE2011-85-13 Gabe von Temeirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
76000E70	ZE2011-87A-1 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Kombination mit 8-83b.b2
76000E71	ZE2011-87A-2 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Kombination mit 8-83b.b3
76000E72	ZE2011-87A-3 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Kombination mit 8-83b.b4
76000E73	ZE2011-87A-4 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Kombination mit 8-83b.b5
76000E74	ZE2011-87B-1 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Kombination mit 8-83b.b2
76000E75	ZE2011-87B-2 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Kombination mit 8-83b.b3
76000E76	ZE2011-87B-3 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Kombination mit 8-83b.b4
76000E77	ZE2011-87B-4 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Kombination mit 8-83b.b5
76090500	ZE2011-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8, .b0, .b1, .b2, .c0, .c1, .c2
7609050C	ZE2011-50C Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8
7609050D	ZE2011-50D Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b0
7609050E	ZE2011-50E Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b1
7609050F	ZE2011-50F Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b2
7609050G	ZE2011-50G Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c0
7609050H	ZE2011-50H Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c1
7609050I	ZE2011-50I Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c2
76090530	ZE2011-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13, .16, .17, .18, .19, .1a, .1b, .1c, .1d, .1f, .1g, .1h, .1j, .1k, .1m, .1n, .1p, .72, .73, .74, .75, .76, .77, .81, .82, .83, .84, .85, .86, .87, .88
7609053A	ZE2011-53A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053D	ZE2011-53D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16
7609053E	ZE2011-53E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.17
7609053F	ZE2011-53F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.18
7609053G	ZE2011-53G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.19
7609053H	ZE2011-53H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1a
7609053I	ZE2011-53I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b
7609053J	ZE2011-53J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1c
7609053K	ZE2011-53K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder

	Seitenarm; OPS 5-38a.1d
7609053L	ZE2011-53L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1f
7609053M	ZE2011-53M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1g
7609053N	ZE2011-53N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1h
7609053O	ZE2011-53O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1j
7609053P	ZE2011-53P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1k
7609053Q	ZE2011-53Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1m
7609053R	ZE2011-53R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1n
7609053S	ZE2011-53S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1p
7609053T	ZE2011-53T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72
7609053U	ZE2011-53U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.73
7609053V	ZE2011-53V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.74
7609053W	ZE2011-53W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.75
7609053X	ZE2011-53X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.76
7609053Y	ZE2011-53Y Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.77
7609053Z	ZE2011-53Z Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.81
7609953A	ZE2011-53AA Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.82
7609953B	ZE2011-53BB Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.83
7609953C	ZE2011-53CC Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.84
7609953D	ZE2011-53DD Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.85
7609953E	ZE2011-53EE Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.86
7609953F	ZE2011-53FF Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.87
7609953G	ZE2011-53GG Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.88
76090540	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, .jb, .jc, .jd, .je, .jf, .jg, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.m*, .n*, 5-517.**, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	ZE2011-54A Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2011-54B Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2011-54C Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2011-54D Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2011-54E Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9

7609054F	ZE2011-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2011-54G Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2011-54H Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2011-54I Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054Q	ZE2011-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2011-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2011-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2011-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2011-54U Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2011-54V Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2011-54W Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2011-54X Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2011-54Y Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2011-54Z Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
7609954A	ZE2011-54AA Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m*
7609954B	ZE2011-54BB Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n*
7609954C	ZE2011-54CC Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.**
76090560	ZE2011-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76090570	ZE2011-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodbenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76090580	ZE2011-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76090590	ZE2011-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76090600	ZE2011-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2011-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92.,a2, 5-039.e2.,f2, 5-059.c2 oder.d2,
7609061D	ZE2011-61D Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2011-61E Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2011-61F Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2011-61G Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061H	ZE2011-61H Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2011-61I Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2011-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42, .43
7609062A	ZE2011-62A Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2011-62B Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76090630	ZE2011-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76090640	ZE2011-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2011-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45, .48
7609065A	ZE2011-65A Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
7609065B	ZE2011-65B Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.48
76090660	ZE2011-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2011-67 Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-848.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-849.04, .14, 8-84a.04, .14

7609067A	ZE2011-67A Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2011-67B Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2011-67C Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2011-67D Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2011-67E Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2011-67F Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2011-67G Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2011-67H Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2011-67I Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2011-67J Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2011-67K Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2011-67L Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2011-67M Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2011-67N Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2011-67O Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2011-67P Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2011-67Q Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2011-67R Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2011-67S Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2011-67T Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2011-67U Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2011-67V Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2011-67W Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2011-67X Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609067Y	ZE2011-67Y Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.04
7609067Z	ZE2011-67Z Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.14
7609967A	ZE2011-67AA Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-

	848.24
7609967B	ZE2011-67BB Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.34
7609967C	ZE2011-67CC Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.44
7609967D	ZE2011-67DD Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.54
7609967E	ZE2011-67EE Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2011-67FF Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2011-67GG Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2011-67HH Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
7609967I	ZE2011-67II Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04
7609967J	ZE2011-67JJ Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.14
76090680	ZE2011-68 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847, 8-845.0*, .1*, 8-846.0*, .1*, 8-838.k*, .m*
7609068A	ZE2011-68A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847
7609068B	ZE2011-68B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.0*
7609068C	ZE2011-68C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.1*
7609068D	ZE2011-68D Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.0*
7609068E	ZE2011-68E Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.1*
7609068F	ZE2011-68F Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k*
7609068G	ZE2011-68G Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.m*
76090690	ZE2011-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76090700	ZE2011-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2011-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloge; OPS 8-530.60
76090720	ZE2011-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76090740	ZE2011-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76090750	ZE2011-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76090770	ZE2011-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76090780	ZE2011-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
76090790	ZE2011-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090800	ZE2011-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76090810	ZE2011-81 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 oder .80 in Kombination mit 8-83b.80, .82 oder .83
7609081A	ZE2011-81A Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 in Kombination mit 8-83b.80, .82 oder .83
7609081B	ZE2011-81B Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.80 in Kombination mit 8-83b.80, .82, oder .83
76090820	ZE2011-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*
76090830	ZE2011-83 Gabe von Sitaxentan, oral; OPS 6-004.8*
76090840	ZE2011-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
76090850	ZE2011-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
76090860	ZE2011-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4, 5-039.g, .h, 5-



	059.5, .c4, .c5, .c6, .d4, .d5, .d6
7609086A	ZE2011-86A Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4
7609086B	ZE2011-86B Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g
7609086C	ZE2011-86C Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h
7609086D	ZE2011-86D Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5
7609086E	ZE2011-86E Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4
7609086F	ZE2011-86F Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c5
7609086G	ZE2011-86G Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6
7609086H	ZE2011-86H Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4
7609086I	ZE2011-86I Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d5
7609086J	ZE2011-86J Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6
76090870	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder .01 in Kombination mit 8-83b.b2, .b3, .b4 oder .b5
7609087A	ZE2011-87A Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Kombination mit 8-83b.b2, .b3, .b4 oder .b5
7609087B	ZE2011-87B Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Kombination mit 8-83b.b2, .b3, .b4 oder .b5
76090880	ZE2011-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1- 942.1, .2, .3
7609088A	ZE2011-88A Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1- 942.1
7609088B	ZE2011-88B Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1- 942.2
7609088C	ZE2011-88C Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1- 942.3

**Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2012**

76000010	ZE2012-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder 5-785.3d oder 5-785.4d
7600001A	ZE2012-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2012-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2012-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.32 oder 5-376.40 oder 5-376.50 oder 5- 376.60 oder 5-376.70 oder 5-376.72 oder 5-376.80 oder 5-376.82
7600002A	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.20
7600002B	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.30
7600002C	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.40
7600002D	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.50
7600002E	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.60
7600002F	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.70
7600002G	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.80
7600002H	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.22
7600002I	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5- 376.32

7600002J	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0* oder 8-852.2* oder 8-852.3*
76000774	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000E78	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.03
76000E79	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.04
76000E7A	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.05
76000E7B	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.06
76000E7C	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.07
76000E7D	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.08
76000E7E	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.09
76000E7F	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0a
76000B42	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000777	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000E7G	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.33
76000E7H	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.34
76000E7I	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.35
76000E7J	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.36
76000E7K	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.37
76000E7L	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.38
76000E7M	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.39
76000E7N	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3a
7600003A	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2012-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000040	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65 oder 5-020.66 oder 5-020.67 oder 5-020.68 oder 5-020.71 oder 5-020.72 oder 5-774.71 oder 5-774.72 oder 5-775.71 oder 5-775.72
7600004A	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72

7600004I	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2012-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6 oder 5-776.7 oder 5-776.9 oder 5-777.*1
76000504	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
7600005A	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2012-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000070	ZE2012-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x oder 5-038.4x
7600007C	ZE2012-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2012-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x oder 8-853.y oder 8-854.x oder 8-854.y oder 8-855.x oder 8-855.y oder 8-857.x oder 8-857.y
7600008M	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008U	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
7600008C	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008N	ZE2012-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
76000090	ZE2012-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2012-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2012-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000822	ZE2012-13 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000A57	ZE2012-13 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2012-13 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000586	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-823
76000150	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
76000772	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-825.0
76000824	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-825.1
76000773	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-825.x
7600015A	ZE2012-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2012-15 Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2012-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5 oder 5-335.3 oder 5-375.3* oder 5-375.4 oder 5-467.9* oder 5-504.3 oder 5-504.4 oder 5-504.5 oder 5-528.3 oder 5-528.4 oder 5-528.5 oder 5-555.6 oder 5-555.7 oder 5-555.8
76000B54	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.30

76000B55	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.31
76000587	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.90
76000588	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.91
76000589	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.92
76000591	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9x
7600017A	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2012-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.8
76000180	ZE2012-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000220	ZE2012-22 IABP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0
7600022A	ZE2012-22 IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2012-22 IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2012-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50 oder 5-649.5x oder 5-649.70 oder 5-649.7x
7600024C	ZE2012-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2012-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2012-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2012-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2012-25 Modulare Endprothesen; OPS 5-829.d
76000260	ZE2012-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000270	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
76000330	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000712	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40

76000713	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2012-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000340	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000736	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2012-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000350	ZE2012-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2012-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2012-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder 8-975.24
7600040A	ZE2012-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2012-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2012-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2012-44 Stammzellboost nach erfolgreicher Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2012-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
7600046A	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000490	ZE2012-49 Hyperthermie intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale

76090500	Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. Tumorreduktion ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8 oder 5-384.b0 oder 5-384.b1 oder 5-384.b2 oder 5-384.c0 oder 5-384.c1 oder 5-384.c2
7609050C	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8
7609050D	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b0
7609050E	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b1
7609050F	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b2
7609050G	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c0
7609050H	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c1
7609050I	ZE2012-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.c2
76090530	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b
7609053A	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053D	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16
7609053E	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.17
7609053F	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.18
7609053G	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.19
7609053H	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1a
7609053I	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b
7609053J	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1c
7609053K	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1d
7609053L	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1f
7609053M	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1g
7609053N	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1h
7609053O	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1j
7609053P	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1k
7609053Q	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1m
7609053R	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1n
7609053S	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1p

7609053T	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72
7609053U	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.73
7609053V	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.74
7609053W	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.75
7609053X	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.76
7609053Y	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.77
7609053Z	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.81
7609953A	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.82
7609953B	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.83
7609953C	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.84
7609953D	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.85
7609953E	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.86
7609953F	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.87
7609953G	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.88
7609953H	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1q
7609953I	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1r
7609953J	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1s
7609953K	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1t
7609953L	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1u
7609953M	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1v
7609953N	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.78
7609953O	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.79
7609953P	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.7a
7609953Q	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.89
7609953R	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8a
7609953S	ZE2012-53 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8b
76090540	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0 oder 5-

429.j1 oder 5-429.j3 oder 5-429.j4 oder 5-429.j9 oder 5-429.ja oder 5-429.jb oder 5-429.jc  
oder 5-429.jd oder 5-429.je oder 5-429.jf oder 5-429.jg oder 5-449.h\* oder 5-469.k\* oder 5-  
489.g0 oder 5-513.m\* oder 5-513.n\* oder 5-517.\*\* oder 5-526.e0 oder 5-526.f0 oder 5-  
529.g\* oder 5-529.j\*

76000904	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.kx
76000D59	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m0
76000D60	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m1
76000D61	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m2
76000D62	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n0
76000D63	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n1
76000D64	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n2
76000D65	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.00
76000D66	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.01
76000D67	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.02
76000D68	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.03
76000D69	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.0x
76000D70	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.10
76000D71	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.11
76000D72	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.12
76000D73	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.13
76000D74	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.1x
76000D75	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.20
76000D76	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.21
76000D77	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.22
76000D78	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.23
76000D79	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.2x
76000D80	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.30
76000D81	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.31
76000D82	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.32
76000D83	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.33
76000D84	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.3x
76000D85	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.40
76000D86	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.41
76000D87	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.42
76000D89	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.43
76000D90	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.4x
76000D91	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.50
76000D92	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.51
76000D93	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.52
76000D94	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.53
76000D95	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.5x
76000D96	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.60
76000D97	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.61
76000D98	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.62



76000D99	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.63
76000E00	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.6x
76000E01	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.70
76000E02	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.71
76000E03	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.72
76000E04	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.73
76000E05	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.7x
76000E06	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x0
76000E07	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x1
76000E08	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x2
76000E09	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x3
76000E10	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.xx
76000E11	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.y
76000948	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.jx
7609054A	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054Q	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
7609954A	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m*
7609954B	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n*
7609954C	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.**
76090560	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76000956	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8

76000965	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2012-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76090570	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76000979	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2012-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76090580	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
76000988	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
76000A04	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
76000A05	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
76000A06	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
76000A07	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
76000A08	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
76000A09	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
76000A10	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
76000A11	ZE2012-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
76090590	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
76000A12	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
76000A13	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
76000A14	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12

76000A15	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
76000A16	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
76000A17	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
76000A18	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
76000A19	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
76000A20	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
76000A21	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
76000A22	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
76000A23	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
76000A24	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
76000A25	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
76000A26	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
76000A27	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
76000A28	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
76000A29	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
76000A30	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
76000A31	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
76000A32	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
76000A33	ZE2012-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
76090600	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76000A34	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
76000A35	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
76000A36	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
76000A49	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76090610	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2 oder 5-039.e2 oder 5-039.f2 oder 5-059.c2 oder 5-059.d2
7609061D	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation

7609061H	des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2 ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2012-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2012-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42 oder 8-839.43
7609062A	ZE2012-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2012-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76090630	ZE2012-63 Gabe von Diboterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76000A64	ZE2012-63 Gabe von Diboterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2012-63 Gabe von Diboterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2012-63 Gabe von Diboterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76090640	ZE2012-64 Gabe von Eptoterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76000B56	ZE2012-64 Gabe von Eptoterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2012-64 Gabe von Eptoterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2012-64 Gabe von Eptoterminalpha, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76090650	ZE2012-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5 oder 8-530.a6
7609065C	ZE2012-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5
7609065D	ZE2012-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a6
76090660	ZE2012-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04 oder 8-840.14 oder 8-840.24 oder 8-840.34 oder 8-840.44 oder 8-840.54 oder 8-841.04 oder 8-841.14 oder 8-841.24 oder 8-841.34 oder 8-841.44 oder 8-841.54 oder 8-842.04 oder 8-842.14 oder 8-842.24 oder 8-842.34 oder 8-842.44 oder 8-842.54 oder 8-843.04 oder 8-843.14 oder 8-843.24 oder 8-843.34 oder 8-843.44 oder 8-843.54 oder 8-848.04 oder 8-848.14 oder 8-848.24 oder 8-848.34 oder 8-848.44 oder 8-848.54 oder 8-849.04 oder 8-849.14 oder 8-84a.04 oder 8-84a.14 oder 8-84b.04 oder 8-84b.24 oder 8-84b.34 oder 8-84b.44 oder 8-84b.54 oder 8-84b.64
7609067A	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44

7609067L	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609067Y	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.04
7609067Z	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.14
7609967A	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24
7609967B	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.34
7609967C	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.44
7609967D	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.54
7609967E	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
7609967I	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04
7609967K	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.24
7609967L	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.34
7609967M	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal;

	OPS 8-84b.44
7609967N	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.54
7609967O	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.64
76090690	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76000B59	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
76000B63	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2012-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76090700	ZE2012-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2012-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60 oder 8-530.a0
7609071A	ZE2012-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
7609071B	ZE2012-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0
76090720	ZE2012-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76090740	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76000B95	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
76000B98	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2012-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76090750	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76000C10	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb

76000C22	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2012-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76090770	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76000C41	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
76000C44	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
76000C46	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
76000C48	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
76000C51	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
76000C59	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2012-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090780	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
76090C61	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
76090C62	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
76090C63	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
76090C64	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
76090C65	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
76090C66	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
76090C67	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
76090C68	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
76090C69	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
76090C70	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
76090C71	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
76090C72	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
76090C73	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
76090C74	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
76090C75	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
76090C76	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
76090C77	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
76090C78	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
76090C79	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
76090C80	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
76090C81	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
76090C82	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
76090C83	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
76090C84	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
76090C85	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr

76090C86	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
76090C87	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
76090C88	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
76090C89	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
76090790	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090C90	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
76090C94	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
76090D04	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
76090D12	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2012-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76090800	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76000D14	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19
76000D24	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d
76000D28	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p



76000D37	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2012-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76090820	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*
76000D47	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24
76000D52	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26
76000D53	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2012-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76090840	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
76000E40	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
76000E41	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
76000E42	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
76000E43	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
76000E44	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
76000E45	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
76000E46	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
76000E47	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
76000E48	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
76000E49	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
76000E50	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
76000E51	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
76000E52	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
76000E53	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
76000E54	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
76000E55	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
76000E56	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
76090850	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
76000E57	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
76000E58	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
76000E59	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
76000E60	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
76000E61	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
76000E62	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
76000E63	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
76000E64	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
76000E65	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
76000E66	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
76000E67	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
76000E68	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
76000E69	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
76090860	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4 oder 5-039.g oder 5-039.h oder 5-059.5 oder 5-059.c4 oder 5-059.c5 oder 5-059.c6 oder 5-059.d4 oder 5-059.d5 oder 5-059.d6
7609086A	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4

7609086B	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g
7609086C	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h
7609086D	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5
7609086E	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4
7609086F	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c5
7609086G	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6
7609086H	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4
7609086I	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d5
7609086J	ZE2012-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6
76090870	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2 oder 8-83b.b3 oder 8-83b.b4 oder 8-83b.b5
7609087A	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2 oder 8-83b.b3 oder 8-83b.b4 oder 8-83b.b5
7600087B	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2 oder 8-83b.b3 oder 8-83b.b4 oder 8-83b.b5
76000E70	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76000E71	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76000E72	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76000E73	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76000E74	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76000E75	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76000E76	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76000E77	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76090880	ZE2012-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1 oder 1-942.2 oder 1-942.3
7609088A	ZE2012-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1
7609088B	ZE2012-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2
7609088C	ZE2012-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.3
76090890	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f*
76000E7O	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f0
76000E7P	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f1
76000E7Q	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f2
76000E7R	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f3
76000E7S	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f4
76000E7T	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f5
76000E7U	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f6
76090900	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h*
76000E7V	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h1
76000E7W	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h2
76000E7X	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h3
76000E7Y	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h4
76000E7Z	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h5
76000E80	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h6
76000E81	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h7
76000E82	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h8

76000E83	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h9
76000E84	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.ha
76000E85	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.hb
76090910	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
76000E86	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
76000E87	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
76000E88	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
76000E89	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
76000E8A	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
76000E8B	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
76000E8C	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
76000E8D	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
76000E8E	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
76000E8F	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
76000E8G	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
76000E8H	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
76000E8I	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
76000E8J	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
76000E8K	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
76000E8L	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
76000E8M	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
76000E8N	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
76090920	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1*
76000E8O	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.10
76000E8P	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.11
76000E8Q	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.12
76000E8R	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.13
76000E8S	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.14
76000E8T	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.15
76000E8U	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.16
76000E8V	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.17
76000E8W	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.18
76000E8X	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.19
76000E8Y	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1a
76000E8Z	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1b
76000E90	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1c
76000E91	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1d
76000E92	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1e
76000E93	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1f
76000E94	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1g
76000E95	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1h

**Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2013**

76000010	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder 5-785.3d oder 5-785.4d
7600001A	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76000020	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.32 oder 5-376.40 oder 5-376.50 oder 5-376.60 oder 5-376.70 oder 5-376.72 oder 5-376.80 oder 5-376.82
7600002A	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20

7600002B	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002I	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0* oder 8-852.2* oder 8-852.3*
7600003A	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000774	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000777	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000B42	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000E78	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.03
76000E79	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.04
76000E7A	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.05
76000E7B	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.06
76000E7C	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.07
76000E7D	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.08
76000E7E	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.09
76000E7F	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0a
76000E7G	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.33
76000E7H	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.34
76000E7I	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.35
76000E7J	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.36
76000E7K	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.37
76000E7L	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.38
76000E7M	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.39
76000E7N	ZE2013-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3a
76000040	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65 oder 5-020.66 oder 5-020.67 oder 5-020.68 oder 5-020.71 oder 5-020.72 oder 5-774.71 oder 5-774.72 oder 5-775.71 oder 5-775.72

7600004A	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2013-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6 oder 5-776.7 oder 5-776.9 oder 5-777.*1
7600005A	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000504	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2013-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000070	ZE2013-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x oder 5-038.4x
7600007C	ZE2013-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2013-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x oder 8-853.y oder 8-854.x oder 8-854.y oder 8-855.x oder 8-855.y oder 8-857.x oder 8-857.y
7600008C	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008M	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008U	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2013-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000090	ZE2013-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2013-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2013-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000822	ZE2013-13 Immunadsorption; OPS 8-821.0

76000A57	ZE2013-13 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2013-13 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000150	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015B	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-825.*
76000586	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-823
7600015A	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-823
76000772	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-825.0
76000773	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-825.x
76000824	ZE2013-15 Zellapherese; OPS 8-825.1
76000160	ZE2013-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5 oder 5-335.3 oder 5-375.3* oder 5-375.4 oder 5-467.9* oder 5-504.3 oder 5- 504.4 oder 5-504.5 oder 5-528.3 oder 5-528.4 oder 5-528.5 oder 5-555.6 oder 5-555.7 oder 5-555.8
7600017A	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.8
76000587	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.90
76000588	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.91
76000589	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.92
76000591	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9x
76000B54	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.30
76000B55	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts;

	OPS 5-375.31
76000180	ZE2013-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000220	ZE2013-22 IABP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0
7600022A	ZE2013-22 IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2013-22 IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2013-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50 oder 5-649.5x oder 5-649.70 oder 5-649.7x
7600024C	ZE2013-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2013-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2013-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2013-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k oder 5-829.m
7600025A	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k
7600025B	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.m
76000260	ZE2013-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000330	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000712	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2013-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000340	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000736	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2013-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b

76000350	ZE2013-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2013-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2013-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder 8-975.24
7600040A	ZE2013-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2013-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2013-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2013-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2013-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen ; OPS 1-940
76000460	ZE2013-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
7600046A	ZE2013-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2013-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000490	ZE2013-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. Tumorreduktion
76090500	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8 oder 5-38a.a0 oder 5-38a.a1 oder 5-38a.a2 oder 5-38a.b0 oder 5-38a.b1 oder 5-38a.b2
7609050C	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8
7609050J	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a0
7609050K	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a1
7609050L	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a2
7609050M	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b0
7609050N	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b1
7609050O	ZE2013-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b2
76090530	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b
7609053A	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053D	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16
7609053E	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.17
7609053F	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.18
7609053G	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.19
7609053H	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1a
7609053I	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b
7609053J	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1c
7609053K	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-



	38a.1d
7609053L	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1f
7609053M	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1g
7609053N	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1h
7609053O	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1j
7609053P	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1k
7609053Q	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1m
7609053R	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1n
7609053S	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1p
7609053T	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72
7609053U	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.73
7609053V	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.74
7609053W	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.75
7609053X	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.76
7609053Y	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.77
7609053Z	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.81
7609953A	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.82
7609953B	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.83
7609953C	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.84
7609953D	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.85
7609953E	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.86
7609953F	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.87
7609953G	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.88
7609953H	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1q
7609953I	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1r
7609953J	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1s
7609953K	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1t

7609953L	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1u
7609953M	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1v
7609953N	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.78
7609953O	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.79
7609953P	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.7a
7609953Q	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.89
7609953R	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8a
7609953S	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8b
76000904	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.kx
76000948	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.jx
76000D59	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m0
76000D60	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m1
76000D61	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m2
76000D62	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n0
76000D63	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n1
76000D64	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n2
76000D65	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.00
76000D66	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.01
76000D67	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.02
76000D68	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.03
76000D69	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.0x
76000D70	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.10
76000D71	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.11
76000D72	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.12
76000D73	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.13
76000D74	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.1x
76000D75	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.20
76000D76	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.21
76000D77	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.22

76000D78	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.23
76000D79	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.2x
76000D80	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.30
76000D81	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.31
76000D82	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.32
76000D83	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.33
76000D84	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.3x
76000D85	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.40
76000D86	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.41
76000D87	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.42
76000D89	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.43
76000D90	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.4x
76000D91	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.50
76000D92	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.51
76000D93	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.52
76000D94	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.53
76000D95	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.5x
76000D96	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.60
76000D97	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.61
76000D98	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.62
76000D99	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.63
76000E00	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.6x
76000E01	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.70
76000E02	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.71
76000E03	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.72
76000E04	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.73
76000E05	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.7x
76000E06	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x0
76000E07	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x1
76000E08	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x2
76000E09	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x3
76000E10	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.xx
76000E11	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.y
76090540	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0 oder 5-429.j1 oder 5-429.j3 oder 5-429.j4 oder 5-429.j9 oder 5-429.ja oder 5-429.jb oder 5-429.jc oder 5-429.jd oder 5-429.je oder 5-429.jf oder 5-429.jg oder 5-449.h* oder 5-469.k* oder 5-489.g0 oder 5-513.m* oder 5-513.n* oder 5-517.** oder 5-526.e0 oder 5-526.f0 oder 5-529.g* oder 5-529.j*
7609054A	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054Q	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc

7609054W	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
7609954A	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m*
7609954B	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n*
7609954C	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.**
76000956	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76090560	ZE2013-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76000979	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76090570	ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76000988	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2013-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b



76000A51	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76090600	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2 oder 5-039.e2 oder 5-039.f2 oder 5-059.c2 oder 5-059.d2
7609061D	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061H	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2013-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42 oder 8-839.43
7609062A	ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76000A64	ZE2013-63 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2013-63 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2013-63 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76090630	ZE2013-63 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76000B56	ZE2013-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2013-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2013-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76090640	ZE2013-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2013-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5 oder 8-530.a6
7609065C	ZE2013-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5
7609065D	ZE2013-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a6
76090660	ZE2013-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04 oder 8-840.14 oder 8-840.24 oder 8-840.34 oder 8-840.44 oder 8-840.54 oder 8-841.04 oder 8-841.14 oder 8-841.24 oder 8-841.34 oder 8-841.44 oder 8-841.54 oder 8-843.04 oder 8-843.14 oder 8-843.24 oder 8-843.34 oder 8-843.44 oder 8-843.54 oder 8-849.04 oder 8-849.14 oder 8-84a.04 oder 8-84a.14 oder 8-84b.04 oder 8-84b.24 oder 8-84b.34 oder 8-84b.44 oder 8-84b.54 oder 8-84b.64
7609067A	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-

	840.34
7609067E	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067S	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609967E	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
7609967I	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04
7609967K	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.24
7609967L	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.34
7609967M	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.44
7609967N	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.54
7609967O	ZE2013-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.64
76000B59	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13

76000B63	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76090690	ZE2013-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76090700	ZE2013-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2013-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60 oder 8-530.a0
7609071A	ZE2013-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
7609071B	ZE2013-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0
76090720	ZE2013-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76000B95	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
76000B98	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76090740	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76000C10	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
76000C22	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76090750	ZE2013-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76000C41	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2



76000C44	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
76000C46	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
76000C48	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
76000C51	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
76000C59	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090770	ZE2013-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76090780	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
76090C61	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
76090C62	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
76090C63	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
76090C64	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
76090C65	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
76090C66	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
76090C67	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
76090C68	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
76090C69	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
76090C70	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
76090C71	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
76090C72	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
76090C73	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
76090C74	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
76090C75	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
76090C76	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
76090C77	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
76090C78	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
76090C79	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
76090C80	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
76090C81	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
76090C82	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
76090C83	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
76090C84	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
76090C85	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
76090C86	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
76090C87	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
76090C88	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
76090C89	ZE2013-78 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
76090790	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090C90	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3

76090C94	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
76090D04	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
76090D12	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2013-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76000D14	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19
76000D24	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d
76000D28	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p
76000D37	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76090800	ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76000D47	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24

76000D52	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26
76000D53	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76090820	ZE2013-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*
76000E40	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
76000E41	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
76000E42	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
76000E43	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
76000E44	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
76000E45	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
76000E46	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
76000E47	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
76000E48	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
76000E49	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
76000E50	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
76000E51	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
76000E52	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
76000E53	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
76000E54	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
76000E55	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
76000E56	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
76090840	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
76000E57	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
76000E58	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
76000E59	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
76000E60	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
76000E61	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
76000E62	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
76000E63	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
76000E64	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
76000E65	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
76000E66	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
76000E67	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
76000E68	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
76000E69	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
76090850	ZE2013-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
76090860	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4 oder 5-039.g oder 5-039.h oder 5-059.5 oder 5-059.c4 oder 5-059.c5 oder 5-059.c6 oder 5-059.d4 oder 5-059.d5 oder 5-059.d6
7609086A	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4
7609086B	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g
7609086C	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h
7609086D	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5
7609086E	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4
7609086F	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c5
7609086G	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6
7609086H	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4
7609086I	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d5
7609086J	ZE2013-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6

76090880	ZE2013-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1 oder 1-942.2 oder 1-942.3
7609088A	ZE2013-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1
7609088B	ZE2013-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2
7609088C	ZE2013-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.3
76000E86	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
76000E87	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
76000E88	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
76000E89	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
76000E8A	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
76000E8B	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
76000E8C	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
76000E8D	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
76000E8E	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
76000E8F	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
76000E8G	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
76000E8H	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
76000E8I	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
76000E8J	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
76000E8K	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
76000E8L	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
76000E8M	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
76000E8N	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
76090910	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
76000E8O	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.10
76000E8P	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.11
76000E8Q	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.12
76000E8R	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.13
76000E8S	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.14
76000E8T	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.15
76000E8U	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.16
76000E8V	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.17
76000E8W	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.18
76000E8X	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.19
76000E8Y	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1a
76000E8Z	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1b
76000E90	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1c
76000E91	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1d
76000E92	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1e
76000E93	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1f
76000E94	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1g
76000E95	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1h
76090920	ZE2013-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1*
76000E96	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h0
76000E97	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h1
76000E98	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h2
76000E99	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h3
76000E9A	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h4
76000E9B	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h5
76000E9C	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h6
76000E9D	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h7
76000E9E	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h8
76000E9F	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h9

76000E9G	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.ha
76000E9H	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hb
76000E9I	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hc
76000E9J	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hd
76000E9K	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.he
76000E9L	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hf
76000E9M	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hg
76000E9N	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hh
76000E9O	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hj
76000E9P	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hk
76090930	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h*
76000E9Q	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e0
76000E9R	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e1
76000E9S	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e2
76000E9T	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e3
76000E9U	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e4
76000E9V	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e5
76000E9W	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e6
76000E9X	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e7
76000E9Y	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e8
76000E9Z	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e9
76000EA0	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ea
76000EA1	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.eb
76000EA2	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ec
76000EA3	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ed
76000EA4	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ee
76000EA5	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ef
76000EA6	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.eg
76000EA7	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.eh
76000EA8	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ej
76000EA9	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.ek
76000EAA	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.em
76000EAB	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.en
76090940	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral; OPS 6-005.e*
76000EAC	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.90
76000EAD	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.91
76000EAE	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.92
76000EAF	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.93
76000EAG	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.94
76000EAH	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.95
76000EAI	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.96
76000EAJ	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.97
76000EAK	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.98
76000EAL	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.99
76000EAM	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9a
76000EAN	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9b
76000EAO	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9c
76000EAP	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9d
76000EAQ	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9e
76000EAR	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9f
76000EAS	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9g
76000EAT	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9h
76000EAU	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9j

76000EAV	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9k
76000EAW	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9m
76000EAX	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9n
76000EAY	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9p
76000EAZ	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9q
76090950	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral; OPS 6-005.9*
76000EB0	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.40
76000EB1	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.41
76000EB2	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.42
76000EB3	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.43
76000EB4	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.44
76000EB5	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.45
76000EB6	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.46
76000EB7	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.47
76000EB8	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.48
76000EB9	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.49
76000EBA	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4a
76000EBB	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4b
76090960	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4*
76000EBC	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.60
76000EBD	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.61
76000EBE	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.62
76000EBF	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.70
76000EBG	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.71
76000EBH	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.72
76000EBI	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.80
76000EBJ	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.81
76000EBK	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.82
76000EBL	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.90
76000EBM	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.91
76000EBN	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.92
76000EBO	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a0
76000EBP	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a1
76000EBQ	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a2
76000EBR	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b0
76000EBS	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b1
76000EBT	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b2
76000EBU	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c0
76000EBV	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c1
76000EBW	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c2
76000EBX	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d0
76000EBY	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d1
76000EBZ	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d2
76000EC0	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e0
76000EC1	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e1
76000EC2	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e3
76000EC3	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e4
76000EC4	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j0
76000EC5	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j1
76000EC6	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j2
76000EC7	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.50
76000EC8	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.51
76000EC9	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.52

76000ECA	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.53
76000ECB	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.54
76000ECC	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.55
76000ECD	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.56
76000ECE	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.57
76000ECF	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.58
76000ECG	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.59
76000ECH	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5a
76000ECI	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5b
76000ECJ	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5c
76000ECK	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5d
76000ECL	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5e
76090970	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6* oder 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-810.j* oder 8-812.5* oder 8-812.9
7609097A	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*
7609097B	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*
7609097C	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8*
7609097D	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9*
7609097E	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a*
7609097F	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b*
7609097G	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c*
7609097H	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d*
7609097I	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e*
7609097J	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j*
7609097K	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5*
7609097L	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9
76000ECM	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.60
76000ECN	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.61
76000ECO	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.62
76000ECP	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.70
76000ECQ	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.71
76000ECR	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.72
76000ECS	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.80
76000ECT	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.81
76000ECU	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.82
76000ECV	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.90
76000ECW	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.91
76000ECX	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.92
76000ECY	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a0
76000ECZ	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a1
76000ED0	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a2
76000ED1	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b0
76000ED2	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b1
76000ED3	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b2
76000ED4	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c0
76000ED5	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c1
76000ED6	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c2
76000ED7	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d0
76000ED8	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d1
76000ED9	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d2
76000EDA	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e0
76000EDB	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e1

76000EDC	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e3
76000EDD	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e4
76000EDE	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j0
76000EDF	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j1
76000EDG	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j2
76090980	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6* oder 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-810.j* oder 8-812.9
7609098A	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*
7609098B	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*
7609098C	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8*
7609098D	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9*
7609098E	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a*
7609098F	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b*
7609098G	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c*
7609098H	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d*
7609098I	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e*
7609098J	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j*
7609098K	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9
76096768	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70 in Verbindung mit OPS 8-83a.30
76096769	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70 in Verbindung mit OPS 8-83a.31
76096770	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70 in Verbindung mit OPS 8-83a.32
76096771	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70 in Verbindung mit OPS 8-83a.33
76096772	ZE2012-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 25 Mio. IE; OPS 8-812.2*
76096773	ZE2012-78 Gabe von Clofarabin, parenteral, je 10 mg; OPS 6-003.j*
76096774	ZE2012-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral, je 30 mg; OPS 6-004.e2
76096775	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Dauer der Behandlung 576 bis unter 960 h; OPS 8-852.0a
76096776	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Dauer der Behandlung mehr als 960 h; OPS 8-852.0a
76096777	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.03
76096778	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.04
76096779	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.05
76096780	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.06
76096781	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.07
76096782	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.08
76096783	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.09
76096784	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.0a
76096785	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.03
76096786	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.04



76096787	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.05
76096788	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.06
76096789	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.07
76096790	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.08
76096791	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.09
76096792	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.0a
76096793	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 600 IE; OPS 8-810.7*
76096794	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 600 IE; OPS 8-810.7*
76096795	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 50 KIE; OPS 8-810.6*
76096796	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 50 KIE; OPS 8-810.6*
76096797	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096798	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je 250 IE; OPS 8-810.d*
76096799	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096800	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je 250 IE; OPS 8-810.d*
76096801	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096802	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096803	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 250 IE; OPS 8-810.b*
76096804	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 250 IE; OPS 8-810.b*
76096805	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 250 IE; OPS 8-810.a*
76096806	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 250 IE; OPS 8-810.a*
76096807	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 500 IE; OPS 8-810.c*
76096808	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 500 IE; OPS 8-810.c*
76096809	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, je 1 g; OPS 8-810.j*
76096810	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, je 1 g; OPS 8-810.j*
76096811	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, je 250 IE; OPS 8-810.e*
76096812	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, je 250 IE; OPS 8-810.e*
76096813	ZE2013-74 Gabe von Sunitinib, oral, je mg; OPS 6-003.a*
76096814	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, je 500 IE; OPS 8-812.9

76096815	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, je 500 IE; OPS 8-812.9
76096816	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen, 2 Gelenke; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-820.* oder 5-821.* in Verbindung mit OPS 5-822.* oder 5-823.*
76096817	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch, bei Erwachsenen; OPS 5-376.22
76096818	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch, bei Kindern; OPS 5-376.22
76096819	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je mg; OPS 6-004.2*
76096820	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096821	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096822	ZE2013-96 Gabe von Topotecan, parenteral, 1 mg; OPS 6-002.4*
76096823	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096824	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 500 IE; OPS 8-810.8*
76096825	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096826	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096827	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096828	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096829	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 500 IE; OPS 8-810.8*
76096830	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096831	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Beriate, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096832	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Beriate, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096833	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, SDH Intersero, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096834	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, SDH Intersero, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096835	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Fanhdi, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096836	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Fanhdi, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096837	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096838	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096839	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Octanate, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096840	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor VIII, Octanate, je 250 IE; OPS 8-810.9*
76096841	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatrischer Faktor IX,

	Alphanine, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096842	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Alphanine, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096843	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 600 IE; OPS 8-810.b*
76096844	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 600 IE; OPS 8-810.b*
76096845	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 250 IE; OPS 8-810.b*
76096846	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 250 IE; OPS 8-810.b*
76096847	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 600 IE; OPS 8-810.b*
76096848	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 600 IE; OPS 8-810.b*
76096849	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096850	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096851	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096852	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 500 IE; OPS 8-810.b*
76096853	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Haemate P, je 250 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096854	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Haemate P, je 250 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096855	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096856	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096857	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Willfact, je 1000 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096858	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Willfact, je 1000 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096859	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je 250 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096860	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je 250 IE; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096861	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je IE; OPS 8-810.6*
76096862	ZE2013-16 Isolierte Extremitätenperfusion, je Leistung; OPS 8-859
76096863	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, Immuseven, je IE; OPS 8-810.7*
76096864	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je IE; OPS 8-810.8*
76096865	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII,

	Helixate NexGen, je IE; OPS 8-810.8*
76096866	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je IE; OPS 8-810.8*
76096867	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je IE; OPS 8-810.8*
76096868	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto AF, je IE; OPS 8-810.8*
76096869	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je IE; OPS 8-810.9*
76096870	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate P, je IE; OPS 8-810.9*
76096871	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je IE; OPS 8-810.9*
76096872	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, SDH Intersero, je IE; OPS 8-810.9*
76096873	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je IE; OPS 8-810.9*
76096874	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, BeneFIX, je IE; OPS 8-810.a*
76096875	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je IE; OPS 8-810.b*
76096876	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Schulter; OPS 5-829.k
76096877	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je IE; OPS 8-810.b*
76096878	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je IE; OPS 8-810.b*
76096879	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je IE; OPS 8-810.b*
76096880	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, FEIBA NF, je IE; OPS 8-810.c*
76096881	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand Faktor, Haemate P, je IE; OPS 8-810.d*
76096882	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand Faktor, Wilate, je IE; OPS 8-810.d*
76096883	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je IE; OPS 8-810.e*
76096884	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, Haemocomplettan, je g; OPS 8-810.j*
76096885	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, Beriplex, je IE; OPS 8-812.5*
76096886	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parental, je IE; OPS 8-812.9
76096887	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je IE; OPS 8-810.6*
76096888	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, Immuseven, je IE; OPS 8-810.7*
76096889	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je IE; OPS 8-810.8*
76096890	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je IE; OPS 8-810.8*
76096891	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je IE; OPS 8-810.8*
76096892	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je

	IE; OPS 8-810.8*
76096893	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto AF, je IE; OPS 8-810.8*
76096894	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je IE; OPS 8-810.9*
76096895	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate P, je IE; OPS 8-810.9*
76096896	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je IE; OPS 8-810.9*
76096897	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, SDH Intersero, je IE; OPS 8-810.9*
76096898	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je IE; OPS 8-810.9*
76096899	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, BeneFIX, je IE; OPS 8-810.a*
76096900	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je IE; OPS 8-810.b*
76096901	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je IE; OPS 8-810.b*
76096902	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je IE; OPS 8-810.b*
76096903	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je IE; OPS 8-810.b*
76096904	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, FEIBA NF, je IE; OPS 8-810.c*
76096905	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand Faktor, Haemate P, je IE; OPS 8-810.d*
76096906	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand Faktor, Wilate, je IE; OPS 8-810.d*
76096907	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je IE; OPS 8-810.e*
76096908	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, Haemocomplettan, je g; OPS 8-810.j*
76096909	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, je IE; OPS 8-812.9
76096910	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Schulter-Sonderprothese; OPS 5-829.m
76096911	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Schulter; OPS 5-829.m
76096912	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.k
76096913	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.m
76096914	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Knie; OPS 5-829.k
76096915	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Knie; OPS 5-829.m
76096916	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Ellenbogen; OPS 5-829.k
76096917	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Ellenbogen; OPS 5-829.m
76096918	ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, endoskopisch; OPS 5-429.j1 oder 5-429.j4 oder 5-429.ja oder 5-429.jc oder 5-429.je oder 5-429.jg
76096919	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), System ohne Take-Home-Set; OPS 5-376.40
76096920	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), System nur Take-Home-Set; OPS 5-376.40
76096921	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Knie; OPS 5-829.k oder 5-829.m
76096922	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.k oder 5-829.m
76096923	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Schulter; OPS 5-829.k oder 5-829.m
76096924	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral, je mg; OPS 6-003.h*

76096925	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral, je µg; OPS 6-005.9*
76096926	ZE2013-36 Versorgung von Schwerstbehinderten, Verweildauer 1 bis 5 Tage, je vollstationärem Fall
76096927	ZE2013-36 Versorgung von Schwerstbehinderten, Verweildauer ab dem 6. Tag, je vollstationärem Fall
76096928	ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge bis 2,5 l; OPS 8-839.42
76096929	ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge mehr als 2,5 l; OPS 8-839.42
76096930	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, CoFact, je IE; OPS 8-812.5*
76096931	ZE2013-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion; OPS 8-546.y oder 8-546.0 oder 8-546.1
76096932	ZE2013-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion, ECMO und PECLA; OPS 8-546.x oder 8-546.0 oder 8-546.1
76096933	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.k oder 5-829.m
76096934	ZE2013-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Lu-177; OPS 8-530.a0
76096935	ZE2013-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Yttrium-90; OPS 8-530.a0
76096936	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral, je angebrochene Flasche, je 300 mg; OPS 6-003.h*
76096937	ZE2013-01 Beckenimplantate, 1; OPS 5-785.3d in Verbindung mit OPS 5-829.1
76096938	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral, je Ampulle, je 24 mg; OPS 6-005.e*
76096939	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral, je angebrochene Flasche, je 250 µg; OPS 6-005.9*
76096940	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 450 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096941	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate HS, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096942	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Zugang über vor- und nachgelagerte Gefäße; OPS 5-376.40
76096943	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Zugang über Herzspitze (Aortenklappe überbrückt); OPS 5-376.40
76096944	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, je 50 IE; OPS 8-812.5*
76096945	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096946	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096947	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Refacto, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096948	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Refacto, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096949	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin, je 300 Einheiten; OPS 8-810.b*
76096950	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin, je 300 Einheiten; OPS 8-810.b*
76096951	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096952	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 1000

	Einheiten; OPS 8-810.9*
76096953	ZE2013-95 Gabe von Romiplostim, parenteral, je angebrochene Flasche, je 500 µg; OPS 6-005.9*
76096954	ZE2013-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 10 mg; OPS 6-004.3*
76096955	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.30
76096956	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.31
76096957	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.33
76096958	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.34
76096959	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.35
76096960	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.36
76096961	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.37
76096962	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.38
76096963	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.39
76096964	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.3a
76096965	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 450 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76096966	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.*
76096967	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, plasmatisch, je 250 Einheiten; OPS 8-810.c*
76096968	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, mit hohem Willebrand-Anteil, Haemate (Human), je 100 Einheiten; OPS 8-810.d*
76096969	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 250 Einheiten; OPS 8-810.e*
76096970	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 1250 Einheiten; OPS 8-810.e*
76096971	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, mit hohem Willebrand-Anteil, Haemate (Human), je 100 Einheiten; OPS 8-810.d*
76096972	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 100 Einheiten; OPS 8-810.e*
76096973	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 100 Einheiten; OPS 8-810.e*
76096974	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k in Verbindung mit OPS 5-820.* oder 5-821.* in Verbindung mit OPS 5-822.* oder 5-823.*
76096975	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, Haemocomplettan, je 2 g; OPS 8-810.j*
76096976	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 50 KIE; OPS 8-810.6*
76096977	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 100 KIE; OPS 8-810.6*
76096978	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 250 KIE; OPS 8-810.6*
76096979	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 400 KIE; OPS 8-810.6*
76096980	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je KIE; OPS 8-810.6*
76096981	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096982	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096983	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII,

	Novoseven, je KIE; OPS 8-810.6*
76096984	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral, bei Verabreichung einer 5 mg Tablette, je mg; OPS 6-004.2*
76096985	ZE2013-84 Gabe von Ambrisentan, oral, bei Verabreichung einer 10 mg Tablette, je mg; OPS 6-004.2*
76096986	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Modulare Endoprothese in Verbindung von Hüft- und Kniegelenk; OPS 5-829.k oder 5-829.m
76096987	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.c*
76096988	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von Willebrand-Faktor, Willfact, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.d*
76096989	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096990	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096991	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096992	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76096993	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096994	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096995	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 1200 Einheiten; OPS 8-810.b*
76096996	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d in Verbindung mit OPS 5-829.h
<a href="#">76096997</a>	<a href="#">ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, abdominal mit 1-4 Fenestrierungen und/oder 1-2 Seitenarmen; OPS 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m</a>
76096998	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, Immuseven, je 600 Einheiten; OPS 8-810.7*
<a href="#">76096999</a>	<a href="#">ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, abdominal mit mehr als 2 Seitenarmen oder Kombinationen oder thorakoabdominal; OPS 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b</a>
<a href="#">76097000</a>	<a href="#">ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Magen, Darm und/oder Rektum, je Prothese; OPS 5-449.h* oder 5-469.k* oder 5-489.g0</a>
76097001	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 250 Einheiten; OPS 8-810.e*
76097002	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, Fibrogammin, je 1250 Einheiten; OPS 8-810.e*
76097003	ZE2013-94 Gabe von Plerixafor, parenteral, je mg; OPS 6-005.e*
<a href="#">76097004</a>	<a href="#">ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b</a>
<a href="#">76097005</a>	<a href="#">ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Knie-Endoprothese mit Femurtotalsersatz; OPS 5-829.k</a>
76097006	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.m in Verbindung mit OPS 5-820.* oder 5-821.* in Verbindung mit OPS 5-822.* oder 5-823.*



76097007	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, Haemocomplettan, je 2 g; OPS 8-810.j*
76097008	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097009	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097010	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 200 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097011	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 1200 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097012	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097013	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097014	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097015	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097016	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 50 KIE; OPS 8-810.6*
76097017	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 100 KIE; OPS 8-810.6*
76097018	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 250 KIE; OPS 8-810.6*
76097019	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 400 KIE; OPS 8-810.6*
<a href="#">76097020</a>	<a href="#">ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 30 Mio. IE; OPS 8-812.2*</a>
76097021	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097022	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
<a href="#">76097023</a>	<a href="#">ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge bis 2,5 l; OPS 8-839.43</a>
<a href="#">76097024</a>	<a href="#">ZE2013-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge über 2,5 l; OPS 8-839.43</a>
<a href="#">76097025</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII in Verbindung mit Plasmatischer Faktor IX, Beriplex, je 250 Einheiten; OPS 8-810.7* in Verbindung mit OPS 8-810.b0</a>
<a href="#">76097026</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII in Verbindung mit Plasmatischer Faktor IX, Beriplex, je 500 Einheiten; OPS 8-810.7* in Verbindung mit OPS 8-810.b0</a>
76097027	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS <a href="#">5-38a.13</a> oder <a href="#">5-38a.16</a> oder <a href="#">5-38a.17</a> oder <a href="#">5-38a.18</a> oder <a href="#">5-38a.19</a> oder <a href="#">5-38a.1a</a> oder <a href="#">5-38a.1b</a> oder <a href="#">5-38a.1c</a> oder <a href="#">5-38a.1d</a> oder <a href="#">5-38a.1f</a> oder <a href="#">5-38a.1g</a> oder <a href="#">5-38a.1h</a> oder <a href="#">5-38a.1j</a> oder <a href="#">5-38a.1k</a> oder <a href="#">5-38a.1m</a> oder <a href="#">5-38a.1n</a> oder <a href="#">5-38a.1p</a> oder <a href="#">5-38a.1q</a> oder <a href="#">5-38a.1r</a> oder <a href="#">5-38a.1s</a> oder <a href="#">5-38a.1t</a> oder <a href="#">5-38a.1u</a> oder <a href="#">5-38a.1v</a>
76097028	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097029	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097030	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.c*
76097031	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097032	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von Willebrand-Faktor, Willfact, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.d*

<a href="#">76097033</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von-Willebrand-Faktor, Fanhdi, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
76097034	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a
76097035	ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, ; OPS 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b
76097036	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 1 Jahr; OPS 8-852.03 oder 8-852.04 oder 8-852.05 oder 8-852.06 oder 8-852.07 oder 8-852.08 oder 8-852.09 oder 8-852.0a
76097037	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, Immuseven, je 600 Einheiten; OPS 8-810.7*
76097038	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je Einheit; OPS 8-810.9*
76097039	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Benefix, je 250 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097040	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Benefix, je 250 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097041	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fandhi (Kombination aus von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII), je Einheit; OPS 8-810.9*
76097042	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Alphanine, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097043	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 500 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097044	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 500 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097045	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Betafact; je Einheit; OPS 8-810.b*
76097046	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097047	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, Beriplex, je 250 IE; OPS 8-812.5*
76097048	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je Einheit; OPS 8-810.d*
76097049	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Willfact, je Einheit; OPS 8-810.d*
<a href="#">76097050</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von-Willebrand-Faktor, Fanhdi, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
76097051	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je IE; OPS 8-812.9
76097052	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je Einheit; OPS 8-810.9*
76097053	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fandhi (Kombination aus von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII), je Einheit; OPS 8-810.9*
76097054	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Alphanine, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097055	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Betafact, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097056	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je Einheit; OPS 8-810.b*

76097057	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je Einheit; OPS 8-810.d*
76097058	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Willfact, je Einheit; OPS 8-810.d*
<a href="#">76097059</a>	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, 300 IE; OPS 8-812.5*</a>
76097060	ZE2013-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je IE; OPS 8-812.9
76097061	ZE2013-03 ECMO und PECLA, Behandlungsdauer 576 bis unter 960 Stunden; OPS 8-852.3a
<a href="#">76097062</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Haemate P, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
76097063	ZE2013-03 ECMO und PECLA, Behandlungsdauer 960 Stunden und mehr; OPS 8-852.3a
76097064	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 1,5 Mio IE; OPS 8-812.2*
76097065	ZE2013-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Agalsidase beta, je mg; OPS 6-003.7
76097066	ZE2013-36 Versorgung von Schwerstbehinderten, je Tag
<a href="#">76097067</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Haemate P, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
<a href="#">76097068</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII in Verbindung mit Plasmatischer Faktor IX, Octaplex, je 500 Einheiten; OPS 8-810.7* in Verbindung mit OPS 8-810.b0</a>
<a href="#">76097069</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII in Verbindung mit Plasmatischer Faktor IX, PPSB-Konzentrat/ Cofact, je 500 Einheiten; OPS 8-810.7* in Verbindung mit OPS 8-810.b0</a>
<a href="#">76097070</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 900 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
<a href="#">76097071</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
<a href="#">76097072</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von Willebrand-Faktor, Wilate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d0</a>
<a href="#">76097073</a>	<a href="#">ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, Octaplex, je IE; OPS 8-812.5*</a>
<a href="#">76097074</a>	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex Cofact, 500 IE; OPS 8-812.5*</a>
<a href="#">76097075</a>	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*</a>
<a href="#">76097076</a>	<a href="#">ZE2013-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Gallengänge, je Prothese; OPS 5-513.m0 oder 5-513.m1 oder 5-513.m2 oder 5-513.n0 oder 5-513.n1 oder 5-513.n2 oder 5-517.0* oder 5-517.1* oder 5-517.2* oder 5-517.3* oder 5-517.4* oder 5-517.5* oder 5-517.6* oder 5-517.7*</a>
<a href="#">76097077</a>	<a href="#">ZE2013-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral, je 3,7 GBq; OPS 6-002.g*</a>
<a href="#">76097078</a>	<a href="#">ZE2013-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, je angefangene Durchstechflasche à 50mg; OPS 6-003.1*</a>
<a href="#">76097079</a>	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex Octaplex, 500 IE; OPS 8-812.5*</a>
<a href="#">76097080</a>	<a href="#">ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je 100 mg; OPS 6-006.4*</a>
<a href="#">76097081</a>	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*</a>

76097082	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 50 Einheiten; OPS 8-810.7*</a>
76097083	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 100 Einheiten; OPS 8-810.b*</a>
76097084	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, je 50 IE; OPS 8-812.5*</a>
76097085	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 50 Einheiten; OPS 8-810.a*</a>
76097086	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 50 Einheiten; OPS 8-810.7*</a>
76097087	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 100 Einheiten; OPS 8-810.b*</a>
76097088	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 250 Einheiten; OPS 8-810.c*</a>
76097089	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 50 Einheiten; OPS 8-810.a*</a>
76097090	<a href="#">ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Ellenbogen; OPS 5-829.k oder 5-829.m</a>
76097091	<a href="#">ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j*</a>
76097092	<a href="#">ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, 1 Elektrode (8 polig); OPS 5-039.e2</a>
76097093	<a href="#">ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, 2 Elektroden (16 polig); OPS 5-039.e2</a>
76097094	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.9*</a>
76097095	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.9*</a>
76097096	<a href="#">ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je mg; OPS 6-006.4*</a>
76097097	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate P, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*</a>
76097098	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Immunate, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*</a>
76097099	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Immunate, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*</a>
76097100	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.d*</a>
76097101	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.d*</a>
76097102	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je 100 Einheiten; OPS 8-810.d*</a>
76097103	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je 100 Einheiten; OPS 8-810.d*</a>
76097104	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.8*</a>
76097105	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.8*</a>
76097106	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.7*</a>
76097107	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.7*</a>
76097108	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 100 KIE; OPS 8-810.6*</a>
76097109	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 100 KIE; OPS 8-810.6*</a>
76097110	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, 250 KIE; OPS 8-810.6*</a>
76097111	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor, 250 KIE; OPS 8-810.6*</a>

76097112	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor XI, je 100 Einheiten; OPS 8-810.a*</a>
76097113	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor XI, je 100 Einheiten; OPS 8-810.a*</a>
76097114	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.e*</a>
76097115	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, je 100 Einheiten; OPS 8-810.e*</a>
76097116	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 100 Einheiten; OPS 8-810.c*</a>
76097117	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 100 Einheiten; OPS 8-810.c*</a>
76097118	<a href="#">ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.b*</a>
76097119	<a href="#">ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 140mg Tablette; OPS 6-004.3*</a>
76097120	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 1.000 Einheiten; OPS 8-810.b*</a>
76097121	<a href="#">ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, je 100 IE; OPS 8-812.5*</a>
76097122	<a href="#">ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.70</a>
76097123	<a href="#">ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.80</a>
76097124	<a href="#">ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.72</a>
76097125	<a href="#">ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.82</a>

#### Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2014

76000010	ZE2014-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder 5-785.3d oder 5-785.4d oder 5-785.5d
7600001A	ZE2014-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
7600001B	ZE2014-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2014-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
7600001D	ZE2014-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.5d
76000020	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.32 oder 5-376.40 oder 5-376.50 oder 5-376.60 oder 5-376.70 oder 5-376.72 oder 5-376.80 oder 5-376.82
7600002A	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
7600002B	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002C	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002G	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002H	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-

	376.22
7600002I	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32
7600002J	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002K	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82
76000030	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0* oder 8-852.2* oder 8-852.3*
7600003A	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
7600003B	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
7600003C	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000774	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000777	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000B42	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
76000E78	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.03
76000E79	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.04
76000E7A	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.05
76000E7B	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.06
76000E7C	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.07
76000E7D	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.08
76000E7E	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.09
76000E7F	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0a
76000E7G	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.33
76000E7H	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.34
76000E7I	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.35
76000E7J	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.36
76000E7K	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.37
76000E7L	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.38
76000E7M	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.39
76000E7N	ZE2014-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3a
76000040	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65 oder 5-020.66 oder 5-020.67 oder 5-020.68 oder 5-020.71 oder 5-020.72 oder 5-774.71 oder 5-774.72 oder 5-775.71 oder 5-775.72
7600004A	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
7600004B	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004E	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004G	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und

	Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	ZE2014-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
76000050	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6 oder 5-776.7 oder 5-776.9 oder 5-777.*1
7600005A	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
7600005B	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000504	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2014-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000070	ZE2014-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x oder 5-038.4x
7600007C	ZE2014-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2014-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x oder 8-853.y oder 8-854.x oder 8-854.y oder 8-855.x oder 8-855.y oder 8-857.x oder 8-857.y
7600008C	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008M	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
7600008N	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008U	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	ZE2014-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000090	ZE2014-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2014-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2014-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**
76000822	ZE2014-13 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000A57	ZE2014-13 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2014-13 Immunadsorption; OPS 8-821.11
76000150	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-825.*
76000772	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-825.0
76000773	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-825.x
76000824	ZE2014-15 Zellapherese; OPS 8-825.1
76000160	ZE2014-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5 oder 5-335.3* oder 5-375.3* oder 5-375.4 oder 5-467.9* oder 5-504.3 oder 5-504.4 oder 5-504.5 oder 5-528.3 oder 5-528.4 oder 5-528.5 oder 5-555.6 oder 5-555.7* oder 5-555.8

7600017A	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-125.5
7600017C	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.3*
7600017D	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.6
7600017N	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.8
7600017O	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.3*
7600017P	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.7*
76000587	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.90
76000588	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.91
76000589	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.92
76000591	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-467.9x
76000B54	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.30
76000B55	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-375.31
76000EDH	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.30
76000EDI	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.31
76000EDJ	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.70
76000EDK	ZE2014-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-555.71
76000180	ZE2014-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
76000220	ZE2014-22 IABP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0
7600022A	ZE2014-22 IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2014-22 IABP; OPS 5-376.00
76000240	ZE2014-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50 oder 5-649.5x oder 5-649.70 oder 5-



	649.7x
7600024C	ZE2014-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
7600024D	ZE2014-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024E	ZE2014-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2014-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000250	ZE2014-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k oder 5-829.m
7600025A	ZE2014-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k
7600025B	ZE2014-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.m
76000260	ZE2014-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000330	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000712	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2014-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000340	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000736	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2014-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000350	ZE2014-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2014-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000400	ZE2014-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder 8-975.24
7600040A	ZE2014-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2014-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2014-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-

	977
76000440	ZE2014-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2014-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen ; OPS 1-940
76000460	ZE2014-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
7600046A	ZE2014-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2014-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000490	ZE2014-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. Tumorreduktion
76090500	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8 oder 5-38a.a0 oder 5-38a.a1 oder 5-38a.a2 oder 5-38a.b0 oder 5-38a.b1 oder 5-38a.b2
7609050C	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8
7609050J	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a0
7609050K	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a1
7609050L	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a2
7609050M	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b0
7609050N	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b1
7609050O	ZE2014-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b2
76090530	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b
7609053A	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053D	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16
7609053E	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.17
7609053F	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.18
7609053G	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.19
7609053H	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1a
7609053I	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b
7609053J	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1c
7609053K	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1d
7609053L	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1f
7609053M	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1g
7609053N	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-

	38a.1h
7609053O	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1j
7609053P	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1k
7609053Q	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1m
7609053R	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1n
7609053S	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1p
7609053T	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72
7609053U	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.73
7609053V	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.74
7609053W	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.75
7609053X	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.76
7609053Y	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.77
7609053Z	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.81
7609953A	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.82
7609953B	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.83
7609953C	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.84
7609953D	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.85
7609953E	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.86
7609953F	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.87
7609953G	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.88
7609953H	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1q
7609953I	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1r
7609953J	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1s
7609953K	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1t
7609953L	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1u
7609953M	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1v
7609953N	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.78

7609953O	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.79
7609953P	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.7a
7609953Q	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.89
7609953R	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8a
7609953S	ZE2014-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.8b
76000904	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.kx
76000948	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.jx
76000D59	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m0
76000D60	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m1
76000D61	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m2
76000D62	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n0
76000D63	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n1
76000D64	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n2
76000D65	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.00
76000D66	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.01
76000D67	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.02
76000D68	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.03
76000D69	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.0x
76000D70	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.10
76000D71	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.11
76000D72	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.12
76000D73	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.13
76000D74	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.1x
76000D75	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.20
76000D76	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.21
76000D77	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.22
76000D78	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.23
76000D79	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.2x
76000D80	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.30
76000D81	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.31
76000D82	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.32
76000D83	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.33

76000D84	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.3x
76000D85	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.40
76000D86	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.41
76000D87	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.42
76000D89	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.43
76000D90	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.4x
76000D91	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.50
76000D92	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.51
76000D93	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.52
76000D94	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.53
76000D95	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.5x
76000D96	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.60
76000D97	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.61
76000D98	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.62
76000D99	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.63
76000E00	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.6x
76000E01	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.70
76000E02	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.71
76000E03	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.72
76000E04	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.73
76000E05	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.7x
76000E06	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x0
76000E07	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x1
76000E08	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x2
76000E09	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x3
76000E10	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.xx
76000E11	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.y
76090540	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0 oder 5-429.j1 oder 5-429.j3 oder 5-429.j4 oder 5-429.j9 oder 5-429.ja oder 5-429.jb oder 5-429.jc oder 5-429.jd oder 5-429.je oder 5-429.jf oder 5-429.jg oder 5-449.h* oder 5-469.k* oder 5-489.g0 oder 5-513.m* oder 5-513.n* oder 5-517.** oder 5-526.e0 oder 5-526.f0 oder 5-529.g* oder 5-529.j* oder 5-529.n4 oder 5-529.p2
7609054A	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
7609054B	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054G	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
7609054H	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
7609054I	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609054Q	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
7609054T	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
7609054U	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
7609954A	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m*
7609954B	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.n*

7609954C	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.**
7609954D	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.n4
7609954E	ZE2014-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.p2
76000956	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76090560	ZE2014-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76000979	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
76090570	ZE2014-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76000988	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
76000989	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
76000990	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
76000991	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
76000992	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
76000993	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
76000994	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
76000995	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
76000996	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
76000997	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
76000998	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
76000999	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
76000A00	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
76000A01	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
76000A02	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
76000A03	ZE2014-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f



76000A55	ZE2014-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2014-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
76090600	ZE2014-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
76090610	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2 oder 5-039.e2 oder 5-039.f2 oder 5-059.c2 oder 5-059.d2
7609061D	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
7609061E	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061F	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061H	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2
7609061I	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2
76090620	ZE2014-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42 oder 8-839.43
7609062A	ZE2014-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42
7609062B	ZE2014-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43
76000A64	ZE2014-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2014-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2014-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
76090630	ZE2014-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76000B56	ZE2014-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2014-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2014-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76090640	ZE2014-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2014-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5 oder 8-530.a6
7609065C	ZE2014-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5
7609065D	ZE2014-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a6
76090660	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04 oder 8-840.14 oder 8-840.24 oder 8-840.34 oder 8-840.44 oder 8-840.54 oder 8-841.04 oder 8-841.14 oder 8-841.24 oder 8-841.34 oder 8-841.44 oder 8-841.54 oder 8-843.04 oder 8-843.14 oder 8-843.24 oder 8-843.34 oder 8-843.44 oder 8-843.54 oder 8-849.04 oder 8-849.14 oder 8-84a.04 oder 8-84a.14 oder 8-84b.04 oder 8-84b.24 oder 8-84b.34 oder 8-84b.44 oder 8-84b.54 oder 8-84b.64
7609067A	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-



	840.54
7609067G	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067S	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609967E	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
7609967F	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967G	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
7609967H	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
7609967I	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04
7609967K	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.24
7609967L	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.34
7609967M	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.44
7609967N	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.54
7609967O	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.64
76000B59	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
76000B63	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17

76000B67	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
76000B68	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76090690	ZE2014-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76090700	ZE2014-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
76090710	ZE2014-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60 oder 8-530.a0
7609071A	ZE2014-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
7609071B	ZE2014-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0
76090720	ZE2014-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76000B95	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
76000B98	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76090740	ZE2014-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76000C10	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
76000C22	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76090750	ZE2014-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76000C41	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
76000C44	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
76000C46	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6

76000C48	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
76000C51	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
76000C59	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090770	ZE2014-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76090790	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090C90	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
76090C94	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
76090D04	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
76090D12	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2014-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76000D14	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19
76000D24	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d

76000D28	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p
76000D37	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76090800	ZE2014-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76000D47	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24
76000D52	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26
76000D53	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76090820	ZE2014-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*
76000E40	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
76000E41	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
76000E42	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
76000E43	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
76000E44	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
76000E45	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
76000E46	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
76000E47	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
76000E48	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
76000E49	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
76000E50	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
76000E51	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
76000E52	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
76000E53	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
76000E54	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
76000E55	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
76000E56	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
76090840	ZE2014-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
76000E57	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
76000E58	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
76000E59	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
76000E60	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
76000E61	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
76000E62	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
76000E63	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
76000E64	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7

76000E65	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
76000E66	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
76000E67	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
76000E68	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
76000E69	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
76090850	ZE2014-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
76090860	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4 oder 5-039.g oder 5-039.h oder 5-059.5 oder 5-059.c4 oder 5-059.c5 oder 5-059.c6 oder 5-059.d4 oder 5-059.d5 oder 5-059.d6
7609086A	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4
7609086B	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g
7609086C	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h
7609086D	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5
7609086E	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4
7609086F	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c5
7609086G	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6
7609086H	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4
7609086I	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d5
7609086J	ZE2014-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6
76090880	ZE2014-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1 oder 1-942.2 oder 1-942.3
7609088A	ZE2014-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1
7609088B	ZE2014-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2
7609088C	ZE2014-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.3
76000E86	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
76000E87	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
76000E88	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
76000E89	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
76000E8A	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
76000E8B	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
76000E8C	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
76000E8D	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
76000E8E	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
76000E8F	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
76000E8G	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
76000E8H	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
76000E8I	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
76000E8J	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
76000E8K	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
76000E8L	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
76000E8M	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
76000E8N	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
76090910	ZE2014-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
76000E8O	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.10
76000E8P	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.11
76000E8Q	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.12
76000E8R	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.13
76000E8S	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.14
76000E8T	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.15
76000E8U	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.16
76000E8V	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.17
76000E8W	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.18
76000E8X	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.19

76000E8Y	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1a
76000E8Z	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1b
76000E90	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1c
76000E91	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1d
76000E92	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1e
76000E93	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1f
76000E94	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1g
76000E95	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1h
76090920	ZE2014-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1*
76000E96	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h0
76000E97	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h1
76000E98	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h2
76000E99	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h3
76000E9A	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h4
76000E9B	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h5
76000E9C	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h6
76000E9D	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h7
76000E9E	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h8
76000E9F	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h9
76000E9G	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.ha
76000E9H	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hb
76000E9I	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hc
76000E9J	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hd
76000E9K	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.he
76000E9L	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hf
76000E9M	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hg
76000E9N	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hh
76000E9O	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hj
76000E9P	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hk
76090930	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h*
76000EC7	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.50
76000EC8	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.51
76000EC9	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.52
76000ECA	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.53
76000ECB	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.54
76000ECC	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.55
76000ECD	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.56
76000ECE	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.57
76000ECF	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.58
76000ECG	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.59
76000ECH	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5a
76000ECI	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5b
76000ECJ	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5c
76000ECK	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5d
76000ECL	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5e
76090970	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6* oder 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-810.j* oder 8-812.5* oder 8-812.9*
7609097A	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*
7609097B	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*
7609097C	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8*
7609097D	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9*
7609097E	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a*











76090D6T	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jj
76090D6U	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jk
76090D6V	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jm
76090D6W	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jn
76090D6X	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jp
76090D6Y	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jq
76090D6Z	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jr
76090D70	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.js
76090D71	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jt
76090D72	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ju
76090D73	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.90
76090D74	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.91
76090D75	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.92
76090D76	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.93
76090D77	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.94
76090D78	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.95
76090D79	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.96
76090D7A	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97
76090D7B	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98
76090D7C	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.99
76090980	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6* oder 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-810.j* oder 8-812.9*
7609098A	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*
7609098B	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*
7609098C	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8*
7609098D	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9*
7609098E	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a*
7609098F	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b*
7609098G	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c*
7609098H	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d*
7609098I	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e*
7609098J	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j*
7609098L	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9*
76090D7D	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.63
76090D7E	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.64
76090D7F	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.65
76090D7G	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.66
76090D7H	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.67
76090D7I	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.68
76090D7J	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.69
76090D7K	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6a
76090D7L	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6b
76090D7M	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6c
76090D7N	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6d
76090D7O	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6e
76090D7P	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6f
76090D7Q	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6g
76090D7R	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6h
76090D7S	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6j
76090D7T	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6k
76090D7U	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6m
76090D7V	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6n

76090D7W	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6p
76090D7X	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6q
76090D7Y	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6r
76090D7Z	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6s
76090D80	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6t
76090D81	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.73
76090D82	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.74
76090D83	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.75
76090D84	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.76
76090D85	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.77
76090D86	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.78
76090D87	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.79
76090D88	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7a
76090D89	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7b
76090D8A	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7c
76090D8B	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7d
76090D8C	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7e
76090D8D	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7f
76090D8E	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7g
76090D8F	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7h
76090D8G	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7j
76090D8H	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7k
76090D8I	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7m
76090D8J	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.83
76090D8K	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.84
76090D8L	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.85
76090D8M	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.86
76090D8N	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.87
76090D8O	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.88
76090D8P	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.89
76090D8Q	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8a
76090D8R	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8b
76090D8S	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8c
76090D8T	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8d
76090D8U	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8e
76090D8V	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8f
76090D8W	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8g
76090D8X	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8h
76090D8Y	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8j
76090D8Z	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8k
76090D90	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8m
76090D91	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8n
76090D92	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8p
76090D93	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8q
76090D94	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.93
76090D95	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.94
76090D96	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.95
76090D97	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.96
76090D98	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.97
76090D99	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.98
76090D9A	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.99
76090D9B	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9a
76090D9C	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9b

76090D9D	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9c
76090D9E	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9d
76090D9F	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9e
76090D9G	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9f
76090D9H	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9g
76090D9I	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9h
76090D9J	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9j
76090D9K	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9k
76090D9L	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9m
76090D9M	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9n
76090D9N	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9p
76090D9O	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9q
76090D9P	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a3
76090D9Q	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a4
76090D9R	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a5
76090D9S	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a6
76090D9T	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a7
76090D9U	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a8
76090D9V	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a9
76090D9W	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aa
76090D9X	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ab
76090D9Y	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ac
76090D9Z	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ad
76090DA0	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ae
76090DA1	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.af
76090DA2	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ag
76090DA3	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ah
76090DA4	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aj
76090DA5	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ak
76090DA6	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.am
76090DA7	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.an
76090DA8	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ap
76090DA9	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aq
76090DAA	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b3
76090DAB	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b4
76090DAC	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b5
76090DAD	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b6
76090DAE	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b7
76090DAF	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b8
76090DAG	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b9
76090DAH	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ba
76090DAI	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bb
76090DAJ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bc
76090DAK	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bd
76090DAL	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.be
76090DAM	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bf
76090DAN	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bg
76090DAO	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bh
76090DAP	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bj
76090DAQ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bk
76090DAR	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bm
76090DAS	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bn
76090DAT	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bp

76090DAU	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bq
76090DAV	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c3
76090DAW	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c4
76090DAX	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c5
76090DAY	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c6
76090DAZ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c7
76090DB0	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c8
76090DB1	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c9
76090DB2	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ca
76090DB3	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cb
76090DB4	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cc
76090DB5	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cd
76090DB6	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ce
76090DB7	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cf
76090DB8	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cg
76090DB9	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ch
76090DBA	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cj
76090DBB	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ck
76090DBC	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cm
76090DBD	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cn
76090DBE	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cp
76090DBF	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cq
76090DBG	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d3
76090DBH	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d4
76090DBI	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d5
76090DBJ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d6
76090DBK	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d7
76090DBL	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d8
76090DBM	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d9
76090DBN	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.da
76090DBO	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.db
76090DBP	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dc
76090DBQ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dd
76090DBR	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.de
76090DBS	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.df
76090DBT	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dg
76090DBU	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dh
76090DBV	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dj
76090DBW	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dk
76090DBX	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dm
76090DBY	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dn
76090DBZ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dp
76090DC0	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dq
76090DC1	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e5
76090DC2	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e6
76090DC3	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e7
76090DC4	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e8
76090DC5	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e9
76090DC6	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ea
76090DC7	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eb
76090DC8	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ec
76090DC9	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ed
76090DCA	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ee

76090DCB	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ef
76090DCC	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eg
76090DCD	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eh
76090DCE	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ej
76090DCF	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ek
76090DCG	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.em
76090DCH	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.en
76090DCI	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ep
76090DCJ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eq
76090DCK	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.er
76090DCL	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.es
76090DCM	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.et
76090DCN	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j3
76090DCO	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j4
76090DCP	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j5
76090DCQ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j6
76090DCR	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j7
76090DCS	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j8
76090DCT	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j9
76090DCU	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ja
76090DCV	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jb
76090DCW	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jc
76090DCX	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jd
76090DCY	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.je
76090DCZ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jf
76090DD0	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jg
76090DD1	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jh
76090DD2	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jj
76090DD3	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jk
76090DD4	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jm
76090DD5	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jn
76090DD6	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jp
76090DD7	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jq
76090DD8	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jr
76090DD9	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.js
76090DDA	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jt
76090ddb	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ju
76090DDC	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.90
76090DDD	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.91
76090DDE	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.92
76090DDF	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.93
76090DDG	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.94
76090DDH	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.95
76090DDI	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.96
76090DDJ	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97
76090DDK	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98
76090DDL	ZE2014-98 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.99
76090990	ZE2014-99 Fremdbezug von Donor-Lymphozyten über Spenderdateien bei nicht-verwandten Spendern oder Bezug von Donor-Lymphozyten von außerhalb Deutschlands bei Familienspendern
76091000	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4*
76090DDM	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.40
76090DDN	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.41

76090DDO	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.42
76090DDP	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.43
76090DDQ	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.44
76090DDR	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.45
76090DDS	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.46
76090DDT	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.47
76090DDU	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.48
76090DDV	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.49
76090DDW	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4a
76090DDX	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4b
76090DDY	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4c
76090DDZ	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4d
76090DE0	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4e
76090DE1	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4f
76090DE2	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4g

**Bundesweit nach Anlage 2 KFPV 2004**

76000Z01	Hämodialyse (ZE01)
----------	--------------------



## Schleswig-Holstein

<del>76001001</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren</del>
76001002	Beriate 1000
76001003	Faktor 8 Intersero 1000
<del>76001004</del>	<del>Foiba STIM 1000</del>
76001005	Haemate HS 500
76001006	Haemate HS 1000
<del>76001007</del>	<del>Immunate 1000</del>
76001008	Immunine 600
76001009	Immunine 1200
76001010	NovoSeven 60 KIE
76001011	NovoSeven 120 KIE
76001012	NovoSeven 240 KIE
<del>76001013</del>	<del>Recombinate 1000</del>
<del>76001014</del>	<del>Refacto 500</del>
76001015	Refacto 1000
76001016	Bluterpräparate Basisanteil Verwaltung
76001017	ZE 20 Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c
76001018	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.11, .1x
<del>76001019</del>	<del>ZE 27C ZNS-Stimulatorimplantate (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*</del>
<del>76001020</del>	<del>ZE 27E ZNS-Stimulatorimplantate (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.0*</del>
<del>76001021</del>	<del>ZE 28A Implantierbare Medikamentenpumpen (Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intraventrikulären Infusion); OPS 5-028.1*</del>
<del>76001022</del>	<del>ZE 28B Implantierbare Medikamentenpumpen (Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion); OPS 5-038.4*</del>
76001023	ZE 30A Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.0
76001024	ZE 30B Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.0
76001025	ZE 30C Dialyse (Hämofiltration, Hämodialyse, Hämodiafiltration; jeweils bis 3 Tage); OPS 8-853.10, .20, 8-854.10, 8-855.10 oder .20
<del>76001026</del>	<del>ZE 30D Dialyse (Hämofiltration, Hämodialyse, Hämodiafiltration; jeweils 4 bis 11 Tage); OPS 8-853.11, .21, 8-854.11, 8-855.11 oder .21</del>
<del>76001027</del>	<del>ZE 30E Dialyse (Hämofiltration, Hämodialyse, Hämodiafiltration; jeweils mehr als 11 Tage); OPS 8-853.12, .22, 8-854.12, 8-855.12 oder .22</del>
<del>76001028</del>	<del>ZE 31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
<del>76001029</del>	<del>ZE 44 Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
76001030	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*
<del>76001031</del>	<del>ZE30F Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.10 oder .20</del>
<del>76001032</del>	<del>ZE30G Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.12</del>
<del>76001033</del>	<del>ZE30HDialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.10 oder .20</del>
<del>76001034</del>	<del>ZE34 Plasmapherese OPS 8-820</del>
<del>76001035</del>	<del>ZE39 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren</del>
<del>76001036</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.11 oder .21</del>
<del>76001037</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.12 oder .22</del>
<del>76001038</del>	<del>ZE30K Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.11 oder .21</del>
<del>76001039</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.12 oder .22</del>
<del>76001040</del>	<del>ZE21C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d</del>
<del>76001041</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20</del>
<del>76001042</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“);</del>

	<del>OPS 5-376.30</del>
76001043	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40</del>
76001044	<del>ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50</del>
76001045	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</del>
76001046	<del>ZE22G Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80</del>
76001047	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta n.n.bez); OPS 5-38a.0
76001048	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta abdominalis); OPS 5-38a.10
76001049	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta abdominalis, Bifurkationsprothese aortobiliakal); OPS 5-38a.11
76001050	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta abdominalis, Sonstige); OPS 5-38a.1x
76001051	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
76001052	ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8
76001053	<del>ZE24A ECMO (Alter &lt; 60 Tage); OPS 8-852.0</del>
76001054	ZE24B ECMO (Alter > 59 Tage); OPS 8-852.0
76001055	ZE25A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62
76001056	ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.63
76001057	<del>ZE25C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.64</del>
76001058	<del>ZE25D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71</del>
76001059	<del>ZE25E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72</del>
76001060	<del>ZE25F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71</del>
76001061	<del>ZE25G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72</del>
76001062	<del>ZE25H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71</del>
76001063	<del>ZE25I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72</del>
76001064	ZE26A Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6
76001065	ZE26B Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.7
76001066	ZE26C Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.8
76001067	ZE26D Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.9
76001068	ZE26E Ramus-Distraktoren; OPS 5-777.*1
76001069	<del>ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Hirnstimulation); OPS 5-028.00</del>
76001070	<del>ZE27H ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Hirnstimulation); OPS 5-028.01</del>
76001071	ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Neuroprothese); OPS 5-029.4
76001072	ZE27I ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur epiduralen

	Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.20
76001073	<del>ZE27J ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.21</del>
76001074	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Vorderwurzelstimulation); OPS 5-039.7</del>
76001075	<del>ZE27K ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.00</del>
76001076	<del>ZE27L ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.01</del>
76001077	<del>ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (periphere Neuroprothese); OPS 5-059.5</del>
76001078	<del>ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40</del>
76001079	<del>ZE28D Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.41</del>
76001080	<del>ZE30M Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
76001081	<del>ZE30N Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.1</del>
76001082	<del>ZE30O Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.2</del>
76001083	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
76001084	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824</del>
76001085	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
76001086	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
76001087	<del>ZE37 Zellapherese; OPS 8-823</del>
76001088	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
76001089	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
76001090	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen Deutschland)</del>
76001091	<del>ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Knochenmark Deutschland)</del>
76001092	<del>ZE42C Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark Europa)</del>
76001093	<del>ZE42D Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark außerhalb von Europa)</del>
76001094	<del>ZE2005-03-1A ECMO-Kinder; OPS 8-852.00</del>
76001095	<del>ZE2005-03-2A ECMO-Kinder; OPS 8-852.01</del>
76001096	<del>ZE2005-03-3A ECMO-Kinder; OPS 8-852.02</del>
76001097	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen Deutschland, mit Personal-, ohne Transportkosten
76001098	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark Deutschland, mit Personal-, ohne Transportkosten
76001099	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark Europa, mit Personal-, ohne Transportkosten
76001100	ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark außerhalb von Europa, mit Personal-, ohne Transportkosten
76001101	<del>ZE2005-27-1 Fandhi 1000</del>
76001102	<del>ZE2005-27-2 Octanate 1000</del>
76001103	<del>ZE2005-27-3 Haemectin 1000 LE</del>
76001104	ZE2005-27-4 Beriate 500
76001105	ZE2005-27-5 Wilate 900
76001106	<del>ZE2005-27-6 Kogenate 1000 LE</del>
76001107	ZE2005-27-7 Helixate 1000
76001108	ZE2005-27-8 Helixate 500
76001109	ZE2005-27-9 Advate 1000 LE
76001110	ZE2005-27-10 Berinin 1200
76001111	ZE2005-27-11 Berinin 600
76001112	<del>ZE2005-27-12 Faktor VII Immuno600</del>
76001113	<del>ZE2006-27-1 Benefix Faktor IX, 1000 IE</del>

<del>76001114</del>	<del>ZE2006-27-2 Fibrogammin 250</del>
76001115	ZE2006-27-3 Fibrogammin 1250
<del>76001116</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 1 Metallspirale, OPS 8-836.n1</del>
<del>76001117</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 2 Metallspiralen, OPS 8-836.n2</del>
<del>76001118</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 3 Metallspiralen, OPS 8-836.n3</del>
<del>76001119</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 4 Metallspiralen, OPS 8-836.n4</del>
<del>76001120</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 5 Metallspiralen, OPS 8-836.n5</del>
<del>76001121</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 6 Metallspiralen, OPS 8-836.n6</del>
<del>76001122</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 7 Metallspiralen, OPS 8-836.n7</del>
<del>76001123</del>	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 8 Metallspiralen, OPS 8-836.n8</del>
<del>76001124</del>	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 9 Metallspiralen, OPS 8-836.n9</del>
<del>76001125</del>	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 10 Metallspiralen, OPS 8-836.na</del>
<del>76001126</del>	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 11 Metallspiralen, OPS 8-836.nb</del>
<del>76001127</del>	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 12 Metallspiralen, OPS 8-836.ne</del>
<del>76001128</del>	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 13 Metallspiralen, OPS 8-836.nd</del>
<del>76001129</del>	<del>ZE2006-43-14 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 14 Metallspiralen, OPS 8-836.ne</del>
<del>76001130</del>	<del>ZE2006-43-15 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 15 Metallspiralen, OPS 8-836.nf</del>
<del>76001131</del>	<del>ZE2006-43-16 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 16 Metallspiralen, OPS 8-836.ng</del>
<del>76001132</del>	<del>ZE2006-43-17 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 17 Metallspiralen, OPS 8-836.nh</del>
<del>76001133</del>	<del>ZE2006-43-18 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 18 Metallspiralen, OPS 8-836.nj</del>
<del>76001134</del>	<del>ZE2006-43-19 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 19 Metallspiralen, OPS 8-836.nk</del>
<del>76001135</del>	<del>ZE2006-43-20 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, 20 Metallspiralen, OPS 8-836.nm</del>
<del>76001136</del>	<del>ZE2006-43-21 Selektive Embolisation mit Metallspiralen, mehr als 20 Metallspiralen, OPS 8-836.nn</del>
76101001	Behandlung von Drotrecogin alfa (aktiviert), Medikamentengabe (sofern med. Voraussetzungen vorliegen, einmal pro KH-Fall abrechenbar)
76101002	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C) pro Zyklus
76101003	Intrakoronare / intrakardiale Stammzelltherapie
76101004	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76101005	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76101006	Bortezomib
76101007	Pemetrexed
76101008	Bevacizumab
76101009	Cetuximab
76101010	Diboterminalfa (rhDMP-2)
76101011	Carmustin Implantat, intrathekal
76101012	Dynamische Stabilisierung mit elastischem interspinösen Implantat
76101013	Künstlicher Analsphinkter
76101014	Palifermin
76101015	Posaconazol
76101016	Amphotericin B-Lipidkomplex
76101017	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation ACI, Knie
76101018	Bosentan
76101019	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchortenaneurysmen, Fenestrierte Iliakale Bifurkations-Prothesen
76101020	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchortenaneurysmen, Fenestrierte thorakale und abdominelle Prothesen
76101021	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchortenaneurysmen, Branchend thorakale und abdominelle Prothesen
76101022	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und Multiviszeralresektion

76101023 Busulfan parenteral  
76101024 Laserresektion der Prostata

**Hamburg**

~~76002001 ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS-5-38a.0, .10, .11, .1x, .7, .8~~

~~76002002 ZE44 Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS-8-837.m\*~~

~~76002003 ZE30 Dialyse; OPS-8-854.1\*, .x, .y, 8-853.\*\* oder 8-855.\*\*~~

~~76002004 ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS-5-597.0\* oder .3\*~~

~~76002005 ZE26 Ramus-Distraktoren; OPS-5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.\*1~~

~~76002006 ZE33 Extrakorporale Photopherese, OPS-8-824~~

~~76002007 ZE34 Plasmapherese, OPS-8-820~~

~~76002008 ZE35 Immunadsorption, OPS-8-824~~

~~76002009 ZE37 Zellapherese, OPS-8-823~~

~~76002010 ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten~~

~~76002011 ZE20 Tumorendoprothesen; OPS-5-829.e~~

~~76002012 ZE21 Beckenimplantate; OPS-5-785.2d, .3d oder .4d~~

~~76002013 ZE22 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS-5-376.20; .30, .40, .50, .60, .70 oder .80~~

~~76002014 ZE24 ECMO; OPS-8-852.0~~

~~76002015 ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS-5-028.0\*, 5-029.4, 5-039.2\*, .7, 5-059.0\* oder 5-059.5~~

~~76002016 ZE39A Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, plasmatisch, je 50 Einheiten~~

~~76002017 ZE39B Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, gentechnisch, je 60 kIE~~

~~76002018 ZE39C Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002019 ZE39D Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002020 ZE39E Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, gentechnisch, je 250 Einheiten~~

~~76002021 ZE39F Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002022 ZE39G Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, je 100 Einheiten~~

~~76002023 ZE39H Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Aktiv. Prothrombin-Komplex, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002024 ZE39I Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor II/III/IX/X, plasmatisch, je 50 Einheiten~~

~~76002025 ZE39J Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogen, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002026 ZE39K Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, gentechnisch, je 50 Einheiten~~

~~76002027 ZE39L Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Ceprotin, je 1000 Einheiten~~

~~76002028 ZE39M Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanfibrinogen, 1g/50ml~~

~~76002029 ZE39N Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII + vWS, plasmatisch, je 250 Einheiten~~

~~76002030 ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes~~

~~76002031 ZE42 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen~~

~~76002032 ZE2005-27-1 Faktor VII, plasmatisch, je 50 Einheiten~~

~~76002033 ZE2005-27-2 Faktor VII, gentechnisch, je 60 kIE~~

76002034	ZE2005-27-3 Faktor VIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76002035	ZE2005-27-4 Faktor XIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76002036	ZE2005-27-5 Faktor VIII, gentechnisch, je 250 Einheiten
76002037	ZE2005-27-6 Faktor IX, plasmatisch, je 250 Einheiten
<del>76002038</del>	<del>ZE2005-27-7 Faktor IX, plasmatisch, je 100 Einheiten</del>
76002039	ZE2005-27-8 Aktiv. Prothrombin-Komplex, plasmatisch, je 250 Einheiten
76002040	ZE2005-27-9 Faktor II/VII/IX/X, plasmatisch, je 50 Einheiten
76002041	ZE2005-27-10 Fibrinogen, plasmatisch, je 250 Einheiten
76002042	ZE2005-27-11 Faktor IX, gentechnisch, je 50 Einheiten
76002043	ZE2005-27-12 Ceprotin, plasmatisch, je 1000 Einheiten
76002044	ZE2005-27-13 Humanfibrinogen, 1g/50ml
76002045	ZE2005-27-14 Faktor VIII + vWS, plasmatisch, je 250 Einheiten
<del>76002046</del>	<del>ZE2005-03-4 ECMO, Alter &lt; 60 Tage, je Anwendung, Anwendungszeitraum 10 Tage</del>
76002047	ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, Lymphoglobulin – je angefangene 100 mg
76002048	ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, Thymoglobulin – je angefangene 25 mg
76002049	ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, ATG – je angefangene 200 mg
76102001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 20 mg bis unter 40 mg
76102002	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 40 mg bis unter 60 mg
76102003	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 60 mg bis unter 80 mg
76102004	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 80 mg bis unter 100 mg
76102005	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 100 mg bis unter 120 mg
76102006	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 120 mg bis unter 140 mg
76102007	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 140 mg bis unter 160 mg
76102008	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 160 mg bis unter 180 mg
76102009	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 180 mg bis unter 200 mg
76102010	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 200 mg bis unter 220 mg
76102011	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 220 mg bis unter 240 mg
76102012	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 240 mg bis unter 260 mg
76102013	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 260 mg bis unter 280 mg
76102014	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); 280 mg und mehr
76102015	Bosentan; bis 62,5 mg
76102016	Bosentan; über 62,5 mg bis 250 mg
76102017	Bosentan; über 250 mg bis 500 mg
76102018	Bosentan; über 500 mg bis 750 mg
76102019	Bosentan; über 750 mg bis 1000 mg
76102020	Bosentan; über 1000 mg bis 1250 mg

76102021	Bosentan; über 1250 mg bis 1500 mg
76102022	Bosentan; über 1500 mg bis 1750 mg
76102023	Bosentan; über 1750 mg bis 2000 mg
76102024	Bosentan; über 2000 mg bis 2250 mg
76102025	Bosentan; über 2250 mg bis 2500 mg
76102026	Bosentan; über 2500 mg bis 2750 mg
76102027	Bosentan; über 2750 mg bis 3000 mg
76102028	Bosentan; über 3000 mg bis 3250 mg
76102029	Bosentan; über 3250 mg bis 3500 mg
76102030	Bosentan; über 3500 mg
76102031	Bevacizumab; je angefangene 400 mg / 16 ml
76102032	Pegfilgrastim, 6 mg
76102033	ABO-inkompatible Lebertransplantation, je Transplantation
76102034	ABO-inkompatible Nierentransplantation, je Transplantation
76102035	Knorpelzellzüchtung (Knie), je Implantat
76102036	Busulfan, 8 Ampullen
76102037	Posaconazol, pro Behandlung – 2 Flaschen a 105 ml
76102038	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, je Fall
76102039	Palifermin, über 5 bis 10 mg
76102040	Palifermin, über 10 bis 15 mg
76102041	Palifermin, über 15 bis 20 mg
76102042	Palifermin, über 20 bis 25 mg
76102043	Palifermin, über 25 bis 30 mg
76102044	Palifermin, über 30 bis 35 mg
76102045	Palifermin, über 35 bis 40 mg
76102046	Palifermin, über 40 bis 45 mg
76102047	Palifermin, über 45 bis 50 mg
76102048	Palifermin, über 50 bis 55 mg
76102049	Palifermin, über 55 mg
76102050	Carmustin Implantat, intrathekal, je Implantat
76102051	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA), je Fall
76102052	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht–Retriever), je Fall
76102053	Künstlicher Analsphinkter, je Fall
76102054	Akkomodative Kunstlinsen, je Linse
76102055	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorenelektroden

### Niedersachsen

76003001	Faktor VII plasmatisch, z.B. Faktor VII STIM (je 250 Einheiten)
76003002	Faktor VII gentechnisch, z.B. Novoseven (je 60kIE)
76003003	Faktor VIII plasmatisch, z.B. Haemoctin, Profilate, Monoclate, Hemofil M, Beriate HS, Immunate, Haemate HS, Octanate (je 250 Einheiten)
76003004	Faktor VIII gentechnisch, z.B. Kogenate, Bioclate, Recombinate, Helixate (je 250 Einheiten)
<del>76003005</del>	<del>Faktor VIII porcine, z.B. Hyate C (je 250 Einheiten)</del>
76003006	Faktor IX plasmatisch, z.B. Berinin HS, Mononine, Immunine STIM plus, Alphanine, Octanine F (je 250 Einheiten)
76003007	Faktor IX gentechnisch, z. Benefix (je 250 Einheiten)
76003008	aktivierter Prothrombinkomplex, z.B. Geiba STIM 4, Autoplex T (je 250 Einheiten)
76003009	ZE30 Dialyse, OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*
<del>76003010</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion, OPS 8-856</del>
<del>76003011</del>	<del>ZE34 Plasmapherese, OPS 8-820</del>
<del>76003012</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämo-filtration), OPS 8-853.**</del>

<del>76003013</del>	<del>ZE20A Tumorendoprothesen, Hüfte, OPS 5-829.e</del>
<del>76003014</del>	<del>ZE20B Tumorendoprothesen, Knie, OPS 5-829.e</del>
<del>76003015</del>	<del>ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.10</del>
<del>76003016</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse), OPS 8-857.**</del>
<del>76003017</del>	<del>ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.e</del>
<del>76003018</del>	<del>ZE21C Beckenimplantate ("Metallischer Knochenersatz"), OPS 5-785.4d</del>
<del>76003019</del>	<del>ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.0</del>
76003020	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.10
76003021	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.11
76003022	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.1x
<del>76003023</del>	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate ("Nervenschrittmacher"), OPS 5-039.7</del>
<del>76003024</del>	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate ("Nervenschrittmacher"), OPS 5-059.0*</del>
<del>76003025</del>	<del>ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate ("Nervenschrittmacher"), OPS 5-059.5</del>
<del>76003026</del>	<del>ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-028.1*</del>
<del>76003027</del>	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-038.4*</del>
<del>76003028</del>	<del>ZE30D Dialyse, OPS 8-853.**</del>
<del>76003029</del>	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
<del>76003030</del>	<del>ZE44 Medikamente freisetzende Koronarstents, OPS 8-837.m*</del>
76003031	ZE29A Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*
76003032	ZE29B Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.3*
76003033	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0; 10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76003034</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.0</del>
<del>76003035</del>	<del>ZE30G Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.1</del>
<del>76003036</del>	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*</del>
<del>76003037</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
<del>76003038</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Hirnstimulation, Einzel Elektroden-system); OPS 5-028.0*</del>
<del>76003039</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
<del>76003040</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Extrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.20</del>
<del>76003041</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Extrakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.30</del>
<del>76003042</del>	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.70</del>
<del>76003043</del>	<del>ZE22G Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.80</del>
76003044	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
<del>76003045</del>	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
<del>76003046</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76003047</del>	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese, OPS 8-824</del>
<del>76003048</del>	<del>ZE37 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76003049</del>	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
<del>76003050</del>	<del>ZE42 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen</del>
<del>76003051</del>	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse, n.n.bez); OPS 8-854.y</del>
<del>76003052</del>	<del>ZE21A Beckenimplantate (Keramischer Knochenersatz, Becken); OPS 5-785.2d</del>



<del>76003053</del>	<del>ZE21B Beckenimplantate (Keramischer Knochenersatz, resorbierbar, Becken); OPS 5-785.3d</del>
<del>76003054</del>	<del>ZE22E Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60</del>
76003055	ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72
<del>76003056</del>	<del>ZE26A Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6</del>
<del>76003057</del>	<del>ZE26B Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.7</del>
<del>76003058</del>	<del>ZE26C Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.8</del>
<del>76003059</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Neuroprothese); OPS 5-029.4</del>
<del>76003060</del>	<del>ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.00</del>
<del>76003061</del>	<del>ZE27H ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.01</del>
<del>76003062</del>	<del>ZE30O Dialyse (CVVHD, kurz); OPS 8-854.10</del>
<del>76003063</del>	<del>ZE30I Dialyse (CVVHD, mittel); OPS 8-854.11</del>
<del>76003064</del>	<del>ZE30J Dialyse (CVVHD, lang); OPS 8-854.12</del>
<del>76003065</del>	<del>ZE30K Dialyse (CVVH, kurz); OPS 8-853.20</del>
<del>76003066</del>	<del>ZE30L Dialyse (CVVH, mittel); OPS 8-853.21</del>
<del>76003067</del>	<del>ZE30M Dialyse (CVVH, lang); OPS 8-853.22</del>
<del>76003068</del>	<del>ZE30N Dialyse (Peritonealdialyse, intermittierend); OPS 8-857.0</del>
<del>76003069</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76003070</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-821</del>
<del>76003071</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76003072</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76003073</del>	<del>ZE41A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Leber)</del>
<del>76003074</del>	<del>ZE41B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Niere)</del>
<del>76003075</del>	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen Inland)</del>
<del>76003076</del>	<del>ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Knochenmark Inland)</del>
<del>76003077</del>	<del>ZE42C Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark Europa)</del>
<del>76003078</del>	<del>ZE42D Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark außerhalb von Europa)</del>
<del>76003079</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.40</del>
<del>76003080</del>	<del>ZE26D Ramus-Distraktoren (Verlagerung des Alveolarfortsatzes durch Distraction nach Osteotomie), OPS 5-776.9</del>
<del>76003081</del>	<del>ZE26E Ramus-Distraktoren (Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesicht mit Distraction); OPS 5-777.*1</del>
<del>76003082</del>	<del>ZE30P Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.0</del>
<del>76003083</del>	<del>ZE2005-25-1 Modulare Endoprothesen, Knie</del>
<del>76003084</del>	<del>ZE2005-25-2 Modulare Endoprothesen, andere Gelenke</del>
76003085	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen Inland)
76003086	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Knochenmark Inland)
76003087	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen / Knochenmark Europa)
76003088	ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen / Knochenmark außerhalb von Europa)
<del>76003089</del>	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen, Gabe pro 25 mg Anti-HTLI vom Kaninchen</del>
<del>76003090</del>	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Pferd, Gabe pro 100 mg Anti-HTLI vom Pferd</del>

76003091	ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Prophylaxe; OPS 8-547.0
<del>76003092</del>	<del>ZE2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie GvHD (ALG); OPS 8-547.0</del>
<del>76003093</del>	<del>ZE2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie (AA) (ALG); OPS 8-547.0</del>
76003094	ZE2007-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; Entgeltgruppe 9; nicht aktiviertes Protein C – z.B. CEPROTIN (je angefangene 500 Einheiten)
76103001	Bevacizumab
76103002	Bortezomib
76103003	Cetuximab (1. Tag)
76103004	Cetuximab (ab 8. Tag)
76103005	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert)
76103006	Imatinib
76103007	Pemetrexed
76103008	Cetuximab (ab 2. Tag)
76103009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, je Patient
76103010	ISKD-Nagel
76103011	Intrakoronare / intrakardiale Stammzellentherapie
76103012	Pegfilgrastim
76103013	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
76103014	Carmustin Implantat, intrathekal
76103015	Bevacizumab, 0-400 mg
76103016	Bevacizumab, 401-800 mg
76103017	Bosentan
76103018	Amphotericin, 500 mg bis unter 1000 mg
76103019	Amphotericin, 1000 mg bis unter 1500 mg
76103020	Amphotericin, 1500 mg bis unter 2000 mg
76103021	Amphotericin, 2000 mg bis unter 2500 mg
76103022	Amphotericin, 2500 mg bis unter 3000 mg
76103023	Amphotericin, 3000 mg bis unter 3500 mg
76103024	Amphotericin, 3500 mg bis unter 4000 mg
76103025	Amphotericin, 4000 mg bis unter 4500 mg
76103026	Amphotericin, 4500 mg bis unter 4750 mg
76103027	Amphotericin, 4750 mg bis unter 5000 mg
76103028	Amphotericin, 5000 mg bis unter 5250 mg
76103029	Amphotericin, 5250 mg bis unter 5500 mg
76103030	Amphotericin, 5500 mg bis unter 5750 mg
76103031	Amphotericin, 5750 mg bis unter 6000 mg
76103032	Amphotericin, 6000 mg bis unter 6250 mg
76103033	Amphotericin, mehr als 6250 mg
76103034	Bevacizumab, 200 mg bis unter 250 mg
76103035	Bevacizumab, 250 mg bis unter 300 mg
76103036	Bevacizumab, 300 mg bis unter 350 mg
76103037	Bevacizumab, 350 mg bis unter 375 mg
76103038	Bevacizumab, 375 mg bis unter 400 mg
76103039	Bevacizumab, 400 mg bis unter 425 mg
76103040	Bevacizumab, 425 mg bis unter 450 mg
76103041	Bevacizumab, 450 mg bis unter 500 mg
76103042	Bevacizumab, 500 mg bis unter 550 mg
76103043	Bevacizumab, 550 mg bis unter 600 mg
76103044	Bevacizumab, mehr als 600 mg
76103045	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 20 mg bis unter

	40 mg
76103046	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 40 mg bis unter 60 mg
76103047	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 60 mg bis unter 80 mg
76103048	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 80 mg bis unter 100 mg
76103049	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 100 mg bis unter 120 mg
76103050	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 120 mg bis unter 140 mg
76103051	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 140 mg bis unter 160 mg
76103052	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 160 mg bis unter 180 mg
76103053	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 180 mg bis unter 200 mg
76103054	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 200 mg bis unter 220 mg
76103055	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 220 mg bis unter 240 mg
76103056	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 240 mg bis unter 260 mg
76103057	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 260 mg bis unter 280 mg
76103058	Drotrecogin alfa (aktiviert) ( (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 280 mg und mehr
76103059	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 50 mg
76103060	Palifermin, 4 mg bis unter 6,25 mg
76103061	Palifermin, 6,25 mg bis unter 9,0 mg
76103062	Palifermin, 9,0 mg bis unter 12,5 mg
76103063	Palifermin, 12,5 mg bis unter 15,0 mg
76103064	Palifermin, 15,0 mg bis unter 18,75 mg
76103065	Palifermin, 18,75 mg bis unter 22,0 mg
76103066	Palifermin, 22,0 mg bis unter 25,0 mg
76103067	Palifermin, 25,0 mg bis unter 27,0 mg
76103068	Palifermin, 27,0 mg bis unter 31,25 mg
76103069	Palifermin, 31,25 mg bis unter 33,5 mg
76103070	Palifermin, mehr als 33,5 mg
76103071	Pegfilgrastim, 6 mg
76103072	Posaconazol, 200 mg
76103073	Posaconazol, 400 mg
76103074	Posaconazol, 600 mg
76103075	Posaconazol, 800 mg
76103076	Carmustin-Implantat intrakethal; OPS 5-010.** oder 5-015.**
76103077	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.**
76103078	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76103079	Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7)
76103080	Radiorezeptortherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-phe, Tyr-Octreotid)
76103081	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib [VEPTR]
76103082	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht Retriever)
76103083	Bosentan, je Therapiezyklus, pro Fall > 3.000 mg

76103084	Posaconazol, je Therapiezyklus, pro Fall > 4.000 mg
76103085	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76103086	Distractionsmarknagel
76103087	Busulfan parenteral, je Therapiezyklus
76103088	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchaortenaneurysmen, fenestriert; OPS 5-38a.*
76103089	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchaortenaneurysmen, gebrannt; OPS 5-38a.*
76103090	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und Multiviszeralresektion
76103091	Bone-Morphogenetic-Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2))
76103092	ABO-inkompatible Nierentransplantation
76103093	Auditorische Hirnstammimplantate

**Bremen**

<del>76004001</del>	<del>ZE39 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren</del>
76004002	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.11 oder .7
<del>76004003</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76004004</del>	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76004005</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
<del>76004006</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-039.7, 5-059.0* oder 5-059.5</del>
76104001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k*
76104002	Mikroaxial-Blutpumpe 2,5 L
76204001	Kinderelektrophysiologie und Elektrophysiologie bei angeborenem Herzfehler

**Nordrhein-Westfalen**

76005001	Faktor VII S-TIM 4 je 50 Einheiten
76005002	NovoSeven VIIa je 60 kIE
76005003	Beriate HS, Haemate HS, Immunate STIM plus, Monoclate-P, Profilate, Hemofil M; je 250 Einheiten
76005004	Fibrogrammin je 250 Einheiten
76005005	Recombinante; Bioclate, Kogenate, Helixate; je 250 Einheiten
76005006	Monomine, Berinin; je 250 Einheiten
76005007	Immunine STIM plus je 100 Einheiten
76005008	Feiba S-TIM 4, Autoplex; je 250 Einheiten
76005009	Prothromplex S-TIM 4, Beriplex; je 250 Einheiten
76005010	Hämocompletan HS je 1 g
76005011	Kybemin HS je 50 IE
<del>76005012</del>	<del>Polyglobin, Intraglobin, Octagam; je 2,5 g / 50 ml</del>
<del>76005013</del>	<del>Pentaglobin je 1 g / 20 ml</del>
76005014	Endobulin je 1 g
76005015	Faktor IX, gentechnisch; je 50 Einheiten
76005016	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, Prothese Hersteller I, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
76005017	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, Prothese Hersteller II, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76005018</del>	<del>ZE44 Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
<del>76005019</del>	<del>ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8</del>

76005020	ZE20 Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c
<del>76005021</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
<del>76005022</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse, Sonstige); OPS 8-854.x</del>
<del>76005023</del>	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse, N.n.bez.); OPS 8-854.y</del>
76005024	ZE30D Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.**
<del>76005025</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
76005026	ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*
<del>76005027</del>	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76005028</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
<del>76005029</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76005030</del>	<del>ZE37 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76005031</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76005032</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, .7, 5-059.0* oder .5</del>
<del>76005033</del>	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
<del>76005034</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76005035</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d</del>
76005036	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta n.n.bez); OPS 5-38a.0
76005037	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, aortoiliakal); OPS 5-38a.10
76005038	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothesen, Bifurkationsprothese aortobiliakal); OPS 5-38a.0
76005039	ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Sonstige); OPS 5-38a.1x
76005040	ZE23G Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
76005041	ZE23H Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8
<del>76005042</del>	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
<del>76005043</del>	<del>ZE25A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.62</del>
<del>76005044</del>	<del>ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.63</del>
<del>76005045</del>	<del>ZE25C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.64</del>
<del>76005046</del>	<del>ZE25D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.71</del>
<del>76005047</del>	<del>ZE25E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.72</del>
<del>76005048</del>	<del>ZE25F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-774.71</del>
<del>76005049</del>	<del>ZE25G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-774.72</del>
<del>76005050</del>	<del>ZE25H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-775.71</del>
<del>76005051</del>	<del>ZE25I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-775.72</del>
<del>76005052</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*4</del>
<del>76005053</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Hirnstimulation, Einzel elektrodensystem); OPS 5-028.00</del>
<del>76005054</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Hirnstimulation,</del>

	Mehrelektrodensystem); OPS 5-028.04
76005055	ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Implantation einer Neuroprothese); OPS 5-029.4
76005056	ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation, Einzelelektrodensystem); OPS 5-039.20
76005057	ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem); OPS 5-039.21
76005058	ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Vordenwurzelstimulation); OPS 5-039.7
76005059	ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einzelelektrodensystem); OPS 5-059.00
76005060	ZE27H ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrelektrodensystem); OPS 5-059.01
76005061	ZE27I ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Implantation einer peripheren Neuroprothese); OPS 5-059.5
76005062	ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen (zur intraventrikulären Infusion); OPS 5-028.1*
76005063	ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen (zur intrathekalen und epiduralen Infusion); OPS 5-038.4*
76005064	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*
76005065	ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76005066	ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76005067	ZE33 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76005068	ZE44A Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0
76005069	ZE44B Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1
76005070	ZE44C Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m2
76005071	ZE44D Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3
76005072	ZE44E Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m4
76005073	ZE30G Dialyse; OPS 8-854.x, .y, 8-853.0, .x, .y, 8-855.0, .x, .y oder 8-857.*
76005074	ZE30H Dialyse (kontinuierlich — bis 3 Tage); OPS 8-854.10, 8-853.20 oder 8-855.20
76005075	ZE30I Dialyse (kontinuierlich — 4 bis 11 Tage); OPS 8-854.11, 8-853.21 oder 8-855.21
76005076	ZE30J Dialyse (kontinuierlich — mehr als 11 Tage); OPS 8-854.12, 8-853.22 oder 8-855.22
76005077	ZE30K Dialyse; OPS 8-853.20, .21, .22, 8-854.10, .11 oder .12
76005078	ZE30L Dialyse; OPS 8-855.20, .21 oder .22
76005079	ZE30M Dialyse; OPS 8-855.0
76005080	ZE30N Dialyse; OPS 8-853.0
76005081	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*
76005082	ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland
76005083	ZE42B Fremdbezug Knochenmark, Deutschland
76005084	ZE42C Fremdbezug Stammzellen / Knochenmark, Europa
76005085	ZE42D Fremdbezug Stammzellen / Knochenmark, außereuropäisch
76005086	ZE30O Dialyse, Kontinuierliche Dialyseverfahren, venovenös oder arteriovenös, pumpengetrieben, Behandlungsdauer 0 — 3 Tage; OPS 8-853.10, .20, 8-854.10, 8-855.10 oder .20
76005087	ZE30P Dialyse, Kontinuierliche Dialyseverfahren, venovenös oder arteriovenös, pumpengetrieben, Behandlungsdauer 4 — 11 Tage; OPS 8-853.11, .21, 8-854.11, 8-855.11 oder .21
76005088	ZE30Q Dialyse, Kontinuierliche Dialyseverfahren, venovenös oder arteriovenös, pumpengetrieben, Behandlungsdauer > 11 Tage; OPS 8-853.12, .22, 8-854.12, 8-855.12 oder .22
76005089	ZE30R Dialyse, Peritonealdialyse; OPS 8-857.1

<del>76005090</del>	<del>ZE30S Dialyse, Peritonealdialyse; OPS 8-857.0 oder .2</del>
<del>76005091</del>	<del>ZE30T Dialyse, Hämofiltration; OPS 8-853.0 oder 8-855.0</del>
76005092	ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten
<del>76005093</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20</del>
<del>76005094</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30</del>
<del>76005095</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40</del>
<del>76005096</del>	<del>ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50</del>
<del>76005097</del>	<del>ZE22E Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60</del>
<del>76005098</del>	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</del>
<del>76005099</del>	<del>ZE22G Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80</del>
76005100	ZE23I Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.11
<del>76005101</del>	<del>ZE26A Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6</del>
<del>76005102</del>	<del>ZE26B Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.7</del>
<del>76005103</del>	<del>ZE26C Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.8</del>
<del>76005104</del>	<del>ZE26D Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.9</del>
<del>76005105</del>	<del>ZE26E Ramus-Distraktoren; OPS 5-777.*1</del>
<del>76005106</del>	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
<del>76005107</del>	<del>ZE25J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71 oder .72</del>
76005108	ZE23J Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (abdominal); OPS 5- 38a.0, .10, .11 oder .1x
76005109	ZE23K Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (thorakal); OPS 5- 38a.7 oder .8
<del>76005110</del>	<del>ZE27J ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Wechsel eines Neurostimulators); OPS 5-039.2* oder 5-059.0*</del>
<del>76005111</del>	<del>ZE42E Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Europa und USA)</del>
<del>76005112</del>	<del>ZE30U Dialyse (Hämofiltration oder Hämodiafiltration); OPS 8-853.** oder 8-855.**</del>
<del>76005113</del>	<del>ZE30V Dialyse; OPS 8-853.10</del>
<del>76005114</del>	<del>ZE30W Dialyse; OPS 8-853.11</del>
<del>76005115</del>	<del>ZE30X Dialyse; OPS 8-853.12</del>
<del>76005116</del>	<del>ZE30Y Dialyse; OPS 8-853.20</del>
<del>76005117</del>	<del>ZE30Z Dialyse; OPS 8-853.21</del>
<del>76005118</del>	<del>ZE30AA Dialyse; OPS 8-853.22</del>
<del>76005119</del>	<del>ZE30AB Dialyse; OPS 8-854.11</del>
<del>76005120</del>	<del>ZE30AC Dialyse; OPS 8-854.12</del>
<del>76005121</del>	<del>ZE30AD Dialyse; OPS 8-855.10</del>
<del>76005122</del>	<del>ZE30AE Dialyse; OPS 8-855.11</del>
<del>76005123</del>	<del>ZE30AG Dialyse; OPS 8-855.20</del>
<del>76005124</del>	<del>ZE30AH Dialyse; OPS 8-855.21</del>
<del>76005125</del>	<del>ZE24A ECMO (Verweildauer der ECMO-Behandlung ≤ 8 Tage); OPS 8-852.0</del>
<del>76005126</del>	<del>ZE24B ECMO (Verweildauer der ECMO-Behandlung &gt; 8 Tage); OPS 8-852.0</del>
<del>76005127</del>	<del>ZE30AI Dialyse (je angefangene 24 Stunden); OPS 8-853.**, 8-854.1*, .x, .y oder 8-857.*</del>
76005128	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen Deutschland
76005129	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark Deutschland
76005130	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen Europa

76005131	ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen außereuropäisch
76005132	ZE2005-36-1 Versorgung von Schwerstbehinderten in der Pädiatrie
<del>76005133</del>	<del>ZE2005-36-2 Versorgung von Schwerstbehinderten, orthopädische beidseitige oder mehrtägige OP bei Kindern</del>
76005134	ZE2005-27-1 Faktor VII, plasmatisch, je 50 Einheiten
76005135	ZE2005-27-2 Faktor VII, gentechnisch, je 60 KIE
76005136	ZE2005-27-3 Faktor VIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005137	ZE2005-27-4 Faktor XIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005138	ZE2005-27-5 Faktor VIII, gentechnisch, je 250 Einheiten
76005139	ZE2005-27-6 Faktor IX, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005140	ZE2005-27-7 Faktor IX, plasmatisch, je 100 Einheiten
<del>76005141</del>	<del>ZE2005-27-8 Faktor II/VII/IX/X, plasmatisch, je 50 Einheiten</del>
76005142	ZE2005-27-9 Humanfibrinogen, 1g/50ml
76005143	ZE2005-27-10 Faktor VIII + vWS, plasmatisch, je 250 Einheiten
<del>76005144</del>	<del>ZE2005-27-11 Immunine STIM plus (je 250 Einheiten)</del>
76005145	ZE2005-27-12 Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten)
76005146	ZE2005-27-13 Faktor VIII – Inhibitor je 250 Einheiten
76005147	ZE2005-27-14 Faktor IX, gentechnisch je 250 Einheiten
76005148	ZE2005-27-15 Immunglobulin M/G/A je 1 Gramm/20ml
<del>76005149</del>	<del>ZE2005-27-16 Immunglobulin G Human je 1 Gramm</del>
76005150	ZE2006-27-1 Faktor IX / II / X / XIV je 50 Einheiten
76005151	ZE2006-27-2 Antithrombin III je 50 Einheiten
76005152	ZE2006-27-3 Immunglobulin G Human je 2,5 g / 50 ml
76005153	ZE2006-27-4 Faktor I, Haemocomplettan HS (plasmatisch) je 1 g
76005154	ZE2006-27-5 Faktor VII, S TIM 4 (plasmatisch) je 50 E
76005155	ZE2006-27-6 Faktor VIIa, Novo Seven (gentechnisch) je 60 KIE
76005156	ZE2006-27-7 Faktor VIII, Advate (gentechnisch) je 250 E
76005157	ZE2006-27-8 Faktor VIII, Haemate HS (plasmatisch) je 250 E
76005158	ZE2006-27-9 Faktor VIII, Recombinate (gentechnisch) je 250 E
76005159	ZE2006-27-10 Faktor VIII, Feiba S TIM (plasmatisch) je 250 E
76005160	ZE2006-27-11 Faktor VIII, Beriate P (plasmatisch) je 250 E
76005161	ZE2006-27-12 Faktor VIII, Kogenate (gentechnisch) je 250 E
76005162	ZE2006-27-13 Faktor VIII, Immunate S TIM Plus je 250 E
76005163	ZE2006-27-14 Faktor IX, Berinin HS (plasmatisch) je 100 E
76005164	ZE2006-27-15 Faktor VIII, Fibrogrammin (plasmatisch) je 250 E
76005165	ZE2006-27-16 Faktor II / VII / IX / X, PPSB (plasmatisch) je 50 E
<del>76005166</del>	<del>ZE2006-27-17 Antithrombin III (plasmatisch) je 50 E</del>
<del>76005165</del>	<del>ZE2006-27-18 Endobulin (plasmatisch) je 1 g</del>
<del>76005168</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n1</del>
<del>76005169</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 2 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n2</del>
<del>76005170</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 3 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n3</del>
<del>76005171</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 4 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n4</del>
<del>76005172</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 5 Metallspirale, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n5</del>
<del>76005173</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 6 Metallspirale, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n6</del>
<del>76005174</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 7 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n7</del>



76005175	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 8 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n8</del>
76005176	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 9 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .n9</del>
76005177	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 10 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .na</del>
76005178	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 11 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nb</del>
76005179	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 12 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nc</del>
76005180	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 13 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nd</del>
76005181	<del>ZE2006-43-14 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 14 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .ne</del>
76005182	<del>ZE2006-43-15 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 15 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nf</del>
76005183	<del>ZE2006-43-16 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 16 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .ng</del>
76005184	<del>ZE2006-43-17 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 17 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nh</del>
76005185	<del>ZE2006-43-18 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 18 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nj</del>
76005186	<del>ZE2006-43-19 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 19 Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nk</del>
76004187	<del>ZE2006-43-20 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 20 und mehr Metallspiralen, OPS 8-836.m* in Kombination mit .nm</del>
76005188	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 300 bis unter 621 mg</del>
76005189	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 621 bis unter 1.141 mg</del>
76005190	<del>ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.141 bis unter 1.735 mg</del>
76005191	<del>ZE2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.735 bis unter 2.256 mg</del>
76005192	<del>ZE2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2.256 bis unter 2.774 mg</del>
76005193	<del>ZE2006-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2.774 bis unter 3.394 mg</del>
76005194	<del>ZE2006-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3.394 bis unter 3.897 mg</del>
76005195	<del>ZE2006-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3.897 bis unter 4.152 mg</del>
76005196	<del>ZE2006-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.152 bis unter 4.775 mg</del>
76005197	<del>ZE2006-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.775 bis unter 8.071 mg</del>
76005198	<del>ZE2006-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 8.071 mg und mehr</del>
76005199	<del>ZE2006-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 50 - 150 mg</del>
76005200	ZE2006-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 300 mg bis unter 600 mg
76005201	ZE2006-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 600 mg bis unter 1200 mg
76005202	ZE2006-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1200 mg bis unter 1800 mg
76005203	ZE2006-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1800 mg bis unter

	2400 mg
76005204	ZE2006-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2400 mg bis unter 3000 mg
76005205	ZE2006-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3000 mg bis unter 3600 mg
76005206	ZE2006-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3600 mg bis unter 4200 mg
76005207	ZE2006-46-20 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4200 mg bis unter 4800 mg
76005208	ZE2006-46-21 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4800 mg bis unter 5400 mg
76005209	ZE2006-46-22 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5400 mg bis unter 6000 mg
76005210	ZE2006-46-23 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 6000 mg bis unter 6600 mg
76005211	ZE2006-46-24 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 6600 mg bis unter 7200 mg
76005212	ZE2006-46-25 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, mehr als 7200 mg
76105001	Pemetrexed
76105002	Bevacizumab
76105003	Thorako-Abdominelles Aneurysma (TAA); OPS 5-384.4*
76105004	VEPTR (Vertical Expandable Prothetic Titanium Rib)
76105005	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k3
76105006	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k4
76105007	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k5
76105008	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k6
76105009	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k7
76105010	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k8
76105011	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k9
76105012	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.ka
76105013	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kb
76105014	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kc
76105015	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kd
76105016	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.ke
76105017	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kf
76105018	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kg
76105019	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76105020	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k*
76105021	Bortezomib
76105022	Cetuximab, 400 mg/qm
76105023	Cetuximab, 250 mg/qm
76105024	Imatinib
76105025	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), je Zyklus 96 h; OPS 8-810.k*
76105026	Bosentan
76105027	Cetuximab
76105028	Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie
76105029	Imatinib, pro Tag
76105030	Bevacizumab, bis unter 100 mg
76105031	Bevacizumab, 100 bis unter 150 mg
76105032	Bevacizumab, 150 bis unter 200 mg
76105033	Bevacizumab, 200 bis unter 250 mg

76105034	Bevacizumab, 250 bis unter 300 mg
76105035	Bevacizumab, 300 bis unter 350 mg
76105036	Bevacizumab, 350 bis unter 400 mg
76105037	Bevacizumab, 400 bis unter 450 mg
76105038	Bevacizumab, 450 bis unter 500 mg
76105039	Bevacizumab, 500 bis unter 600 mg
76105040	Bevacizumab, ab 600 mg
76105041	Cetuximab, bis unter 300 mg
76105042	Cetuximab, 300 mg bis unter 600 mg
76105043	Cetuximab, 600 mg bis unter 900 mg
76105044	Cetuximab, 900 mg bis unter 1.200 mg
76105045	Cetuximab, 1.200 mg bis unter 1.500 mg
76105046	Cetuximab, 1.500 mg bis unter 2.000 mg
76105047	Cetuximab, 2.000 mg bis unter 2.500 mg
76105048	Cetuximab, 2.500 mg bis unter 3.000 mg
76105049	Cetuximab, 3.000 mg bis unter 3.500 mg
76105050	Cetuximab, 3.500 mg bis unter 4.000 mg
76105051	Cetuximab, ab 4.000 mg
76105052	Pemetrexed, bis unter 250 mg
76105053	Pemetrexed, 250 mg bis unter 750 mg
76105054	Pemetrexed, 750 mg bis unter 1.250 mg
76105055	Pemetrexed, 1.250 mg bis unter 1.750 mg
76105056	Pemetrexed, 1.750 mg bis unter 2.250 mg
76105057	Pemetrexed, 2.250 mg bis unter 2.750 mg
76105058	Pemetrexed, ab 2.750 mg
76105059	Pumpless Extracorporeal Lung Assist (PECLA)
76105060	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76105061	Urethrale Injektionstherapie mit Dextra-homer-Hyaluronsäure-Gel
76105062	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76105063	Doppel-Ballon-Enteroskopie
76105064	ISKD-Nagel (=Intramedullary Skeletal Kinetik Distractor)
76105065	Diboterin alfa (rhBMP-2)
76105066	Transthorakale Impedanzmessung als zusätzliche Funktion eines implantierten Schrittmachers
76105067	Embolisation mit oberflächenbeschichteten Metallspiral (Coils)
76105068	Künstlicher Analsphinkter
76105069	Pegfilgrastim
76105070	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg bis unter 175 mg
76105071	Amphotericin B Lipidkomplex, 175 mg bis unter 250 mg
76105072	Amphotericin B Lipidkomplex, 250 mg bis unter 350 mg
76105073	Amphotericin B Lipidkomplex, 350 mg bis unter 450 mg
76105074	Amphotericin B Lipidkomplex, 450 mg bis unter 550 mg
76105075	Amphotericin B Lipidkomplex, 550 mg bis unter 650 mg
76105076	Amphotericin B Lipidkomplex, 650 mg bis unter 750 mg
76105077	Amphotericin B Lipidkomplex, 750 mg bis unter 850 mg
76105078	Amphotericin B Lipidkomplex, 850 mg bis unter 950 mg
76105079	Amphotericin B Lipidkomplex, 950 mg bis unter 1150 mg
76105080	Amphotericin B Lipidkomplex, 1150 mg bis unter 1350 mg
76105081	Amphotericin B Lipidkomplex, 1350 mg bis unter 1550 mg
76105082	Amphotericin B Lipidkomplex, 1550 mg bis unter 1750 mg
76105083	Amphotericin B Lipidkomplex, 1750 mg bis unter 1950 mg
76105084	Amphotericin B Lipidkomplex, 1950 mg bis unter 2150 mg

76105085	Amphotericin B Lipidkomplex, 2150 mg bis unter 3150 mg
76105086	Amphotericin B Lipidkomplex, 3150 mg bis unter 4150 mg
76105087	Amphotericin B Lipidkomplex, 4150 mg bis unter 5150 mg
76105088	Amphotericin B Lipidkomplex, 5150 mg bis unter 6150 mg
76105089	Amphotericin B Lipidkomplex, 6150 mg bis unter 7150 mg
76105090	Amphotericin B Lipidkomplex, 7150 mg bis unter 8150 mg
76105091	Amphotericin B Lipidkomplex, 8150 mg bis unter 9150 mg
76105092	Amphotericin B Lipidkomplex, 9150 mg bis unter 10150 mg
76105093	Amphotericin B Lipidkomplex, 10150 mg bis unter 11150 mg
76105094	Amphotericin B Lipidkomplex, 11150 mg und mehr
76105095	Cytarabin intrathekal, 50 mg
76105096	Cytarabin intrathekal, 100 mg
76105097	Cytarabin intrathekal, 150 mg
76105098	Cytarabin intrathekal, 200 mg
76105099	Cytarabin intrathekal, 250 mg
76105100	Cytarabin intrathekal, 300 mg
76105101	Cytarabin intrathekal, 350 mg
76105102	Cytarabin intrathekal, 400 mg
76105103	Cytarabin intrathekal, 450 mg
76105104	Cytarabin intrathekal, 500 mg
76105105	Cytarabin intrathekal, 550 mg
76105106	Bevacizumab, 100 mg bis unter 175 mg
76105107	Bevacizumab, 175 mg bis unter 250 mg
76105108	Bevacizumab, 250 mg bis unter 350 mg
76105109	Bevacizumab, 350 mg bis unter 450 mg
76105110	Bevacizumab, 450 mg bis unter 550 mg
76105111	Bevacizumab, 550 mg bis unter 650 mg
76105112	Bevacizumab, 650 mg bis unter 750 mg
76105113	Bevacizumab, 750 mg bis unter 850 mg
76105114	Bevacizumab, 850 mg bis unter 950 mg
76105115	Bevacizumab, 950 mg bis unter 1150 mg
76105116	Bevacizumab, 1150 mg bis unter 1350 mg
76105117	Bevacizumab, 1350 mg bis unter 1550 mg
76105118	Bevacizumab, 1550 mg bis unter 1750 mg
76105119	Bevacizumab, 1750 mg bis unter 1950 mg
76105120	Bevacizumab, 1950 mg bis unter 2150 mg
76105121	Bevacizumab, 2150 mg bis unter 3150 mg
76105122	Bevacizumab, 3150 mg bis unter 4150 mg
76105123	Bevacizumab, 4150 mg bis unter 5150 mg
76105124	Bevacizumab, 5150 mg bis unter 6150 mg
76105125	Bevacizumab, 6150 mg und mehr
76105126	Radiorezeptorthherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC
76105127	Laserresektion der Prostata
76105128	Carmustin-Implantat intrathekal
76105129	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 100 mg bis unter 200 mg
76105130	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 200 mg bis unter 300 mg
76105131	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 300 mg bis unter 400 mg
76105132	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 400 mg bis unter 500 mg
76105133	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 500 mg bis unter 600 mg
76105134	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 600 mg bis unter 700 mg
76105135	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 700 mg bis unter 800 mg
76105136	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 800 mg bis unter 1000 mg
76105137	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 1000 mg bis unter 1200 mg

76105138	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 1200 mg bis unter 1400 mg
76105139	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 1400 mg bis unter 1600 mg
76105140	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 1600 mg bis unter 1800 mg
76105141	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 1800 mg bis unter 2000 mg
76105142	Busulfan parenteral bei Kindern < 15 Jahre, 2000 mg und mehr
76105143	Palifermin
76105144	Posaconazol, 800 mg bis unter 1600 mg
76105145	Posaconazol, 1600 mg bis unter 2400 mg
76105146	Posaconazol, 2400 mg bis unter 3000 mg
76105147	Posaconazol, 3000 mg bis unter 3600 mg
76105148	Posaconazol, 3600 mg bis unter 4200 mg
76105149	Posaconazol, 4200 mg bis unter 4800 mg
76105150	Posaconazol, 4800 mg bis unter 5400 mg
76105151	Posaconazol, 5400 mg bis unter 6000 mg
76105152	Posaconazol, 6000 mg bis unter 7200 mg
76105153	Posaconazol, 7200 mg bis unter 8400 mg
76105154	Posaconazol, 8400 mg bis unter 9600 mg
76105155	Posaconazol, 9600 mg bis unter 10800 mg
76105156	Posaconazol, 10800 mg bis unter 12000 mg
76105157	Posaconazol, 12000 mg bis unter 13200 mg
76105158	Posaconazol, 13200 mg bis unter 14400 mg
76105159	Posaconazol, 14400 mg und mehr
76105160	Bone-Morphogenetic-Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2))
76105161	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76105162	Dynamische Stabilisierung mit elastischem interspinösen Implantat, 1 Segment; OPS 5-830.70
76105163	Dynamische Stabilisierung mit elastischem interspinösen Implantat, 2 oder mehr Segmente; OPS 5-830.71
76105164	Amphotericin B Lipidkomplex, 100-200 mg
76105165	Amphotericin B Lipidkomplex, 200-300 mg
76105166	Amphotericin B Lipidkomplex, 300-400 mg
76105167	Amphotericin B Lipidkomplex, 400-500 mg
76105168	Amphotericin B Lipidkomplex, 500-600 mg
76105169	Amphotericin B Lipidkomplex, 600-700 mg
76105170	Amphotericin B Lipidkomplex, 700-800 mg
76105171	Amphotericin B Lipidkomplex, 800-900 mg
76105172	Amphotericin B Lipidkomplex, 900-1000 mg
76105173	Amphotericin B Lipidkomplex, 1000-1200 mg
76105174	Amphotericin B Lipidkomplex, 1200-1400 mg
76105175	Amphotericin B Lipidkomplex, 1400-1600 mg
76105176	Amphotericin B Lipidkomplex, 1600-1800 mg
76105177	Amphotericin B Lipidkomplex, 1800-2000 mg
76105178	Palifermin, 25-30 mg
76105179	Palifermin, 30-35 mg
76105180	Endovaskuläre Implantation einer Aortenklappenprothese
76105181	Endovaskuläre Implantation einer Mitralklappenprothese
76105182	Koronare Bifurkations-Stents
76105183	Palifermin, 0 bis 10 mg
76105184	Palifermin, 16 bis 20 mg
76105185	Palifermin, 26 bis 30 mg
76105186	Palifermin, 36 bis 40 mg
76105187	Palifermin, 46 bis 50 mg
76105188	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation

76105189	Amphotericin B Lipidkomplex, 3000 bis unter 4000 mg
76105190	Amphotericin B Lipidkomplex, 4000 bis unter 5000 mg
76105191	Amphotericin B Lipidkomplex, 5000 bis unter 6000 mg
76105192	Amphotericin B Lipidkomplex, 6000 bis unter 7000 mg
76105193	Amphotericin B Lipidkomplex, 7000 bis unter 8000 mg
76105194	Amphotericin B Lipidkomplex, 8000 bis unter 9000 mg
76105195	Amphotericin B Lipidkomplex, 9000 bis unter 10000 mg
76105196	Posaconazol, 3600 bis unter 4400 mg
76105197	Posaconazol, 7600 bis unter 8400 mg
76105198	Posaconazol, 11600 bis unter 12400 mg
76105199	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76105200	Bevacizumab, 600 mg bis unter 700 mg
76105201	Bevacizumab, 700 mg bis unter 800 mg
76105202	Bevacizumab, 800 mg bis unter 900 mg
76105203	Bevacizumab, 900 mg bis unter 1000 mg
76105204	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchaortenaneurysmen
76105205	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe - Drainagen
76105206	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe - Laser
76105207	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe – Verschluss der Nabelschnur
76105208	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe - Ballon
76105209	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe – Spina Bifida
76105210	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe - Herzkatheter
76105211	Fetale Operationstechniken in der Geburtshilfe - Fetoskopie
76105212	Bevacizumab, 100 bis unter 200 mg
76105213	Bevacizumab, 200 bis unter 600 mg
76105214	Pegfilgrastim, 6 mg
76105215	Pegfilgrastim, 12 mg
76105216	Pegfilgrastim, 18 mg
76105217	Pegfilgrastim, 24 mg
76105218	Posaconazol, 2400 mg bis unter 3200 mg
76105219	Posaconazol, 3200 mg bis unter 4000 mg
76105220	Posaconazol, 4000 mg bis unter 4800 mg
76105221	Posaconazol, 4800 mg bis unter 5600 mg
76105222	Posaconazol, 5600 mg bis unter 6400 mg
76105223	Posaconazol, 6400 mg bis unter 8000 mg
76105224	Posaconazol, 8000 mg bis unter 12000 mg
76105225	Posaconazol, 12000 mg bis unter 16000 mg
76105226	Posaconazol, 16000 mg bis unter 20000 mg
76105227	Posaconazol, 20000 mg bis unter 24000 mg
76105228	Posaconazol, 24000 mg und mehr
76105229	Palifermin, 7,2 mg bis unter 9,0 mg
76105230	Palifermin, 9,0 mg bis unter 10,80 mg
76105231	Palifermin, 10,8 mg bis unter 12,6 mg
76105232	Palifermin, 12,6 mg bis unter 14,4 mg
76105233	Palifermin, 14,4 mg bis unter 16,2 mg
76105234	Palifermin, 16,2 mg bis unter 18,0 mg
76105235	Palifermin, 18,0 mg bis unter 21,6 mg
76105236	Palifermin, 21,6 mg bis unter 25,2 mg
76105237	Palifermin, 25,2 mg bis unter 28,8 mg
76105238	Palifermin, 28,8 mg bis unter 32,4 mg
76105239	Palifermin, 32,4 mg und mehr
76105240	Bevacizumab, 1000 mg und mehr

76105241	Amphotericin B Lipidkomplex, 1 mg bis 375 mg
76105242	Amphotericin B Lipidkomplex, 376 mg bis 750 mg
76105243	Amphotericin B Lipidkomplex, 751 mg bis 1125 mg
76105244	Amphotericin B Lipidkomplex, 1126 mg bis 1500 mg
76105245	Amphotericin B Lipidkomplex, 1501 mg bis 1875 mg
76105246	Amphotericin B Lipidkomplex, 1876 mg bis 2250 mg
76105247	Amphotericin B Lipidkomplex, 2251 mg bis 2625 mg
76105248	Amphotericin B Lipidkomplex, 2626 mg bis 3000 mg
76105249	Amphotericin B Lipidkomplex, 3001 mg bis 3375 mg
76105250	Amphotericin B Lipidkomplex, 3376 mg bis 3750 mg
76105251	Amphotericin B Lipidkomplex, 3751 mg bis 4125 mg
76105252	Amphotericin B Lipidkomplex, 4126 mg bis 4500 mg
76105253	Amphotericin B Lipidkomplex, 4501 mg bis 4875 mg
76105254	Amphotericin B Lipidkomplex, 4876 mg bis 5250 mg
76105255	Bevacizumab, 1 mg bis 400 mg
76105256	Bevacizumab, 401 mg bis 800 mg
76105257	Bevacizumab, 801 mg bis 1200 mg
76105258	Bevacizumab, 1201 mg bis 1600 mg
76105259	Bevacizumab, 1601 mg bis 2000 mg
76105260	Bevacizumab, 2001 mg bis 2400 mg
76105261	Bevacizumab, 2401 mg bis 2800 mg
76105262	Bevacizumab, 2801 mg bis 3200 mg
76105263	Busulfan parenteral, 1 mg bis 60 mg
76105264	Busulfan parenteral, 61 mg bis 120 mg
76105265	Busulfan parenteral, 121 mg bis 180 mg
76105266	Busulfan parenteral, 181 mg bis 240 mg
76105267	Busulfan parenteral, 241 mg bis 300 mg
76105268	Busulfan parenteral, 301 mg bis 360 mg
76105269	Busulfan parenteral, 361 mg bis 420 mg
76105270	Busulfan parenteral, 421 mg bis 480 mg
76105271	Busulfan parenteral, 481 mg bis 540 mg
76105272	Busulfan parenteral, 541 mg bis 600 mg
76105273	Busulfan parenteral, 601 mg bis 660 mg
76105274	Busulfan parenteral, 661 mg bis 720 mg
76105275	Busulfan parenteral, 721 mg bis 780 mg
76105276	Busulfan parenteral, 781 mg bis 840 mg
76105277	Busulfan parenteral, 841 mg bis 900 mg
76105278	Busulfan parenteral, 901 mg bis 960 mg
76105279	Palifermin, 1 mg bis 6,25
76105280	Palifermin, 6,26 mg bis 12,5
76105281	Palifermin, 12,51 mg bis 18,75
76105282	Palifermin, 18,76 mg bis 25
76105283	Palifermin, 25,01 mg bis 31,25
76105284	Palifermin, 31,26 mg bis 37,5
76105285	Palifermin, 37,51 mg bis 43,75
76105286	Palifermin, 43,76 mg bis 50
76105287	Palifermin, 50,01 mg bis 56,25
76105288	Posaconazol, 1 ml bis 15 ml
76105289	Posaconazol, 16 ml bis 30 ml
76105290	Posaconazol, 31 ml bis 45 ml
76105291	Posaconazol, 46 ml bis 60 ml
76105292	Posaconazol, 61 ml bis 75 ml
76105293	Posaconazol, 76 ml bis 90 ml

76105294	Posaconazol, 91 ml bis 105 ml
76105295	Posaconazol, 106 ml bis 120 ml
76105296	Posaconazol, 121 ml bis 135 ml
76105297	Posaconazol, 136 ml bis 150 ml
76105298	Posaconazol, 151 ml bis 165 ml
76105299	Posaconazol, 166 ml bis 180 ml
76105300	Posaconazol, 181 ml bis 195 ml
76105301	Posaconazol, 196 ml bis 210 ml
76105302	Posaconazol, 211 ml bis 225 ml
76105303	Posaconazol, 226 ml bis 240 ml
76105304	Posaconazol, 241 ml bis 255 ml
76105305	Posaconazol, 256 ml bis 270 ml
76105306	Posaconazol, 271 ml bis 285 ml
76105307	Posaconazol, 286 ml bis 300 ml
76105308	Posaconazol, 301 ml bis 315 ml
76105309	Posaconazol, 316 ml bis 330 ml
76105310	Posaconazol, 331 ml bis 345 ml
76105311	Posaconazol, 346 ml bis 360 ml
76105312	Posaconazol, 361 ml bis 375 ml
76105313	Posaconazol, 376 ml bis 390 ml
76105314	Posaconazol, 391 ml bis 405 ml
76105315	Posaconazol, 406 ml bis 420 ml
76105316	Posaconazol, 421 ml bis 435 ml
76105317	Posaconazol, 436 ml bis 450 ml
76105318	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation
76105319	Bone-Morphogenetic-Proteins, 0,1 mg bis 3,5 mg
76105320	Bone-Morphogenetic-Proteins, 3,6 mg bis 7,0 mg
76105321	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 1 mg bis 5 mg
76105322	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 6 mg bis 10 mg
76105323	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 11 mg bis 15 mg
76105324	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 16 mg bis 20 mg
76105325	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 21 mg bis 25 mg
76105326	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 26 mg bis 30 mg
76105327	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 31 mg bis 35 mg
76105328	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 36 mg bis 40 mg
76105329	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 41 mg bis 45 mg
76105330	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 46 mg bis 50 mg
76105331	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 51 mg bis 55 mg
76105332	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 56 mg bis 60 mg
76105333	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 61 mg bis 65 mg
76105334	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 66 mg bis 70 mg



76105335	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 71 mg bis 75 mg
76105336	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 76 mg bis 80 mg
76105337	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 81 mg bis 85 mg
76105338	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 86 mg bis 90 mg
76105339	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 91 mg bis 95 mg
76105340	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 91 mg bis 95 mg
76105341	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 96 mg bis 100 mg
76105342	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 101 mg bis 105 mg
76105343	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 106 mg bis 110 mg
76105344	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 111 mg bis 115 mg
76105345	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 116 mg bis 120 mg
76105346	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 121 mg bis 125 mg
76105347	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 126 mg bis 130 mg
76105348	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 131 mg bis 135 mg
76105349	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 136 mg bis 140 mg
76105350	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 141 mg bis 145 mg
76105351	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 146 mg bis 150 mg
76105352	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 151 mg bis 155 mg
76105353	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 156 mg bis 160 mg
76105354	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 161 mg bis 165 mg
76105355	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 166 mg bis 170 mg
76105356	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 171 mg bis 175 mg
76105357	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 176 mg bis 180 mg
76105358	Posaconazol, 1600 mg bis unter 3200 mg
76105359	Posaconazol, 3200 mg bis unter 4800 mg
76105360	Posaconazol, 4800 mg bis unter 6400 mg
76105361	Posaconazol, 6400 mg bis unter 8000 mg
76105362	Posaconazol, 8000 mg bis unter 9600 mg
76105363	Posaconazol, 9600 mg bis unter 11200 mg
76105364	Posaconazol, 11200 mg bis unter 12800 mg

76105365	Posaconazol, 12800 mg bis unter 14400 mg
76105366	Posaconazol, 14400 mg bis unter 16000 mg
76105367	Posaconazol, 16000 mg bis unter 17600 mg
76105368	Posaconazol, 17600 mg und mehr
76105369	Posaconazol, unter 4000 mg
76105370	Posaconazol, 4000 mg bis unter 8000 mg
76105371	Posaconazol, je Behandlungstag
76105372	Amphotericin B-Lipidkomplex, je Behandlungstag
76205001	Regionale Tiefenhyperthermie; OPS 8-600.1 oder 8-601
<del>76205002</del>	<del>Gefensterte Stentgraftprothese</del>
76205003	Hyperbare Sauerstofftherapie

## Hessen

<del>76006001</del>	<del>Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
76006002	Autoplex T (je 250 Einheiten)
76006003	Hyate C (je 250 Einheiten)
76006004	Novoseven (je 60 KIE)
<del>76006005</del>	<del>Octanyne (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006006</del>	<del>Octanate (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006007</del>	<del>Berinin HS (je 250 Einheiten)</del>
76006008	Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten)
<del>76006009</del>	<del>Mononine (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006010</del>	<del>Immunine STIM plus (je 250 Einheiten)</del>
76006011	Hemofil M Faktor VIII (je 250 Einheiten)
<del>76006012</del>	<del>Faktor VIII SDH Intersero (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006013</del>	<del>Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006014</del>	<del>Monoclote (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006015</del>	<del>Helixate (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006016</del>	<del>Profilate (Alpha-Faktor VIII) (je 250 Einheiten)</del>
76006017	Beriate HS (je 250 Einheiten)
<del>76006018</del>	<del>Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)</del>
76006019	Haemate HS (je 250 Einheiten)
<del>76006020</del>	<del>Bioclote (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006021</del>	<del>Kogenate (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006022</del>	<del>Recombinate (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006023</del>	<del>Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006024</del>	<del>ReFacto (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006025</del>	<del>Helixate NexGen (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006026</del>	<del>Kogenate Bayer Recombinant Coagulation Faktor VIII (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006027</del>	<del>Benefix (je 250 Einheiten)</del>
<del>76006028</del>	<del>Fanhdi (je 250 Einheiten)</del>
79006029	ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.c
<del>79006031</del>	<del>ZE22 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70 oder 80</del>
76006032	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76006033</del>	<del>ZE24 ECMO, OPS 8-852.0</del>
<del>76009034</del>	<del>ZE25 Individuell nach CAD-gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
<del>76006035</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
<del>76006036</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate ("Nervenschrittmacher"), OPS 5-028.0*, 5-029.4,</del>

	<del>5-039.2*, .7, 5-059.0* oder .5</del>
<del>76006037</del>	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
<del>76006038</del>	<del>ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*</del>
<del>76006039</del>	<del>ZE30 Dialyse, OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**; 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76006040</del>	<del>ZE31 Hämoerfusion, OPS 8-856</del>
<del>76006041</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie, OPS 8-858</del>
<del>76006042</del>	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese, OPS 8-824</del>
<del>76006043</del>	<del>ZE34 Plasmapherese, OPS 8-820</del>
<del>76006044</del>	<del>ZE35 Immunadsorption, OPS 8-824</del>
<del>76006045</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese, OPS 8-822</del>
<del>76006046</del>	<del>ZE37 Zellapherese, OPS 8-823</del>
<del>76006047</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion, OPS 8-859</del>
<del>76006050</del>	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
<del>76006051</del>	<del>ZE42 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen</del>
<del>76006052</del>	<del>ZE43 Zwerchfallschrittmacher, OPS 5-347.6</del>
<del>76006053</del>	<del>ZE44 Medikamente freisetzende Koronarstents, OPS 8-837.m*</del>
<del>76006054</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate, OPS 5-785.2d oder .4d</del>
<del>76006055</del>	<del>ZE44A Medikamentefreisetzende Koronarstents (einfach); OPS 8-837.m*</del>
<del>76006056</del>	<del>ZE44B Medikamentefreisetzende Koronarstents (zweifach); OPS 8-837.m*</del>
76006057	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Abdominal einfach; ein Y-Stentgraft komplett, Implantate-Trunkus und Beinchen); OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
76006058	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Abdominal komplex; ein Y-Stentgraft komplett mit zusätzlichen Verlängerungen, Implantate-Trunkus und Beinchen); OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
76006059	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Thorakal einfach; ein Stentgraft, keine Sonderanfertigung); OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
76006060	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Thorakal komplex; ein Stentgraft, Sonderanfertigung und zusätzliche Verlängerungen); OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76006061</del>	<del>ZE44C Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0</del>
<del>76006062</del>	<del>ZE44D Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1</del>
<del>76006063</del>	<del>ZE44E Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m2</del>
<del>76006064</del>	<del>ZE44F Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3</del>
<del>76006065</del>	<del>ZE44G Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m4</del>
<del>76006066</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, 0-3 Tage); OPS 8-854.10</del>
<del>76006067</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse, 4-11 Tage); OPS 8-854.11</del>
<del>76006068</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse, 0-3 Tage); OPS 8-857.*</del>
76006069	ZE21A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d
76006070	ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50 oder .70
76006071	ZE26A Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8 oder 5-777.*1
76006072	ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-059.01 oder 5-059.5
76006073	ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4*
<del>76006074</del>	<del>ZE30G Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich (CVVHD), &gt; 11 Tage); OPS 8-854.12</del>
<del>76006075</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämofiltration, intermittierend); OPS 8-853.0</del>
<del>76006076</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich (CVVH), 0-3 Tage); OPS 8-853.20</del>
<del>76006077</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich (CVVH), 4-11 Tage); OPS 8-853.21</del>
<del>76006078</del>	<del>ZE30K Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend); OPS 8-855.0</del>
<del>76006079</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämodiafiltration, kontinuierlich (CVVHDF), 0-3 Tage); OPS 8-855.20</del>
<del>76006080</del>	<del>ZE30M Dialyse (Hämodiafiltration, kontinuierlich (CVVHDF), 4-11 Tage);</del>

	<del>OPS 8-855.21</del>
76006081	<del>ZE30N Dialyse (Hämodiafiltration, kontinuierlich (CVVHDF), &gt; 11 Tage); OPS 8-855.22</del>
76006082	<del>ZE30O Dialyse (Peritonealdialyse, kontinuierlich (CAPD)); OPS 8-857.1</del>
76006083	<del>ZE44H Medikamentefreisetzende Koronarstents (2 Stents); OPS 8-837.m1 oder .m2</del>
76006084	<del>ZE44I Medikamentefreisetzende Koronarstents (3 oder mehr Stents); OPS 8-837.m3 oder .m4</del>
76006085	<del>ZE30P Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.2*</del>
76006086	<del>ZE30Q Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
76006087	<del>ZE30R Dialyse (Hämodialyse, Sonstige); OPS 8-854.x</del>
76006088	<del>ZE30S Dialyse (Hämodialyse, N.n.bez.); OPS 8-854.y</del>
76006089	ZE2005-27-1 Feiba STIM 4 (je 250 Einheiten)
76006090	ZE2005-27-2 Novoseven (je 60 KIE)
76006091	ZE2005-27-3 Octayne (je 250 Einheiten)
76006092	ZE2005-27-4 Octanate (je 250 Einheiten)
76006093	ZE2005-27-5 Berinin HS (je 250 Einheiten)
76006094	<del>ZE2005-27-6 Alphanine Faktor IX (je 250 Einheiten)</del>
76006095	ZE2005-27-7 Mononine (je 250 Einheiten)
76006096	ZE2005-27-8 Immunine STIM plus (je 250 Einheiten)
76006097	ZE2005-27-9 Faktor VIII SDH Intersero (je 250 Einheiten)
76006098	ZE2005-27-10 Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten)
76006099	ZE2005-27-11 Monoclate (je 250 Einheiten)
76006100	ZE2005-27-12 Helixate (je 250 Einheiten)
76006101	ZE2005-27-13 Profilate (Alpha Faktor VIII) (je 250 Einheiten)
76006102	ZE2005-27-14 Beriate HS (je 250 Einheiten)
76006103	ZE2005-27-15 Haemoctin (Faktor VIII SDH) (je 250 Einheiten)
76006104	ZE2005-27-16 Haemate HS (je 250 Einheiten)
76006105	ZE2005-27-17 Bioclate (je 250 Einheiten)
76006106	ZE2005-27-18 Kogenate (je 250 Einheiten)
76006107	<del>ZE2005-27-19 Recombinate (je 250 Einheiten)</del>
76006108	ZE2005-27-20 Faktor VII STIM 4 (je 250 Einheiten)
76006109	ZE2005-27-21 ReFacto (je 250 Einheiten)
76006110	ZE2005-27-22 Helixate NexGen (je 250 Einheiten)
76006111	ZE2005-27-23 Kogenate Bayer Recombinant Coagulation Faktor VIII (je 250 Einheiten)
76006112	ZE2005-27-24 Benefix (je 250 Einheiten)
76006113	<del>ZE2005-27-25 Fanhdi (je 250 Einheiten)</del>
76006114	ZE2005-27-26 Wilate
76006115	ZE2005-27-27 Advate
76006116	ZE2005-25-1 Modulare Endoprothesen (Totale Endoprothese); OPS 5-829.d
76006117	ZE2005-25-2 Modulare Endoprothesen (Hüfte); OPS 5-829.d
76006118	ZE2005-25-3 Modulare Endoprothesen (Knie); OPS 5-829.d
76006119	ZE2005-25-4 Modulare Endoprothesen (Schulter); OPS 5-829.d
76006120	<del>ZE2005-25-5 Modulare Endoprothesen (Oberes Sprunggelenk); OPS 5-829.d</del>
76006121	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen Deutschland, mit Personal-, ohne Transportkosten
76006122	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark Deutschland, mit Personal-, ohne Transportkosten
76006123	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark Europa, mit Personal-, ohne Transportkosten
76006124	ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark außerhalb von Europa, mit Personal-, ohne Transportkosten
76006125	ZE2006-36-1 Versorgung von Schwerstbehinderten, 1 – 7 BT

76006126	ZE2006-36-2 Versorgung von Schwerstbehinderten, 8 - 14 BT
76006127	ZE2006-36-3 Versorgung von Schwerstbehinderten, > 14 BT
<del>76006128</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: n1</del>
<del>76006129</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n2</del>
<del>76006130</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n3</del>
<del>76006131</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n4</del>
<del>76006132</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n5</del>
<del>76006133</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n6</del>
<del>76006134</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n7</del>
<del>76006135</del>	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n8</del>
<del>76006136</del>	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit n9</del>
<del>76006137</del>	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit na</del>
<del>76006138</del>	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit nb</del>
<del>76006139</del>	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m6 oder .m8: in Verbindung mit nk</del>
76006140	ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Sonstige pro 25 mg
76006141	ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, pro 100 mg
76006142	ZE2006-03-1 ECMO, Frühgeborene; OPS 8-852.00
76006143	ZE2006-03-2 ECMO, Frühgeborene; OPS 8-852.01
76006144	ZE2006-03-3 ECMO, Frühgeborene; OPS 8-852.02
<del>76006145</del>	<del>ZE2006-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.0*</del>
76006146	ZE2008-27-1 Berinert 500 P (je 500 Einheiten)
76006147	ZE2008-27-2 Ceprotin (je 250 Einheiten)
76006148	ZE2008-27-3 Immuseven VII (je 250 Einheiten)
76006149	ZE2008-27-4 Novoseven, Hämophilizentrum Frankfurt (je 60 KIE)
76006150	ZE2008-27-5 Faktor IX SDN (je 250 Einheiten)
<del>76006151</del>	<del>ZE2008-27-6 Octanine F (je 250 Einheiten)</del>
76006152	ZE2008-27-7 Fibrogammin P (je 250 Einheiten)
76006153	ZE2008-27-8 Octaplas (je 200 ml)
76106001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), bis 50 mg
76106002	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 51 mg bis 200 mg
76106003	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), über 200 mg
76106004	Pemetrexed
76106005	Bevacizumab
76106006	Cetuximab
76106007	Imatinib
76106008	Bortezomib
76106009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76106010	Pegfilgrastim
76106011	Diboterminalfa (InductOs-Wirbelsäulenerkrankung); OPS 5-828.7

76106012	Diboterminalfa (InductOs-Tibiafraktur); OPS 5-828.7
76106013	Posaconazol
76106014	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76106015	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76106016	Carmustin Implantat, intrathekal
76106017	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k*
76106018	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorenelektroden
76106019	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76106020	Palifermin, je Ampulle
76206001	Entgelt für Diagnostik und Therapie Neurogener Dysphagien; OPS 9-320
76206002	Zuschlag Neugeborenennotarzt

### Rheinland-Pfalz

<del>76007001</del>	<del>ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.e</del>
<del>76007002</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate, OPS 5-785.2d oder .4d</del>
<del>76007003</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.40</del>
<del>76007004</del>	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.70</del>
<del>76007005</del>	<del>ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, oder .8</del>
<del>76007006</del>	<del>ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7</del>
<del>76007007</del>	<del>ZE24A ECMO (&lt; 60 Tage), OPS 8-852.0</del>
<del>76007008</del>	<del>ZE24A ECMO (&gt; 59 Tage), OPS 8-852.0</del>
<del>76007009</del>	<del>ZE26A Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9</del>
<del>76007010</del>	<del>ZE26E Ramus-Distraktoren (Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes, mit Distraction), OPS 5-777.*1</del>
<del>76007011</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-028.01</del>
<del>76007012</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-028.02</del>
<del>76007013</del>	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-039.20</del>
<del>76007014</del>	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-059.00</del>
<del>76007015</del>	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-059.01</del>
<del>76007016</del>	<del>ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-028.1*</del>
<del>76007017</del>	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-038.4*</del>
<del>76007018</del>	<del>ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*</del>
<del>76007019</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), 4 bis 11 Tage); OPS 8-854.11</del>
<del>76007020</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), 0 bis 3 Tage); OPS 8-854.10</del>
<del>76007021</del>	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), &gt; 11 Tage); OPS 8-854.12</del>
<del>76007022</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.**</del>
<del>76007023</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76007024</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
<del>76007025</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion OPS 8-856</del>
<del>76007026</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie OPS 8-858</del>
<del>76007027</del>	<del>ZE34 Plasmapherese OPS 8-820</del>
<del>76007028</del>	<del>ZE35 Immunadsorption OPS 8-821</del>
<del>76007029</del>	<del>ZE37 Zellapherese OPS 8-823</del>

<del>76007030</del>	<del>ZE38 Extremitätenperfusion OPS 8-859</del>
76007031	ZE39A Faktor VIII aus Plasma
76007032	ZE39B Faktor VIII gentechnisch hergestellt
76007033	ZE39C Faktor IX aus Plasma
76007034	ZE39D Aktivierter Faktor VII
<del>76007035</del>	<del>ZE39E Faktor VIII Inhibiting</del>
<del>76007036</del>	<del>ZE44 Medikamentefreisetzende Koronarstents (1,5); OPS 8-837.m*</del>
<del>76007037</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76007038</del>	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
76007039	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, aus Deutschland
76007040	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, außerhalb Europas
76007041	ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG; OPS 8-547.**
<del>76007042</del>	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin; OPS 8-547.**</del>
<del>76007043</del>	<del>ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin; OPS 8-547.**</del>
76007044	ZE2006-08-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.0, 8-857.0, .10, .20
<del>76007045</del>	<del>ZE2006-08-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*, .2*, .x, .y, 8-854.1*, .x, .y, 8-855.1*, .2*, .x, .y, 8-857.11, .15, .21, .25, .x, .y</del>
<del>76007046</del>	<del>ZE2006-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen; OPS: 5-411.2*; 5-411.3*; 5-411.4*; 5-411.5*; 8-805.2*; 8-805.3*; 8-805.4*; 8-805.5*</del>
<del>76007047</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n1</del>
<del>76007048</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n2</del>
<del>76007049</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n3</del>
<del>76007050</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n4</del>
<del>76007051</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n5</del>
<del>76007052</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n6</del>
<del>76007053</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n7</del>
<del>76007054</del>	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n8</del>
<del>76007055</del>	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.n9</del>
<del>76007056</del>	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.na</del>
<del>76007057</del>	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nb</del>
<del>76007058</del>	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nc</del>
<del>76007059</del>	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nd</del>
<del>76007060</del>	<del>ZE2006-43-14 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.ne</del>
<del>76007061</del>	<del>ZE2006-43-15 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nf</del>
<del>76007062</del>	<del>ZE2006-43-16 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.ng</del>

<del>76007063</del>	<del>ZE2006-43-17 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nh</del>
<del>76007064</del>	<del>ZE2006-43-18 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nj</del>
<del>76007065</del>	<del>ZE2006-43-19 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nk</del>
<del>76007066</del>	<del>ZE2006-43-20 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nm</del>
<del>76007067</del>	<del>ZE2006-43-21 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS: 8-836.m* in Verbindung mit 8-836.nn</del>
76007068	ZE2006-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Hämate 1000 Einheiten
76007069	ZE2006-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Novo Seven 1000 Einheiten
76107001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k*
76107002	Permetrexed, 501 mg – 1000 mg
76107003	Permetrexed, 1001 mg – 1500 mg

### Baden-Württemberg

76008001	Gruppe 1: Faktor VII plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)
76008002	Gruppe 2: Faktor VII gentechnisch, je Tausend internationaler Einheit (kIE)
76008003	Gruppe 3: Faktor III plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)
76008004	Gruppe 4: Faktor III gentechnisch, je internationaler Einheit (IE)
76008005	Gruppe 5: Faktor XIII, je internationaler Einheit (IE)
76008006	Gruppe 6: Faktor IX plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)
76008007	Gruppe 7: Faktor IX gentechnisch, je internationaler Einheit (IE)
76008008	Gruppe 8: aktivierter Prothrombin Komplex, je internationaler Einheit (IE)
76008009	Gruppe 9: Prothrombin Komplex, je internationaler Einheit (IE)
76008010	Gruppe 10: Fibrinogen-Konzentrate, je Gramm
<del>76008011</del>	<del>ZE30 Dialyse, OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76008012</del>	<del>ZE34 Plasmapherese, OPS 8-820</del>
<del>76008013</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion OPS 8-856</del>
<del>76008014</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie OPS 8-858</del>
<del>76008015</del>	<del>ZE35 Immunadsorption OPS 8-821</del>
<del>76008016</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese OPS 8-822</del>
<del>76008017</del>	<del>ZE37 Zellapherese OPS 8-823</del>
76008018	ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.c
76008019	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7, .8
<del>76008020</del>	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
<del>76008021</del>	<del>ZE44 Medikamentefreisetzende Koronarstents (1,5); OPS 8-837.m*</del>
76008022	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*
<del>76008023</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
76008024	ZE20A Tumorendoprothesen - Hüfte, OPS 5-829.c
76008025	ZE20A Tumorendoprothesen - Knie, OPS 5-829.c
<del>76008026</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.40</del>
<del>76008027</del>	<del>ZE22G Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.80</del>
76008028	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, oder .8
76008029	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen, (Aorta thoracica);



## OPS 5-38a.7

76008030	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.10</del>
76008031	<del>ZE30D Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.**</del>
76008032	<del>ZE33 Extrakorporale Prothepherese; OPS 8-824</del>
76008033	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen – Deutschland</del>
76008034	<del>ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen – Europa</del>
76008035	<del>ZE42C Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen – außerhalb Europa</del>
76008036	<del>ZE44A Medikamentefreisetzende Koronarstents (1 Stent); OPS 8-837.m*</del>
76008037	<del>ZE44B Medikamentefreisetzende Koronarstents (2 Stents; OPS 8-837.m*</del>
76008038	<del>ZE44C Medikamentefreisetzende Koronarstents (3 und mehr Stents); OPS 8-837.m*</del>
76008039	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
76008040	<del>ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
76008041	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*4</del>
76008042	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, .7, 5-059.0* oder .5</del>
76008043	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.01, 5-039.20, 5-059.00</del>
76008044	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-039.21, .7, 5-059.01 oder .5</del>
76008045	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.02 oder 5-029.4</del>
76008046	<del>ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen (elektrisch); OPS 5-028.11 oder 5-038.44</del>
76008047	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen (Gas); OPS 5-038.40</del>
76008048	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.11</del>
76008049	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.12</del>
76008050	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
76008051	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d</del>
76008052	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30</del>
76008053	<del>ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50</del>
76008054	<del>ZE22E Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60</del>
76008055	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</del>
76008056	<del>ZE41 Retransplantationen von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
76008057	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20 oder .30</del>
76008058	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.00; 5-039.20 oder 5-059.00</del>
76008059	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.01; 5-039.21, 5-059.01 oder .5</del>
76008060	<del>ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, .10, 5-038.4x oder .40</del>
76008061	<del>ZE30G Dialyse (Hämofiltration, intermittierend); OPS 8-853.0, .x oder .y</del>
76008062	<del>ZE30H Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich, bis 3 Tage); OPS 8-853.10 oder .20</del>
76008063	<del>ZE30I Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich, 4 bis 11 Tage); OPS 8-853.11 oder .21</del>
76008064	<del>ZE30J Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich, mehr als 11 Tage); OPS 8-853.12 oder .22</del>
76008065	<del>ZE30K Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, bis 3 Tage); OPS 8-854.x, .y oder .10</del>
76008066	<del>ZE30L Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend); OPS 8-855.0, .x oder .y</del>

<del>76008067</del>	<del>ZE30M Dialyse (Hämodiafiltration; kontinuierlich; Bis 3 Tage); OPS 8-855.10 oder .20</del>
<del>76008068</del>	<del>ZE30N Dialyse (Hämodiafiltration, kontinuierlich, 4 bis 11 Tage); OPS 8-855.11 oder .24</del>
<del>76008069</del>	<del>ZE30O Dialyse (Hämodiafiltration, kontinuierlich, mehr als 11 Tage); OPS 8-855.12 oder .22</del>
<del>76008070</del>	<del>ZE30P Dialyse (Peritonealdialyse, intermittierend); OPS 8-857.0, .x oder .y</del>
<del>76008071</del>	<del>ZE30Q Dialyse (Peritonealdialyse, kontinuierlich); OPS 8-857.1 oder .2</del>
<del>76008072</del>	<del>ZE39A Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)</del>
<del>76008073</del>	<del>ZE39B Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII gentechnisch, je Tausend internationaler Einheiten (kIE)</del>
<del>76008074</del>	<del>ZE39C Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)</del>
<del>76008075</del>	<del>ZE39D Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch, je internationaler Einheit (IE)</del>
76008076	ZE39E Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII, je internationaler Einheit (IE)
<del>76008077</del>	<del>ZE39F Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX plasmatisch, je internationaler Einheit (IE)</del>
76008078	ZE39G Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX gentechnisch, je internationaler Einheit (IE)
<del>76008079</del>	<del>ZE39H Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, aktivierter Prothrombin Komplex, je internationaler Einheit (IE)</del>
76008080	ZE39I Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombin Komplex, je internationaler Einheit (IE)
76008081	ZE39J Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogen-Konzentrate, je Gramm
<del>76008082</del>	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
<del>76008083</del>	<del>ZE2005-08-1 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), 1 Tag; OPS 8-857.10</del>
<del>76008084</del>	<del>ZE2005-08-2 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), 2-3 Tage; OPS 8-857.11</del>
<del>76008085</del>	<del>ZE2005-08-3 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), 4-6 Tage; OPS 8-857.12</del>
<del>76008086</del>	<del>ZE2005-08-4 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), 7-11 Tage; OPS 8-857.13</del>
<del>76008087</del>	<del>ZE2005-08-5 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), 12-18 Tage; OPS 8-857.14</del>
<del>76008088</del>	<del>ZE2005-08-6 Sonstige Dialyse (Peritonealdialyse), mehr als 18 Tage; OPS 8-857.15</del>
76008089	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen - Deutschland
76008090	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen - Europa
76008091	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen - außerhalb Europa
76008092	ZE2005-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII plasmatisch
76008093	ZE2005-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII gentechnisch
76008094	ZE2005-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch
76008095	ZE2005-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch
76008096	ZE2005-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII
76008097	ZE2005-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX plasmatisch
76008098	ZE2005-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX gentechnisch
76008099	ZE2005-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, aktivierter Prothrombin Komplex
76008100	ZE2005-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombin Komplex
76008101	ZE2005-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogen-Konzentrate
76008102	ZE2005-16-1 Isolierte Extremitätenperfusion mit TNF; OPS 8-859 in Kombination mit 8-810.**
76008103	ZE2006-25-1 Modulare Endoprithese, Knie; OPS 5-829.d
76008104	ZE2006-25-1 Modulare Endoprithese, Hüfte; OPS 5-829.d
<del>76008105</del>	<del>ZE2006-27-1 Behandlung von Blutern mit Gerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b2</del>
76008106	ZE2006-27-2 Behandlung von Blutern mit Gerinnungsfaktoren; OPS 8-810.f4
<del>76008107</del>	<del>ZE2006-27-3 Behandlung von Blutern mit Gerinnungsfaktoren; OPS 8-810.f5</del>

76008108	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n1</del>
76008109	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 2 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n2</del>
76008110	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 3 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n3</del>
76008111	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 4 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n4</del>
76008112	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 5 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n5</del>
76008113	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 6 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n6</del>
76008114	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 7 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n7</del>
76008115	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 8 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n8</del>
76008116	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 9 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n9</del>
76008117	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 10 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n10</del>
76008118	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 11 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n11</del>
76008119	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 12 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n12</del>
76008120	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 13 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n13</del>
76008121	<del>ZE2006-43-14 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 14 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n14</del>
76008122	<del>ZE2006-43-15 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 15 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n15</del>
76008123	<del>ZE2006-43-16 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 16 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n16</del>
76008124	<del>ZE2006-43-17 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 17 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n17</del>
76008125	<del>ZE2006-43-18 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 18 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n18</del>
76008126	<del>ZE2006-43-19 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 19 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n19</del>
76008127	<del>ZE2006-43-20 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 20 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .n20</del>
76008128	<del>ZE2006-43-21 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, mehr als 20 Metallspiralen, OPS 8-836.m2-.m8, .mb-.mf oder .mx in Kombination mit .nn</del>
76008129	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 100 bis 500 mg</del>
76008130	ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 500 bis 1000 mg
76008131	ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 1000 bis 1500 mg
76008132	ZE2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 1500 bis 2000 mg
76008133	ZE2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 2000 bis 2500 mg
76008134	ZE2006-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über

	2500 bis 3000 mg
<del>76008135</del>	<del>ZE2006-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 3000 bis 3500 mg</del>
<del>76008136</del>	<del>ZE2006-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 3500 bis 4000 mg</del>
<del>76008137</del>	<del>ZE2006-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 4000 bis 4500 mg</del>
<del>76008138</del>	<del>ZE2006-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 4500 bis 5000 mg</del>
<del>76008139</del>	<del>ZE2006-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 5000 bis 5500 mg</del>
<del>76008140</del>	<del>ZE2006-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 5500 bis 6000 mg</del>
<del>76008141</del>	<del>ZE2006-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 6000 mg</del>
76008142	ZE2006-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 25 bis 75 mg
76008143	ZE2006-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 75 bis 125 mg
76008144	ZE2006-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 125 bis 175 mg
76008145	ZE2006-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 175 bis 225 mg
<del>76008146</del>	<del>ZE2006-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 225 bis 250 mg</del>
<del>76008147</del>	<del>ZE2006-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 250 bis 275 mg</del>
76008148	ZE2006-46-20 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 275 bis 300 mg
76008149	ZE2006-46-21 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 300 bis 400 mg
76008150	ZE2006-46-22 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 400 bis 500 mg
76008151	ZE2006-46-23 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 500 bis 600 mg
76008152	ZE2006-46-24 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, über 600 mg
76008153	ZE2006-46-25 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 100 bis 500 mg
76008154	ZE2006-46-26 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 500 bis 1000 mg
76008155	ZE2006-46-27 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 1000 bis 1500 mg
76008156	ZE2006-46-28 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 1500 bis 2000 mg
76008157	ZE2006-46-29 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 2000 bis 2500 mg
76008158	ZE2006-46-30 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 2500 bis 3000 mg
76008159	ZE2006-46-31 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG über 3000 bis 3500 mg
76008160	ZE2006-46-32 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 3500 bis 4000 mg

76008161	ZE2006-46-33 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 4000 bis 4500 mg
76008162	ZE2006-46-34 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 4500 bis 5000 mg
76008163	ZE2006-46-35 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 5000 bis 5500 mg
76008164	ZE2006-46-36 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 5500 mg
<del>76008165</del>	<del>ZE2006-15A-1 Zellapherese, 1 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008166</del>	<del>ZE2006-15A-2 Zellapherese, 2 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008167</del>	<del>ZE2006-15A-3 Zellapherese, 3 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008168</del>	<del>ZE2006-15A-4 Zellapherese, 4 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008169</del>	<del>ZE2006-15A-5 Zellapherese, 5 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008170</del>	<del>ZE2006-15A-6 Zellapherese, 6 bis 10 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76008171</del>	<del>ZE2006-15A-72 Zellapherese, 11 und mehr Zellapherese; OPS 8-823</del>
76008172	ZE2006-46-37 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 25 bis 75 mg; OPS 8-810.x
<del>76008173</del>	<del>ZE2006-46-38 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 75 bis 125 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008174</del>	<del>ZE2006-46-39 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 125 bis 175 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008175</del>	<del>ZE2006-46-40 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 175 bis 225 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008176</del>	<del>ZE2006-46-41 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 225 bis 250 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008177</del>	<del>ZE2006-46-42 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 250 bis 275 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008178</del>	<del>ZE2006-46-43 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 275 bis 300 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008179</del>	<del>ZE2006-46-44 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 300 bis 400 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008180</del>	<del>ZE2006-46-45 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 400 bis 500 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008181</del>	<del>ZE2006-46-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 500 bis 600 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008182</del>	<del>ZE2006-46-47 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 600 bis 1000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008183</del>	<del>ZE2006-46-48 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 1000 bis 1500 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008184</del>	<del>ZE2006-46-49 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 1500 bis 2000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008185</del>	<del>ZE2006-46-50 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 2000 bis 2500 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008186</del>	<del>ZE2006-46-51 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 2500 bis 3000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008187</del>	<del>ZE2006-46-52 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 3000 bis 3500 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008188</del>	<del>ZE2006-46-53 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 3500 bis 4000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008189</del>	<del>ZE2006-46-54 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 4000 bis 4500 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008190</del>	<del>ZE2006-46-55 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 4500 bis 5000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008191</del>	<del>ZE2006-46-56 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 5000 bis 5500 mg</del>

	<del>mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008192</del>	<del>ZE2006 46-57 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 5500 bis 6000 mg; OPS 8-810.x</del>
<del>76008193</del>	<del>ZE2006 46-58 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, über 6000 mg; OPS 8-810.x</del>
76108001	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76108002	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k3
76108003	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k4
76108004	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k5
76108005	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k6
76108006	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k7
76108007	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k8
76108008	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.k9
76108009	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.ka
76108010	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kb
76108011	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kc
76108012	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kd
76108013	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.ke
76108014	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kf
76108015	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert); OPS 8-810.kg
76108016	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 8-530.7
76108017	Radioimmuntherapie von akuten Leukämien mit Anti CD66-Antikörper; OPS 8-547.1
76108018	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert)
76108019	Pemetrexed
76108020	Bevacizumab
76108021	Bortezomib
76108022	Cetuximab mit einer Gabe
76108023	Cetuximab mit zwei Gaben
76108024	Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel
76108025	Cetuximab, Behandlung von Patienten mit Colonkarzinom, bezogen auf 1,8 qm Körperoberfläche
76108026	Imatinib, Behandlung von Patienten mit chronisch myelotischer Leukämie, pro Tag
76108027	Bortezomib, 1,5 mg bis unter 2,5 mg
76108028	Bortezomib, 2,5 mg bis unter 3,5 mg
76108029	Bortezomib, 3,5 mg bis unter 4,5 mg
76108030	Bortezomib, 4,5 mg bis unter 5,5 mg
76108031	Bortezomib, 5,5 mg bis unter 6,5 mg
76108032	Bortezomib, 6,5 mg bis unter 7,5 mg
76108033	Bortezomib, 7,5 mg bis unter 8,5 mg
76108034	Bortezomib, 8,5 mg bis unter 9,5 mg
76108035	Bortezomib, 9,5 mg bis unter 10,5 mg
76108036	Bortezomib, 10,5 mg bis unter 11,5 mg
76108037	Bortezomib, 11,5 mg bis unter 13,5 mg
76108038	Bortezomib, 13,5 mg bis unter 15,5 mg
76108039	Bortezomib, 15,5 mg bis unter 17,5 mg
76108040	Bortezomib, 17,5 mg bis unter 19,5 mg
76108041	Bortezomib, 19,5 mg bis unter 21,5 mg
76108042	Bortezomib, 21,5 mg bis unter 23,5 mg
76108043	Bortezomib, 23,5 mg bis unter 25,5 mg
76108044	Bortezomib, 25,5 mg bis unter 27,5 mg
76108045	Bortezomib, 27,5 mg bis unter 29,5 mg
76108046	Bortezomib, 29,5 mg und mehr
76108047	Ex-vivo Chemosensibilitätstestung

76108048	Radioimmuntherapie mit radioaktiv markiertem Anti-CD19-Antikörper
76108049	Interne Radiopeptidtherapie mit Y-90- oder LU-177-markierten Somatostatinanaloga
76108050	Bosentan, über 125 mg bis 375 mg
76108051	Bosentan, über 375 mg bis 625 mg
76108052	Bosentan, über 625 mg bis 875 mg
76108053	Bosentan, über 875 mg bis 1125 mg
76108054	Bosentan, über 1125 mg bis 1375 mg
76108055	Bosentan, über 1375 mg bis 1625 mg
76108056	Bosentan, über 1625 mg bis 1875 mg
76108057	Bosentan, über 1875 mg bis 2125 mg
76108058	Bosentan, über 2125 mg bis 2375 mg
76108059	Bosentan, über 2375 mg bis 2625 mg
76108060	Bosentan, über 2625 mg bis 2875 mg
76108061	Bosentan, über 2875 mg bis 3125 mg
76108062	Bosentan, über 3125 mg bis 3375 mg
76108063	Bosentan, über 3375 mg bis 3625 mg
76108064	Bosentan, über 3625 mg bis 3875 mg
76108065	Bosentan, über 3875 mg
76108066	Intrakoronare / intrakardiale Stammzelltherapie
76108067	ABO-Inkompatible Nierentransplantation
76108068	Bosentan
76108069	Idiovox
76108070	Präoperative stereotaktische Einzeitbestrahlung und Resektion maligner Melanome der Uvea
76108071	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76108072	Implantation von auditorischen Hirnstammimplantaten
76108073	Bevacizumab bis unter 100 mg
76108074	Bevacizumab 100 mg bis unter 150 mg
76108075	Bevacizumab 150 mg bis unter 200 mg
76108076	Bevacizumab 200 mg bis unter 250 mg
76108077	Bevacizumab 250 mg bis unter 300 mg
76108078	Bevacizumab 300 mg bis unter 350 mg
76108079	Bevacizumab 350 mg bis unter 400 mg
76108080	Bevacizumab 400 mg bis unter 450 mg
76108081	Bevacizumab 450 mg bis unter 500 mg
76108082	Bevacizumab 500 mg bis unter 600 mg
76108083	Bevacizumab 600 mg und mehr
76108084	Pemetrexet bis unter 250 mg
76108085	Pemetrexet 250 mg bis unter 750 mg
76108086	Pemetrexet 750 mg bis unter 1.250 mg
76108087	Pemetrexet 1.250 mg bis unter 1.750 mg
76108088	Pemetrexet 1.750 mg bis unter 2.250 mg
76108089	Pemetrexet 2.250 mg bis unter 2.750 mg
76108090	Pemetrexet 2.750 mg und mehr
76108091	Cetuximab 250 mg bis unter 350 mg
76108092	Cetuximab 350 mg bis unter 450 mg
76108093	Cetuximab 450 mg bis unter 550 mg
76108094	Cetuximab 550 mg bis unter 650 mg
76108095	Cetuximab 650 mg bis unter 750 mg
76108096	Cetuximab 750 mg bis unter 850 mg
76108097	Cetuximab 850 mg bis unter 1.050 mg
76108098	Cetuximab 1.050 mg bis unter 1.250 mg
76108099	Cetuximab 1.250 mg bis unter 1.450 mg

76108100	Cetuximab 1.450 mg bis unter 1.650 mg
76108101	Cetuximab 1.650 mg bis unter 1.850 mg
76108102	Cetuximab 1.850 mg bis unter 2.150 mg
76108103	Cetuximab 2.150 mg bis unter 2.450 mg
76108104	Cetuximab 2.450 mg bis unter 2.750 mg
76108105	Cetuximab 2.750 mg bis unter 3.050 mg
76108106	Cetuximab 3.050 mg bis unter 3.350 mg
76108107	Cetuximab 3.350 mg und mehr
76108108	Laserresektion der Prostata; OPS 5-601.41
76108109	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
76108110	Anlage eines intra-extrakraniellen High-Flow-Bypasses mittels der nicht-okklusiven Laser-assistierten Anastomosierungstechnik (ELANA)
76108111	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 8-530.6
76108112	Laserresektion der Prostata; OPS 5-601.1 oder .42
76108113	Bevacizumab, je angefangene 100 mg
76108114	Pegfilgrastim
76108115	Pegfilgrastim, je 1 mg
76108116	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76108117	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, je 1 mg
76108118	Amphotericin B Lipidkomplex (5000 mg bis unter 6000 mg)
76108119	Pegfilgrastim (6mg Injektionslösung)
76108120	Posaconazol
76108121	Diboterminalfa (rhBMP-2)
76108122	Palifermin
76108123	Drotrecogin alfa (aktiviert), je 5 mg Packung
76108124	Drotrecogin alfa (aktiviert), je 20 mg Packung
76108125	Bevacizumab, 100mg
76108126	Bevacizumab, 400mg
76108127	Bosentan, 62,5 mg
76108128	Bosentan, 125,0 mg
76108129	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.bh oder.ch
76108130	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt bis 50 mg
76108131	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 51 bis 100 mg
76108132	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 101 bis 150 mg
76108133	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 151 bis 200 mg
76108134	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 201 bis 250 mg
76108135	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 251 bis 300 mg
76108136	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 301 bis 350 mg
76108137	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, Depocyt ab 351 mg
76108138	Posaconazol, bis 4,2 g
76108139	Posaconazol, von 4,3 g bis 8,4 g
76108140	Posaconazol, von 8,5 g bis 12,6 g
76108141	Posaconazol, von 12,7 g bis 16,8 g
76108142	Posaconazol, von 16,9 g bis 21,0 g
76108143	Posaconazol, mehr als 21,0 g
76108144	Amphotericin B Lipidkomplex, über 10 bis 50 mg
76108145	Amphotericin B Lipidkomplex, über 50 bis 100 mg
76108146	Amphotericin B Lipidkomplex, über 100 bis 150 mg
76108147	Amphotericin B Lipidkomplex, über 150 bis 250 mg
76108148	Amphotericin B Lipidkomplex, über 250 bis 350 mg
76108149	Amphotericin B Lipidkomplex, über 350 bis 450 mg
76108150	Amphotericin B Lipidkomplex, über 450 bis 550 mg
76108151	Amphotericin B Lipidkomplex, über 550 bis 650 mg



76108152	Amphotericin B Lipidkomplex, über 650 bis 750 mg
76108153	Amphotericin B Lipidkomplex, über 750 bis 850 mg
76108154	Amphotericin B Lipidkomplex, über 850 bis 950 mg
76108155	Amphotericin B Lipidkomplex, über 950 bis 1150 mg
76108156	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1150 bis 1350 mg
76108157	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1350 bis 1550 mg
76108158	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1550 bis 1750 mg
76108159	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1750 bis 1950 mg
76108160	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1950 bis 2150 mg
76108161	Amphotericin B Lipidkomplex, über 2150 bis 3150 mg
76108162	Amphotericin B Lipidkomplex, über 3150 bis 4150 mg
76108163	Amphotericin B Lipidkomplex, über 4150 bis 5150 mg
76108164	Amphotericin B Lipidkomplex, über 5150 bis 6150 mg
76108165	Amphotericin B Lipidkomplex, über 6150 bis 7150 mg
76108166	Amphotericin B Lipidkomplex, über 7150 bis 8150 mg
76108167	Amphotericin B Lipidkomplex, über 8150 mg
76108168	Palifermin, über 5 bis 10 mg
76108169	Palifermin, über 10 bis 15 mg
76108170	Palifermin, über 15 bis 20 mg
76108171	Palifermin, über 20 bis 25 mg
76108172	Palifermin, über 25 bis 30 mg
76108173	Palifermin, über 30 bis 35 mg
76108174	Palifermin, über 35 bis 40 mg
76108175	Palifermin, über 40 bis 45 mg
76108176	Palifermin, über 45 bis 50 mg
76108177	Palifermin, über 50 bis 55 mg
76108178	Palifermin, über 55 mg
76108179	Carmustin-Implantat, intrathekal
76108180	Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7)
76108181	Citratdialyse
76108182	Koronare Bifurkations-Stents
76108183	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchortenaneurysmen
76108184	Mikroaxial-Blutpumpe
76108185	Interventioneller Vorhofohrverschluss bei Vorhofflimmern
76108186	Adoptive Immuntherapie mit zytokininduzierten Killerzellen (CIK-Zellen)
76108187	Posaconazol 0,4 g bis 5,6 g
76108188	Posaconazol 5,6 g bis 11,2 g
76108189	Posaconazol 11,2 g bis 16,8 g
76108190	Posaconazol 16,8 g bis 22,4 g
76108191	Posaconazol 22,4 g bis 28,0 g
76108192	Posaconazol 28,0 g bis 33,6 g
76108193	Posaconazol 33,6 g und mehr
76108194	Bevacizumab, 600 mg bis 700 mg
76108195	Bevacizumab, 700 mg und mehr
76108196	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76108197	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76108198	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und Multiviszeralresektion
76108199	Magenschrittmacher
76108200	Gehirn-Computer-Kommunikation
76108201	Subretinale Netzhautprothese
76108202	Busulfan parenteral, bis 60 mg

76108203	Busulfan parenteral, 61 mg bis 120 mg
76108204	Busulfan parenteral, 121 mg bis 180 mg
76108205	Busulfan parenteral, 181 mg bis 240 mg
76108206	Busulfan parenteral, 241 mg bis 300 mg
76108207	Busulfan parenteral, 301 mg bis 360 mg
76108208	Busulfan parenteral, 361 mg bis 420 mg
76108209	Busulfan parenteral, 421 mg bis 480 mg
76108210	Busulfan parenteral, 481 mg bis 540 mg
76108211	Busulfan parenteral, 541 mg bis 600 mg
76108212	Busulfan parenteral, ab 601 mg
76108213	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale Filterbehandlung
76108214	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 1 Filterbehandlung
76108215	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 2 Filterbehandlungen
76108216	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 3 Filterbehandlungen
76108217	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 4 Filterbehandlungen
76108218	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 5 Filterbehandlungen
76108219	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 6 Filterbehandlungen
76108220	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 7 Filterbehandlungen
76108221	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 8 Filterbehandlungen
76108222	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 9 Filterbehandlungen
76108223	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 10 Filterbehandlungen
76108224	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 11 Filterbehandlungen
76108225	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 12 Filterbehandlungen
76108226	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 13 Filterbehandlungen
76108227	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 14 Filterbehandlungen
76108228	AB0-inkompatible Nierentransplantation, initiale plus 15 oder mehr Filterbehandlungen
76108229	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg bis unter 201 mg
76108230	Amphotericin B Lipidkomplex, 201 mg bis unter 301 mg
76108231	Amphotericin B Lipidkomplex, 301 mg bis unter 401 mg
76108232	Amphotericin B Lipidkomplex, 401 mg bis unter 501 mg
76108233	Amphotericin B Lipidkomplex, 501 mg bis unter 601 mg
76108234	Amphotericin B Lipidkomplex, 601 mg bis unter 701 mg
76108235	Amphotericin B Lipidkomplex, 701 mg bis unter 801 mg
76108236	Amphotericin B Lipidkomplex, 801 mg bis unter 901 mg
76108237	Amphotericin B Lipidkomplex, 901 mg bis unter 1001 mg
76108238	Amphotericin B Lipidkomplex, 1001 mg bis unter 1101 mg
76108239	Amphotericin B Lipidkomplex, 1101 mg bis unter 1201 mg
76108240	Amphotericin B Lipidkomplex, 1201 mg und mehr
76208001	Große Spondylodesen; OPS 5-839.8
76208002	Halotractionen und Deformitätenoperationen; OPS 8-410.0
76208003	Transorale Operationen; OPS 5-030.0
76208004	Gaumenplatte mit velarem Sporn (Pierre Robin)
76208005	Lokale Hyperthermie und regionale Tiefenhyperthermie; OPS 8-600.1

**Bayern**

76009001	Behandlung von angeborenen und erworbenen Blutungskrankheiten
76009002	ZE33 Extrakorporale Protopherese; OPS 8-824
<del>76009003</del>	<del>ZE43 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6</del>
<del>76009004</del>	<del>ZE44A Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0 oder .mX</del>
<del>76009005</del>	<del>ZE44B Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1 oder .m2</del>
<del>76009006</del>	<del>ZE44C Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3, oder .m4</del>

76009007	<del>ZE30A Dialyse (Hämodiafiltration), bis 3 Tage; OPS 8-855.10 oder .20</del>
76009008	<del>ZE30B Dialyse (Hämodiafiltration), 4 bis 11 Tage; OPS 8-855.11 oder .21</del>
76009009	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Einzelelektroden); OPS 5-039.20</del>
76009010	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Mehrelektroden); OPS 5-039.21</del>
76009011	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40</del>
76009012	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
76009013	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
76009014	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*
76009015	<del>ZE30D Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.**</del>
76009016	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
76009017	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
76009018	<del>ZE44 Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
76009019	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
76009020	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d</del>
76009021	<del>ZE30E Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.*</del>
76009022	<del>ZE30F Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
76009023	<del>ZE30G Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
76009024	ZE20A Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c
76009025	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
76009026	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
76009027	<del>ZE22 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70 oder .80</del>
76009028	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis); OPS 5-38a.1x
76009029	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracica, Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.7 oder .8"
76009030	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
76009031	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
76009032	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Hirnstimulation, Einzelelektrodensystem); OPS 5-028.00</del>
76009033	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Hirnstimulation, Zweielektrodensystem); OPS 5-028.01</del>
76009034	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-039.2* oder 5-059.0*</del>
76009035	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
76009036	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
76009037	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, aus Deutschland</del>
76009038	<del>ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, innerhalb Europa, außer Deutschland</del>
76009039	<del>ZE44D Medikamentenfreisetzende Koronarstents (1 Stent); OPS 8-837.m0</del>
76009040	<del>ZE44E Medikamentenfreisetzende Koronarstents (2 Stents); OPS 8-837.m1, .m2 oder .mx</del>
76009041	<del>ZE25A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.71</del>
76009042	<del>ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.72</del>
76009043	<del>ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*</del>
76009044	<del>ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.0*</del>
76009045	ZE37 Zellapherese; OPS 8-823

76009046	ZE29A Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*
<del>76009047</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämodialyse, Sonstige); OPS 8-854.x</del>
<del>76009048</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämodialyse, N.n.bez.); OPS 8-854.y</del>
<del>76009049</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76009050</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30, .40, .50, .60 oder .80</del>
76009051	ZE23G Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis); OPS 5-38a.0, .10, .11 oder .1x
76009052	ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.11 oder 5-038.41
<del>76009053</del>	<del>ZE30 Dialyse (je Behandlungstag); OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
76009054	ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*
<del>76009055</del>	<del>ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
<del>76009056</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-039.7, 5-059.0* oder 5-059.5</del>
<del>76009057</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämofiltration, Hämodiafiltration, tagesbezogen); OPS 8-853.** oder 8- 855.**</del>
<del>76009058</del>	<del>ZE30K Dialyse (Hämofiltration, Hämodiafiltration, bis 3 Tage); OPS 8-853.20 oder 8-855.20</del>
<del>76009059</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämofiltration, Hämodiafiltration, 4 bis 11 Tage); OPS 8-853.21 oder 8- 855.21</del>
<del>76009060</del>	<del>ZE30M Dialyse (Hämofiltration, Hämodiafiltration, mehr als 11 Tage); OPS 8-853.22 oder 8-855.22</del>
<del>76009061</del>	<del>ZE42C Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (sonstiges Ausland)</del>
<del>76009062</del>	<del>ZE44F Medikamentenfreisetzende Koronarstents (mind. 3 Stents); OPS 8-837.m3 oder .m4</del>
<del>76009063</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.40</del>
<del>76009064</del>	<del>ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.50</del>
<del>76009065</del>	<del>ZE25C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
<del>76009066</del>	<del>ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen, OPS 5-038.4*</del>
<del>76009067</del>	<del>ZE30N Dialyse (Hämodialyse, bis 3 Tage); OPS 8-854.10</del>
<del>76009068</del>	<del>ZE30O Dialyse (Hämodialyse, 4 bis 11 Tage); OPS 8-854.11</del>
<del>76009069</del>	<del>ZE30P Dialyse (Hämodialyse, mehr als 11 Tage); OPS 8-854.12</del>
<del>76009070</del>	<del>ZE41A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (postmortal)</del>
<del>76009071</del>	<del>ZE41B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Lebendspende)</del>
<del>76009072</del>	<del>ZE42D Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen; OPS 5-411.1*, .2*, .3*, 8-805.2* oder .3*</del>
<del>76009073</del>	<del>ZE28D Implantierbare Medikamentenpumpen (elektrisch betrieben), OPS 5-038.41</del>
76009074	ZE42E Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen; OPS 8-805.**
76009075	ZE23H Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
<del>76009076</del>	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>
<del>76009077</del>	<del>ZE42F Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, aus Deutschland; OPS 8-805.1* oder .3*</del>
<del>76009078</del>	<del>ZE42G Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen/Knochenmark, aus Europa; OPS 5-411.1*, .2*, .3*, 8-805.1*, .2* oder .3*</del>
<del>76009079</del>	<del>ZE42H Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen/Knochenmark, außereuropäisch; OPS 5-411.1*, .2*, .3*, 8-805.1*, .2* oder .3*</del>
<del>76009080</del>	<del>ZE22E Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Extrakorporale</del>

	<del>Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.20</del>
76009081	<del>ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8</del>
<del>76009082</del>	<del>ZE30Q Dialyse (Hämodialyse, Hämofiltration, Hämediafiltration); OPS 8-854.x, .y, 8-853.0 oder 8-855.0</del>
<del>76009083</del>	<del>ZE30R Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.0</del>
<del>76009084</del>	<del>ZE30S Dialyse (Hämodialyse, Hämofiltration, Hämediafiltration, bis 3 Tage); OPS 8-854.10, 8-853.20 oder 8-855.20</del>
<del>76009085</del>	<del>ZE30T Dialyse (Hämodialyse, Hämofiltration, Hämediafiltration, 4 – 11 Tage); OPS 8-854.11, 8-853.21 oder 8-855.21</del>
<del>76009086</del>	<del>ZE30U Dialyse (Hämodialyse, Hämofiltration, Hämediafiltration, mehr als 11 Tage); OPS 8-854.12, 8-853.22 oder 8-855.22</del>
<del>76009087</del>	<del>ZE44G Medikamentenfreisetzungskoronarstents (mindestens 3 Stents); OPS 8-837.m3, .m4 oder .mx</del>
<del>76009088</del>	<del>ZE30V Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.2</del>
<del>76009089</del>	<del>ZE21A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, oder .4d</del>
76009090	ZE23I Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, oder .7
<del>76009091</del>	<del>ZE26A Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8, 5-777.31 oder .41</del>
<del>76009092</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30</del>
<del>76009093</del>	<del>ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</del>
<del>76009094</del>	<del>ZE24A ECMO (Alter &lt; 60 Tage); OPS 8-852.0</del>
<del>76009095</del>	<del>ZE24B ECMO (Alter &gt; 59 Tage); OPS 8-852.0</del>
<del>76009096</del>	<del>ZE25D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.63</del>
<del>76009097</del>	<del>ZE25E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-020.64</del>
<del>76009098</del>	<del>ZE25F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-774.72</del>
<del>76009099</del>	<del>ZE25G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-775.71</del>
<del>76009100</del>	<del>ZE25H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich, OPS 5-775.72</del>
<del>76009101</del>	<del>ZE27H ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-029.4</del>
<del>76009102</del>	<del>ZE27I ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-039.7</del>
<del>76009103</del>	<del>ZE27J ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-059.5</del>
<del>76009104</del>	<del>ZE30W Dialyse; OPS 8-857.4</del>
<del>76009105</del>	<del>ZE32A Leberersatztherapie, Kinder (&lt; 16 Jahre); OPS 8-858</del>
<del>76009106</del>	<del>ZE32B Leberersatztherapie, Erwachsene (&gt;= 16 Jahre); OPS 8-858</del>
<del>76009107</del>	<del>ZE34A Plasmapherese (Humanalbumin); OPS 8-820</del>
<del>76009108</del>	<del>ZE34B Plasmapherese (FFP); OPS 8-820</del>
<del>76009109</del>	<del>ZE41C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Herztransplantation); OPS 5-375.0, .1, .y oder 5-379.5</del>
76009110	ZE41D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Leber- Retransplantation, postmortale Organspende); OPS 5-504.0, .1, .2, .x, .y oder 5-983
<del>76009111</del>	<del>ZE41E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Leber- Retransplantation, bei Lebendspende incl. aller mit der Organbeschaffung verbundenen Kosten); OPS 5-504.0, .1, .2, .x, .y oder 5-983</del>
<del>76009112</del>	<del>ZE41F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Nierentransplantation, postmortale Organspende); OPS 5-555.0, .1, .2, .3, .4, .5, .x, .y oder 5-983</del>
<del>76009113</del>	<del>ZE41G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes</del>

	<del>(Nierentransplantation, bei Lebendspende incl. aller mit der Organbeschaffung verbundenen Kosten); OPS 5-555.0, .1, .2, .3, .4, .5, .x, .y oder 5-983</del>
<del>76009114</del>	<del>ZE41H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Transplantation einer Lunge); OPS 5-335.0, .1, .y oder 5-983</del>
<del>76009115</del>	<del>ZE41I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Transplantation von Herz und Lunge); OPS 5-375.2 oder 5-983</del>
<del>76009116</del>	<del>ZE41H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Transplantation einer Bauchspeicheldrüse ggf. mit Niere); OPS 5-528.0, .1, .2, .x, .y, 5-555.0, .1, .2, .3, .4, .5, .x, .y oder 5-983</del>
<del>76009117</del>	<del>ZE26C Ramus-Distraktoren (Oberkiefer); OPS 5-776.8</del>
<del>76009118</del>	<del>ZE26F Ramus-Distraktoren (Mittelgesicht — in einem Stück); OPS 5-777.31</del>
<del>76009119</del>	<del>ZE26G Ramus-Distraktoren (Mittelgesicht — in zwei Stücken); OPS 5-777.41</del>
76009120	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 137.HLM Ia - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe Ia)
76009121	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 138.HLM Ib - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe Ib)
76009122	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 139.HLM IIa - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIa)
76009123	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 140.HLM IIb - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIb)
76009124	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 141.HLM IIIa - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIIa)
76009125	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 142.HLM IIIb - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IIIb)
76009126	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 143.HLM IVa - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IVa)
76009127	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 144.HLM IVb - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IVb)
76009128	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 145.HLM Re-OP - Re-Operation zu den HLM-Operationen der Gruppe Ia bis IVb)
76009129	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: OPohneHLM - Herzoperation bei angeborenen Herzfehlern und/oder an herznahen Gefäßen ohne Einsatz der Herz-Lungenmaschine (z.B. Aortenisthmusstenose, Ductusverschluss)
76009130	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 146 - Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern
76009131	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 147 - Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Dilatation (Kombinationseingriff)
76009132	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 148 - Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Intervention Stentimplantation
76009133	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 149 - Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Intervention ASD
76009134	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 20.DuctusInfant - Katheterinterintervention zum Verschluss des offenen Ductus Botalli mit Spezialschirm (Infant)
76009135	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 21.DuctusCoil - Katheterinterintervention zum Verschluss des offenen Ductus Botalli mit Spezialspirale (Coil)
76009136	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 25.KathAblation - Katheterablation bei angeborenen Herzfehlern
76009137	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: Hyperthermie
76009138	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa außerhalb Deutschlands
<del>76009139</del>	<del>ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, von außerhalb Deutschlands</del>
76009140	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, aus Deutschland

76009147	ZE2005-25-1 Modulare Endoprothesen, Knie Gelenk; OPS 5-829.d
76009148	ZE2005-25-2 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.d
76009149	ZE2005-10-1 Leberersatztherapie, Erwachsene; OPS 8-858
76009150	ZE2005-10-2 Leberersatztherapie, Kinder; OPS 8-858
76009151	ZE2005-35-8 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, außerhalb Europa
76009152	ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark - Deutschland
76009153	ZE2005-35-5 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark – von außerhalb Europa
<del>76009154</del>	<del>ZE2005-35-6 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland und europäisches Ausland</del>
<del>76009155</del>	<del>ZE2005-35-7 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen aus Ländern außerhalb Europas</del>
76009156	ZE2006-25-1 Modulare Endoprothese (Schulter)
76009157	ZE2006-25-2 Modulare Endoprothese (Knie)
76009158	ZE2006-25-3 Modulare Endoprothese (Hüfte)
<del>76009159</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n1</del>
<del>76009160</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n2</del>
<del>76009161</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n3</del>
<del>76009162</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n4</del>
<del>76009163</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n5</del>
<del>76009164</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n6</del>
<del>76009165</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n7</del>
<del>76009166</del>	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n8 – .nb</del>
76109001	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C)
<del>76009167</del>	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8- 836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n8</del>
<del>76009168</del>	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.n9</del>
<del>76009169</del>	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.na</del>
<del>76009170</del>	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nb</del>
<del>76009171</del>	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nc</del>
<del>76009172</del>	<del>ZE2006-43-14 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nd</del>
<del>76009173</del>	<del>ZE2006-43-15 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.ne</del>
<del>76009174</del>	<del>ZE2006-43-16 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nf</del>
<del>76009175</del>	<del>ZE2006-43-17 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.ng</del>
<del>76009176</del>	<del>ZE2006-43-18 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 – .m8, .mb – .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nh</del>

76009177	<del>ZE2006-43-19 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 .m8, .mb .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nj</del>
76009178	<del>ZE2006-43-20 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 .m8, .mb .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nk</del>
76009179	<del>ZE2006-43-21 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 .m8, .mb .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nm</del>
76009180	<del>ZE2006-43-22 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 .m8, .mb .mf oder .mx in Verbindung mit 8-836.nn</del>
76009181	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen, je applizierte volle 100 mg</del>
76009182	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd, je applizierte volle 100 mg</del>
76009183	<del>ZE 2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 1 mg bis unter 150 mg</del>
76009184	<del>ZE 2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 150 mg bis unter 250 mg</del>
76009185	<del>ZE 2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 250 mg bis unter 350 mg</del>
76009186	<del>ZE 2006-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 350 mg bis unter 450 mg</del>
76009187	<del>ZE 2006-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 450 mg bis unter 550 mg</del>
76009188	<del>ZE 2006-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 550 mg bis unter 950 mg</del>
76009189	<del>ZE 2006-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 950 mg bis unter 1.350 mg</del>
76009190	<del>ZE 2006-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 1.350 mg bis unter 1.750 mg</del>
76009191	<del>ZE 2006-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 1.750 mg bis unter 2.150 mg</del>
76009192	<del>ZE 2006-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 2.150 mg bis unter 2.550 mg</del>
76009193	<del>ZE 2006-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 2.550 mg bis unter 3.350 mg</del>
76009194	<del>ZE 2006-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 3.350 mg bis unter 4.150 mg</del>
76009195	<del>ZE 2006-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 4.150 mg bis unter 4.950 mg</del>
76009196	<del>ZE 2006-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 4.950 mg bis unter</del>



	5.750 mg
76009197	ZE 2006-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 5.750 mg bis unter 6.550 mg
<del>76009198</del>	<del>ZE 2006-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 6.550 mg bis unter 8.150 mg</del>
<del>76009199</del>	<del>ZE 2006-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Therapie mit Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin vom Kaninchen oder Pferd über 8.150 mg bis unter 10.550 mg</del>
76009200	ZE2006-03-1 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter kleiner/gleich 60 Tage; OPS:8-852.00
76009201	ZE2006-03-2 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter größer 60 Tage; OPS:8-852.00
76009202	ZE2006-03-3 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter kleiner/gleich 60 Tage; OPS:8-852.01
76009203	ZE2006-03-4 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter größer 60 Tage; OPS:8-852.01
76009204	ZE2006-03-5 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter kleiner/gleich 60 Tage; OPS:8-852.02
76009205	ZE2006-03-6 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter größer 60 Tage; OPS:8-852.02
76009206	ZE2006-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland; OPS: 5-411.3*; 5-411.5*; 8-805.3*; 8-805.5*
76009207	ZE2006-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa außerhalb Deutschland; OPS: 5-411.2*; 5-411.3*; 5-411.4*; 5-411.5*; 8-805.2*; 8-805.3*; 8-805.4*; 8-805.5*
76009208	ZE2006-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, außerhalb Europa ; OPS 5-411.2*; 5-411.3*; 5-411.4*; 5-411.5*; 8-805.2*; 8-805.3*; 8-805.4*; 8-805.5*
<del>76009209</del>	<del>ZE2006-44-1 Stammzellenboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischer Stammzellen bei Zellapharese <math>\leq 6 \times 10^4</math> WRC; OPS 8-805.61</del>
<del>76009210</del>	<del>ZE2006-44-2 Stammzellenboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischer Stammzellen bei Zellapharese <math>&gt; 6 \times 10^4</math> WRC; OPS 8-805.61</del>
76009211	ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin - Antithymozytenglobulin / ATG vom Kaninchen, je 100-mg-Ampulle
76009212	ZE2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin - Antithymozytenglobulin / Thymoglobulin (ATG vom Kaninchen), je 25-mg-Ampulle
<del>76009213</del>	<del>ZE2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin - Antithymozytenglobulin / Lymphoglobulin (ATG vom Pferd), je 100-mg-Ampulle</del>
<del>76009214</del>	<del>ZE2006-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 100 bis 500 mg</del>
<del>76009215</del>	<del>ZE2006-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 500 bis 1000 mg</del>
<del>76009216</del>	<del>ZE2006-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 1000 bis 1500 mg</del>
<del>76009217</del>	<del>ZE2006-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 1500 bis 2000 mg</del>
<del>76009218</del>	<del>ZE2006-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 2000 bis 2500 mg</del>
<del>76009219</del>	<del>ZE2006-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 2500 bis 3000 mg</del>
<del>76009220</del>	<del>ZE2006-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 3000 bis 3500 mg</del>

<del>76009221</del>	<del>ZE2006-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 3500 bis 4000 mg</del>
<del>76009222</del>	<del>ZE2006-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 4000 bis 4500 mg</del>
<del>76009223</del>	<del>ZE2006-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 4500 bis 5000 mg</del>
<del>76009224</del>	<del>ZE2006-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 5000 bis 5500 mg</del>
<del>76009225</del>	<del>ZE2006-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 5500 bis 6000 mg</del>
<del>76009226</del>	<del>ZE2006-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, über 6000 mg</del>
<del>76009227</del>	<del>ZE2006-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 100 bis 500 mg</del>
<del>76009228</del>	<del>ZE2006-46-20 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 500 bis 1000 mg</del>
<del>76009229</del>	<del>ZE2006-46-21 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 1000 bis 1500 mg</del>
<del>76009230</del>	<del>ZE2006-46-22 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 1500 bis 2000 mg</del>
<del>76009231</del>	<del>ZE2006-46-23 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 2000 bis 2500 mg</del>
<del>76009232</del>	<del>ZE2006-46-24 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 2500 bis 3000 mg</del>
<del>76009233</del>	<del>ZE2006-46-25 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 3000 bis 3500 mg</del>
<del>76009234</del>	<del>ZE2006-46-26 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 3500 bis 4000 mg</del>
<del>76009235</del>	<del>ZE2006-46-27 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 4000 bis 4500 mg</del>
<del>76009236</del>	<del>ZE2006-46-28 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 4500 bis 5000 mg</del>
<del>76009237</del>	<del>ZE2006-46-29 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 5000 bis 5500 mg</del>
<del>76009238</del>	<del>ZE2006-46-30 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, über 5500 mg</del>
76109002	Antithyozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Lymphoglobulin)
76109003	Antithyozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Thymoglobulin)
76109004	Bevacizumab
76109005	Bortezomib
76109006	Cetuximab 1. Gabe
76109007	Cetuximab jede weitere Gabe
76109008	Pemetrexed
76109009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76109010	Applikation von Itraconazol ab 1. Tag
76109011	Applikation von Itraconazol ab 3. Tag
76109012	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76109013	Autologe Chondrozytentransplantation
76109014	Präoperative Therapieplanung in Virtual reality vor Leberresektionen
76109015	Cetuximab (nicht getrennt nach Gabe)
76109016	Antithyozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG/Campath/OKT3.)
76109017	Pegfilgrastim
76109018	Intrakavitäre Radiotherapie mit Iod-125
76109019	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten

	Micosphären
76109020	Imatinib, je Applikation
76109021	Doppel-Ballon-Enteroskopie
76109022	Imatinib
76109023	Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel
76109024	Laserresektion der Prostata
76109025	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76109026	Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin
76109027	Bevacizumab bis 100 mg
76109028	Bevacizumab 100 mg bis 150 mg
76109029	Bevacizumab 150 mg bis 200 mg
76109030	Bevacizumab 200 mg bis 250 mg
76109031	Bevacizumab 250 mg bis 300 mg
76109032	Bevacizumab 300 mg bis 350 mg
76109033	Bevacizumab 350 mg bis 400 mg
76109034	Bevacizumab 400 mg bis 450 mg
76109035	Bevacizumab 450 mg bis 500 mg
76109036	Bevacizumab 500 mg bis 600 mg
76109037	Bevacizumab 600 mg
76109038	Cetuximab bis 300 mg
76109039	Cetuximab 300 mg bis 600 mg
76109040	Cetuximab 600 mg bis 900 mg
76109041	Cetuximab 900 mg bis 1200 mg
76109042	Cetuximab 1200 mg bis 1500 mg
76109043	Cetuximab 1500 mg bis 2000 mg
76109044	Cetuximab 2000 mg bis 2500 mg
76109045	Cetuximab 2500 mg bis 3000 mg
76109046	Cetuximab 3000 mg bis 3500 mg
76109047	Cetuximab 3500 mg bis 4000 mg
76109048	Cetuximab ab 4000 mg
76109049	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76109050	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76109051	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76109052	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76109053	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76109054	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8
76109055	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9
76109056	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka
76109057	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb
76109058	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc
76109059	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd
76109060	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 240 mg bis unter

76109061	260 mg; OPS 8-810.ke Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf
76109062	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg
76109063	Pemetrexed bis 250 mg
76109064	Pemetrexed 250 bis 750 mg
76109065	Pemetrexed 750 bis 1250 mg
76109066	Pemetrexed 1250 bis 1750 mg
76109067	Pemetrexed 1750 bis 2250 mg
76109068	Pemetrexed 2250 bis 2750 mg
76109069	Pemetrexed ab 2750 mg
76109070	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
76109071	Autologe Chondrozytentransplantation
76109072	Extremitätenkorrekturen mit voll implantierbaren Distraktionssystemen
76109073	Itraconazol
76109074	Behandlung von Leistenbrüchen mit titanisierten Kunststoffnetzen
76109075	Radioimmuntherapie maligner Gliome mit Tenascin Antikörper
76109076	Interne Radiopeptidtherapie mit Y-90- oder Lu-177-markierten Somatostatinanaloga
76109077	Bevacizumab, je 100-mg-Ampulle
76109078	Bosentan, 125 mg / Tag
76109079	Drotrecogin alfa, 5 mg
76109080	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen
76109081	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC)
76109082	Lenalidomid
76109083	Bevacizumab, 601 mg – 700 mg
76109084	Bevacizumab, 701 mg – 800 mg
76109085	Pegfilgrastim, bis 6 mg
76109086	Pegfilgrastim, 6,01 mg – 12 mg
76109087	Posaconazol
76109088	Palifermin
76109089	Bone-Morphogenetic-Proteins (BMP)
76109090	Busulfan parenteral
76109091	Amphotericin B Lipidkomplex
76109092	Mikroaxial-Blutpumpe
76109093	Carmustin Implantat, intrathekal
76109094	Koronare Bifurkations-Stents
76109095	Pegfilgrastim, 6,26 mg bis 12,50 mg
76109096	Pegfilgrastim, 12,51 mg bis 18,75 mg
76109097	Pegfilgrastim, 18,76 mg bis 25,00 mg
76109098	Pegfilgrastim, über 25,01 mg und mehr
76109099	Bone-Morphogenetic-Proteins, Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7)
76109100	Bone-Morphogenetic-Proteins, Dibotermin alfa (rhBMP-2)
76109101	Amphotericin B Lipidkomplex, 1 mg bis 499 mg
76109102	Amphotericin B Lipidkomplex. 500 mg bis 999 mg
76109103	Amphotericin B Lipidkomplex. 1.000 mg bis 1.499 mg
76109104	Amphotericin B Lipidkomplex. 1.500 mg bis 1.999 mg
76109105	Amphotericin B Lipidkomplex. 2.000 mg bis 2.499 mg
76109106	Amphotericin B Lipidkomplex. 2.500 mg bis 3.499 mg
76109107	Amphotericin B Lipidkomplex. 3.500 mg bis 4.499 mg
76109108	Amphotericin B Lipidkomplex. 4.500 mg bis 5.499 mg
76109109	Amphotericin B Lipidkomplex. 5.500 mg bis 6.499 mg
76109110	Amphotericin B Lipidkomplex. 6.500 mg bis 7.499 mg

76109111	Amphotericin B Lipidkomplex. 7.500 mg bis 9.499 mg
76109112	Amphotericin B Lipidkomplex. 9.500 mg bis 11.499 mg
76109113	Amphotericin B Lipidkomplex. 11.500 mg bis 13.499 mg
76109114	Amphotericin B Lipidkomplex. 13.500 mg bis 15.499 mg
76109115	Amphotericin B Lipidkomplex. 15.500 mg bis 17.499 mg
76109116	Amphotericin B Lipidkomplex. bis 17.500 mg und mehr
76109117	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 1 mg bis 50 mg
76109118	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 51 mg bis 100 mg
76109119	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 101 mg bis 150 mg
76109120	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 151 mg bis 200 mg
76109121	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 201 mg und mehr
76109122	Palifermin, 1,00 mg bis 6,25 mg
76109123	Palifermin, 6,26 mg bis 12,50 mg
76109124	Palifermin, 12,51 mg bis 18,75 mg
76109125	Palifermin, 18,76 mg bis 25,00 mg
76109126	Palifermin, 25,01 mg bis 31,25 mg
76109127	Palifermin, 31,26 mg bis 37,50 mg
76109128	Palifermin, 37,51 mg bis 43,75 mg
76109129	Palifermin, 43,76 mg bis 50,00 mg
76109130	Palifermin, 50,01 mg bis 56,25 mg
76109131	Palifermin, 56,25 mg und mehr
76109132	Posaconazol, 400 mg bis 1.199 mg
76109133	Posaconazol, 1.200 mg bis 1.999 mg
76109134	Posaconazol, 2.000 mg bis 2.799 mg
76109135	Posaconazol, 2.800 mg bis 3.599 mg
76109136	Posaconazol, 3.600 mg bis 4.399 mg
76109137	Posaconazol, 4.400 mg bis 5.199 mg
76109138	Posaconazol, 5.200 mg bis 5.999 mg
76109139	Posaconazol, 6.000 mg bis 6.799 mg
76109140	Posaconazol, 6.800 mg bis 8.399 mg
76109141	Posaconazol, 8.400 mg bis 9.999 mg
76109142	Posaconazol, 10.000 mg bis 11.599 mg
76109143	Posaconazol, 11.600 mg bis 13.199 mg
76109144	Posaconazol, 13.200 mg bis 14.799 mg
76109145	Posaconazol, 14.800 mg bis 16.399 mg
76109146	Posaconazol, 16.400 mg bis 17.999 mg
76109147	Posaconazol, 18.000 mg bis 21.999 mg
76109148	Posaconazol, 22.000 mg bis 25.999 mg
76109149	Posaconazol, 26.000 mg bis 29.999 mg
76109150	Posaconazol, 30.000 mg bis 33.999 mg
76109151	Posaconazol, 34.000 mg und mehr
76109152	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie
76109153	Cytarabin, je 50 mg
76109154	Radiorezeptortherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-Phe,Tyr-Octreotid)
76109155	Akkommodative Kunstlinse, je Linse
76109156	Citratdialysen, je Tag
76109157	ABO-inkompatible Nierentransplantation, je Verfahren
76109158	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC)
76109159	Interspinöse Implantate, 1 Ebene
76109160	Interspinöse Implantate, 2 und mehr Ebenen
76109161	Endobronchialventil
76109162	Amphotericin B Lipidkomplex, über 10 bis 50 mg
76109163	Amphotericin B Lipidkomplex, über 50 bis 100 mg

76109164	Amphotericin B Lipidkomplex, über 100 bis 150 mg
76109165	Amphotericin B Lipidkomplex, über 150 bis 250 mg
76109166	Amphotericin B Lipidkomplex, über 250 bis 350 mg
76109167	Amphotericin B Lipidkomplex, über 350 bis 450 mg
76109168	Amphotericin B Lipidkomplex, über 450 bis 550 mg
76109169	Amphotericin B Lipidkomplex, über 550 bis 650 mg
76109170	Amphotericin B Lipidkomplex, über 650 bis 750 mg
76109171	Amphotericin B Lipidkomplex, über 750 bis 850 mg
76109172	Amphotericin B Lipidkomplex, über 850 bis 950 mg
76109173	Amphotericin B Lipidkomplex, über 950 bis 1150 mg
76109174	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1150 bis 1350 mg
76109175	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1350 bis 1550 mg
76109176	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1550 bis 1750 mg
76109177	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1750 bis 1950 mg
76109178	Amphotericin B Lipidkomplex, über 1950 bis 2150 mg
76109179	Amphotericin B Lipidkomplex, über 2150 bis 3150 mg
76109180	Amphotericin B Lipidkomplex, über 3150 bis 4150 mg
76109181	Amphotericin B Lipidkomplex, über 4150 bis 5150 mg
76109182	Amphotericin B Lipidkomplex, über 5150 bis 6150 mg
76109183	Amphotericin B Lipidkomplex, über 6150 bis 7150 mg
76109184	Amphotericin B Lipidkomplex, über 7150 bis 8150 mg
76109185	Amphotericin B Lipidkomplex, über 8150 mg
76109186	Palifermin, über 5 bis 10 mg
76109187	Palifermin, über 10 bis 15 mg
76109188	Palifermin, über 15 bis 20 mg
76109189	Palifermin, über 20 bis 25 mg
76109190	Palifermin, über 25 bis 30 mg
76109191	Palifermin, über 30 bis 35 mg
76109192	Palifermin, über 35 bis 40 mg
76109193	Palifermin, über 40 bis 45 mg
76109194	Palifermin, über 45 bis 50 mg
76109195	Palifermin, über 50 bis 55 mg
76109196	Fenestrierte Endoprothesen bei Bauchortenaneurysmen
76109197	Palifermin, über 55 mg
76209001	Regionale Tiefenhyperthermie, vollstationär
76209002	Elektrode Zwerchfellschrittmacher
76209003	Receiver Zwerchfellschrittmacher
76209004	Antennen Zwerchfellschrittmacher
76209005	Teilkörperhyperthermie-Behandlung (PBH)
<del>76209006</del>	<del>Implantation von motorisierten Distraktionsmarknägeln</del>
<del>76209007</del>	<del>Stereotaxie; OPS 5-014.*</del>
76209008	Behandlung mit MR-Open, bei intraoperativer Anwendung; OPS 3-800
76209010	Ohrmuschelrekonstruktion
<del>76209011</del>	<del>Therapie mit Myozyme (Einheit a 20 mg)</del>
<del>76209012</del>	<del>Hypertherme Chemoperfusion</del>
76209013	Stereotaxie; OPS 8-523.00
76009239	ZE2006-46-31 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 0 mg bis unter 200 mg
76009240	ZE2006-46-32 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 200 mg bis unter 400 mg
76009241	ZE2006-46-33 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 400 mg bis unter 600 mg
76009242	ZE2006-46-34 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 600 mg

	bis unter 800 mg
76009243	<del>ZE2006-46-35 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 800 mg bis unter 1000 mg</del>
76009244	<del>ZE2006-46-36 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 1000 mg bis unter 1200 mg</del>
76009245	<del>ZE2006-46-37 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 1200 mg bis unter 1400 mg</del>
76009246	<del>ZE2006-46-38 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 1400 mg bis unter 1600 mg</del>
76009247	<del>ZE2006-46-39 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 1600 mg bis unter 1800 mg</del>
76009248	<del>ZE2006-46-40 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 1800 mg bis unter 2000 mg</del>
76009249	<del>ZE2006-46-41 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 2000 mg bis unter 2200 mg</del>
76009250	<del>ZE2006-46-42 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 2200 mg bis unter 2400 mg</del>
76009251	<del>ZE2006-46-43 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 2400 mg bis unter 2600 mg</del>
76009252	<del>ZE2006-46-44 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 2600 mg bis unter 2800 mg</del>
76009253	<del>ZE2006-46-45 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 2800 mg bis unter 3000 mg</del>
76009254	<del>ZE2006-46-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 3000 mg bis unter 3200 mg</del>
76009255	<del>ZE2006-46-47 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 3200 mg bis unter 3400 mg</del>
76009256	<del>ZE2006-46-48 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 3400 mg bis unter 3600 mg</del>
76009257	<del>ZE2006-46-49 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 3600 mg bis unter 3800 mg</del>
76009258	<del>ZE2006-46-50 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 3800 mg bis unter 4000 mg</del>
76009259	<del>ZE2006-46-51 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 4000 mg bis unter 4200 mg</del>
76009260	<del>ZE2006-46-52 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 4200 mg bis unter 4400 mg</del>
76009261	<del>ZE2006-46-53 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 4400 mg bis unter 4600 mg</del>
76009262	<del>ZE2006-46-54 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 4600 mg bis unter 4800 mg</del>
76009263	<del>ZE2006-46-55 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 4800 mg bis unter 5000 mg</del>
76009264	<del>ZE2006-46-56 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 5000 mg bis unter 5200 mg</del>
76009265	<del>ZE2006-46-57 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 5200 mg bis unter 5400 mg</del>
76009266	<del>ZE2006-46-58 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 5400 mg bis unter 5600 mg</del>
76009267	<del>ZE2006-46-59 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 5600 mg bis unter 5800 mg</del>
76009268	<del>ZE2006-46-60 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 5800 mg bis unter 6000 mg</del>

<del>76009269</del>	<del>ZE2006-46-61 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 6000 mg bis unter 6200 mg</del>
<del>76009270</del>	<del>ZE2006-46-62 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 6200 mg bis unter 6400 mg</del>
<del>76009271</del>	<del>ZE2006-46-63 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 6400 mg bis unter 6600 mg</del>
<del>76009272</del>	<del>ZE2006-46-64 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 6600 mg bis unter 6800 mg</del>
<del>76009273</del>	<del>ZE2006-46-65 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 6800 mg bis unter 7000 mg</del>
<del>76009274</del>	<del>ZE2006-46-66 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 7000 mg bis unter 7200 mg</del>
<del>76009275</del>	<del>ZE2006-46-67 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 7200 mg bis unter 7400 mg</del>
<del>76009276</del>	<del>ZE2006-46-68 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 7400 mg bis unter 7600 mg</del>
<del>76009277</del>	<del>ZE2006-46-69 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), 7600 mg bis unter 7800 mg</del>
<del>76009278</del>	<del>ZE2006-46-70 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Genzyme), über 7800 mg</del>
76009279	ZE2006-46-71 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 0 mg bis unter 600 mg
76009280	ZE2006-46-72 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 600 mg bis unter 1200 mg
76009281	ZE2006-46-73 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 1200 mg bis unter 1800 mg
76009282	ZE2006-46-74 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 1800 mg bis unter 2400 mg
76009283	ZE2006-46-75 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 2400 mg bis unter 3000 mg
76009284	ZE2006-46-76 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 3000 mg bis unter 3600 mg
<del>76009285</del>	<del>ZE2006-46-77 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 3600 mg bis unter 4200 mg</del>
<del>76009286</del>	<del>ZE2006-46-78 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 4200 mg bis unter 4800 mg</del>
<del>76009287</del>	<del>ZE2006-46-79 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 4800 mg bis unter 5400 mg</del>
76009288	ZE2006-46-80 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 5400 mg bis unter 6000 mg
<del>76009289</del>	<del>ZE2006-46-81 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 6000 mg bis unter 6600 mg</del>
<del>76009290</del>	<del>ZE2006-46-82 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 6600 mg bis unter 7200 mg</del>
<del>76009291</del>	<del>ZE2006-46-83 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 7200 mg bis unter 7800 mg</del>
<del>76009292</del>	<del>ZE2006-46-84 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), über 7800 mg</del>
<del>76009293</del>	<del>ZE2006-46-85 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 0 mg bis unter 20 mg</del>
<del>76009294</del>	<del>ZE2006-46-86 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 20 mg bis unter 40 mg</del>
<del>76009295</del>	<del>ZE2006-46-87 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 40 mg bis unter 60 mg</del>



<del>76009296</del>	<del>ZE2006-46-88 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 60 mg bis unter 80 mg</del>
<del>76009297</del>	<del>ZE2006-46-89 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 80 mg bis unter 100 mg</del>
<del>76009298</del>	<del>ZE2006-46-90 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 100 mg bis unter 120 mg</del>
<del>76009299</del>	<del>ZE2006-46-91 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 120 mg bis unter 140 mg</del>
<del>76009300</del>	<del>ZE2006-46-92 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 140 mg bis unter 160 mg</del>
<del>76009301</del>	<del>ZE2006-46-93 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 160 mg bis unter 180 mg</del>
<del>76009302</del>	<del>ZE2006-46-94 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), 180 mg bis unter 200 mg</del>
<del>76009303</del>	<del>ZE2006-46-95 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (OKT-3), über 200 mg</del>
76109198	Auditorische Hirnstammimplantate
76109199	Amphotericin B-Lipidkomplex, bis 200 mg
76109200	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 200 mg bis 600 mg
76109201	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 600 mg bis 1000 mg
76109202	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 1000 mg bis 1400 mg
76109203	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 1400 mg bis 1800 mg
76109204	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 1800 mg bis 2200 mg
76109205	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 2200 mg bis 2600 mg
76109206	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 2600 mg bis 3000 mg
76109207	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 3000 mg bis 3400 mg
76109208	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 3400 mg bis 3800 mg
76109209	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 3800 mg bis 4200 mg
76109210	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 4200 mg bis 4600 mg
76109211	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 4600 mg bis 5000 mg
76109212	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 5000 mg bis 5400 mg
76109213	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 5400 mg bis 5800 mg
76109214	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 5800 mg bis 6200 mg
76109215	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 6200 mg bis 6600 mg
76109216	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 6600 mg bis 7000 mg
76109217	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 7000 mg bis 7400 mg
76109218	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 7400 mg bis 7800 mg
76109219	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 7800 mg bis 8200 mg
76109220	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 8200 mg bis 8600 mg
76109221	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 8600 mg bis 9000 mg
76109222	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 9000 mg bis 9400 mg
76109223	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 9400 mg bis 9800 mg
76109224	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 9800 mg bis 10200 mg
76109225	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 10200 mg bis 10600 mg
76109226	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 10600 mg bis 11000 mg
76109227	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 11000 mg bis 11400 mg
76109228	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 11400 mg bis 12200 mg
76109229	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 12200 mg bis 13000 mg
76109230	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 13000 mg bis 13800 mg
76109231	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 13800 mg bis 14600 mg
76109232	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 14600 mg bis 15400 mg
76109233	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 15400 mg bis 16200 mg
76109234	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 16200 mg bis 17000 mg
76109235	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 17000 mg bis 17800 mg

76109236	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 17800 mg bis 18600 mg
76109237	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 18600 mg bis 19400 mg
76109238	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 19400 mg bis 20200 mg
76109239	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 20200 mg bis 21000 mg
76109240	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 21000 mg bis 21800 mg
76109241	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 21800 mg bis 22600 mg
76109242	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 22600 mg bis 23400 mg
76109243	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 23400 mg bis 24200 mg
76109244	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 24200 mg bis 25000 mg
76109245	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 25000 mg bis 25800 mg
76109246	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 25800 mg bis 26600 mg
76109247	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 26600 mg bis 27400 mg
76109248	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 27400 mg bis 28200 mg
76109249	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 28200 mg bis 29000 mg
76109250	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 29000 mg bis 29800 mg
76109251	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 29800 mg bis 30600 mg
76109252	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 30600 mg bis 31400 mg
76109253	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 31400 mg bis 32200 mg
76109254	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 32200 mg bis 33000 mg
76109255	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 33000 mg bis 33800 mg
76109256	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 33800 mg bis 35000 mg
76109257	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 35000 mg bis 36200 mg
76109258	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 36200 mg bis 37400 mg
76109259	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 37400 mg bis 38600 mg
76109260	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 38600 mg bis 39800 mg
76109261	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 39800 mg bis 41000 mg
76109262	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 41000 mg bis 42200 mg
76109263	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 42200 mg bis 43400 mg
76109264	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 43400 mg bis 44600 mg
76109265	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 44600 mg bis 45800 mg
76109266	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 45800 mg bis 47000 mg
76109267	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 47000 mg
76109268	Palifermin, bis 37,50 mg
76109269	Posaconazol, bis 6300 mg
76109270	Posaconazol, über 6300 mg bis 10500 mg
76109271	Posaconazol, über 10500 mg bis 14700 mg
76109272	Posaconazol, über 14700 mg bis 18900 mg
76109273	Posaconazol, über 18900 mg bis 23100 mg
76109274	Posaconazol, über 23100 mg bis 27300 mg
76109275	Posaconazol, über 27300 mg bis 31500 mg
76109276	Posaconazol, über 31500 mg bis 35700 mg
76109277	Posaconazol, über 35700 mg bis 39900 mg
76109278	Posaconazol, über 39900 mg bis 44100 mg
76109279	Posaconazol, über 44100 mg bis 48300 mg
76109280	Posaconazol, über 48300 mg bis 52500 mg
76109281	Posaconazol, über 52500 mg bis 56700 mg
76109282	Posaconazol, über 56700 mg bis 60900 mg
76109283	Posaconazol, über 60900 mg
76109284	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), ein Mikro-Retriever
76109285	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), ein Mikro-Retriever und ein Stent inklusive Ballon
76109286	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), ein Mikro-Retriever, ein Stent und ein separater Ballon

76109287	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), zwei Mikro-Retriever
76109288	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), zwei Mikro-Retriever und ein Stent inklusive Ballon
76109289	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), zwei Mikro-Retriever, ein Stent und ein separater Ballon
76109290	Carmustin Implantat, intrathekal, bis 8 Implantate
76109291	Carmustin Implantat, intrathekal, bis 16 Implantate
76209009	Pränatale stationäre Betreuung
76209014	Positronen-Emissions-Tomographie (PET) bei Bronchialkarzinom

## Saarland

<del>76010001</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor IX: 1,15-DM je I.E.</del>
<del>76010002</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 1 (z.B. Profilate, Alpha; Beriate, Behring; Haemate, Behring): 1,27-DM je I.E.</del>
<del>76010003</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 2 (z.B. Immunate, Immuno; Monoclate, Armour): 1,47-DM je I.E.</del>
<del>76010004</del>	<del>Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktor VIII Preis-Gruppe 3 (z.B. Feiba S-Tim, Immun): 2,04-DM je I.E.</del>
<del>76010005</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76010006</del>	<del>ZE30G Dialyse; OPS 8-853.10 oder 8-853.20</del>
<del>76010007</del>	<del>ZE30H Dialyse; OPS 8-855.10 oder 8-855.20</del>
<del>76010008</del>	<del>ZE30I Dialyse; OPS 8-855.11 oder 8-855.21</del>
<del>76010009</del>	<del>ZE30J Dialyse; OPS 8-855.12 oder 8-855.22</del>
<del>76010010</del>	<del>ZE44 Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
<del>76010011</del>	<del>ZE39 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren</del>
<del>76010012</del>	<del>ZE30K Dialyse; OPS 8-853.11 oder 8-853.21</del>
<del>76010013</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämodialyse kontinuierlich); OPS 8-854.10</del>
<del>76010014</del>	<del>ZE30M Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.11</del>
<del>76010015</del>	<del>ZE30N Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.12</del>
<del>76010016</del>	<del>ZE30O Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.12 oder .22</del>
<del>76010017</del>	<del>ZE30P Dialyse; OPS 8-853.0, .x, .y, 8-854.x, .y, 8-855.0, .x oder .y</del>
76010018	ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*
76010019	ZE39A Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (Blutgerinnungsfaktor IX); OPS 8-810.6, .a oder .b
<del>76010020</del>	<del>ZE39B Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 1); OPS 8-810.8 oder .9</del>
<del>76010021</del>	<del>ZE39C Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 2); OPS 8-810.8 oder .9</del>
<del>76010022</del>	<del>ZE39D Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 3); OPS 8-810.6, .8, .9 oder .e</del>
<del>76010023</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
<del>76010024</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76010025</del>	<del>E34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76010026</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
<del>76010027</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76010028</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-039.7, 5-059.0* oder 5-059.5</del>
76010029	ZE2005-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor IX; OPS 8-810.6, .a oder .b
76010030	ZE2005-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 1; OPS 8-810.8 oder .9

76010031	ZE2005-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 2; OPS 8-810.8 oder .9
76010032	ZE2005-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor VIII, Preisgruppe 3; OPS 8-810.6, .8, .9 oder .c
76010033	ZE2005-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor VII (S-TIM), Preisgruppe 4; OPS 8-810.7
76010034	ZE2005-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutgerinnungsfaktor VII (Novo-Seven), Preisgruppe 5; OPS 8-810.6
76110001	Pemetrexed
76110002	Antithyozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5 ml, 1 Ampulle
76110003	Antithyozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Thymoglobulin 25 mg TrS), 5 ml, 1 Dfl.
76110004	Bosentan, 1 Tablette
76110005	Cetuximab, 0 mg bis unter 300 mg
76110006	Cetuximab, 300 mg bis unter 600 mg
76110007	Cetuximab, 600 mg bis unter 900 mg
76110008	Cetuximab, 900 mg bis unter 1200 mg
76110009	Cetuximab, 1200 mg bis unter 1500 mg
76110010	Cetuximab, 1500 mg bis unter 2000 mg
76110011	Cetuximab, 2000 mg bis unter 2500 mg
76110012	Cetuximab, 2500 mg bis unter 3000 mg
76110013	Cetuximab, 3000 mg bis unter 3500 mg
76110014	Cetuximab, 3500 mg bis unter 4000 mg
76110015	Cetuximab, 4000 mg und mehr
76110016	Imatinib, 1 Tablette 100 mg
76110017	Imatinib, 1 Tablette 400 mg
76110018	Pegfilgrastim, 1 Fertigspritze
76110019	Pemetrexed, unter 250 mg
76110020	Pemetrexed, 250 mg bis unter 750 mg
76110021	Pemetrexed, 750 mg bis unter 1250 mg
76110022	Pemetrexed, 1250 mg bis unter 1750 mg
76110023	Pemetrexed, 1750 mg bis unter 2250 mg
76110024	Pemetrexed, 2250 mg bis unter 2750 mg
76110025	Pemetrexed, 2750 mg und mehr

**Berlin**

76011001	Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)
<del>76011002</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.70</del>
<del>76011003</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Parakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.80</del>
<del>76011004</del>	<del>ZE30A Dialyse, intermittierende Verfahren OPS 8-853.0, .x, .y, 8-854.x, .y, 8-855.0, .x oder .y</del>
<del>76011005</del>	<del>ZE30B Dialyse, kontinuierliche Verfahren, 0 - 3 Tage; OPS 8-853.10, .20, 8-854.10, 8-855.10 oder .20</del>
<del>76011006</del>	<del>ZE30C Dialyse, kontinuierliche Verfahren, 4 - 11 Tage; OPS 8-853.11, .21, 8-854.11, 8-855.11 oder .21</del>
<del>76011007</del>	<del>ZE30D Dialyse, kontinuierliche Verfahren, &gt; 11 Tage; OPS 8-853.12, .22, 8-854.12, 8-855.12 oder .22</del>
<del>76011008</del>	<del>ZE30E Peritonealdialyse (1x/24h); OPS 8-857.*</del>

76011009	<del>ZE44A Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0</del>
76011010	<del>ZE44B Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1 oder .m2</del>
76011011	<del>ZE44C Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3, .m4 oder .mx</del>
76011012	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
76011013	<del>ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8</del>
76011014	<del>ZE24A ECMO, Kinder; OPS 8-852.0</del>
76011015	<del>ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
76011016	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
76011017	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.00, .01, 5-059.00 oder .01</del>
76011018	<del>ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*</del>
76011019	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
76011020	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
76011021	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824</del>
76011022	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
76011023	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-821</del>
76011024	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
76011025	<del>ZE41A Retransplantationen von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Leber); OPS 5-504.*, 5-983, 8-805.1, .3*</del>
76011026	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen; OPS 8-805.1*, .2*, .3*, 5-411.1*, .2* oder .3*</del>
76011027	<del>ZE20 Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c</del>
76011028	<del>ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, aortoiliakal); OPS 5-38a.10</del>
76011029	<del>ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, Bifurkationsprothese aortobiliakal); OPS 5-38a.11</del>
76011030	<del>ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Sonstige); OPS 5-38a.1x</del>
76011031	<del>ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8</del>
76011032	<del>ZE30F Dialyse (Hämodialyse, Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben, 0-3 Tage); OPS 8-854.10</del>
76011033	<del>ZE30G Dialyse (Hämodialyse, Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben, 4-11 Tage); OPS 8-854.11</del>
76011034	<del>ZE30H Dialyse (Hämodialyse, Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben, &gt; 11 Tage); OPS 8-854.12</del>
76011035	<del>ZE30I Dialyse (Hämodialyse, N.n.bez.); OPS 8-854.y</del>
76011036	<del>ZE30J Dialyse (Hämo-filtration, intermittierend); OPS 8-853.0</del>
76011037	<del>ZE30K Dialyse (Hämo-filtration, arteriovenös, kontinuierlich, 0-3 Tage); OPS 8-853.10</del>
76011038	<del>ZE30L Dialyse (Hämo-filtration, venovenös, kontinuierlich, 0-3 Tage); OPS 8-853.20</del>
76011039	<del>ZE30M Dialyse (Hämo-filtration, venovenös, kontinuierlich, 4-11 Tage); OPS 8-853.21</del>
76011040	<del>ZE30N Dialyse (Hämo-filtration, venovenös, kontinuierlich, &gt; 11 Tage); OPS 8-853.22</del>
76011041	<del>ZE30O Dialyse (Hämo-filtration, n.n.bez.); OPS 8-853.y</del>
76011042	<del>ZE30P Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend); OPS 8-855.0</del>
76011043	<del>ZE30Q Dialyse (Hämodiafiltration, arteriovenös, kontinuierlich, 0-3 Tage); OPS 8-855.10</del>
76011044	<del>ZE30R Dialyse (Hämodiafiltration, arteriovenös, kontinuierlich, 4-11 Tage); OPS 8-855.11</del>

<del>76011045</del>	<del>ZE30S Dialyse (Hämodiafiltration, arteriovenös, kontinuierlich, &gt; 11 Tage); OPS 8-855.12</del>
<del>76011046</del>	<del>ZE30T Dialyse (Hämodiafiltration, venovenös, kontinuierlich, 0-3 Tage); OPS 8-855.20</del>
<del>76011047</del>	<del>ZE30U Dialyse (Hämodiafiltration, venovenös, kontinuierlich, 4-11 Tage); OPS 8-855.21</del>
<del>76011048</del>	<del>ZE30V Dialyse (Hämodiafiltration, venovenös, kontinuierlich, &gt; 11 Tage); OPS 8-855.22</del>
<del>76011049</del>	<del>ZE30W Dialyse (Hämodiafiltration, n.n.bez); OPS 8-855.y"</del>
<del>76011050</del>	<del>ZE30X Dialyse (Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt); OPS 8-857.0</del>
<del>76011051</del>	<del>ZE30Y Dialyse (Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt); OPS 8-857.1</del>
<del>76011052</del>	<del>ZE30Z Dialyse (Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt); OPS 8-857.2</del>
<del>76011053</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d</del>
76011054	ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*
76011055	ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*
76011056	ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-039.21
76011057	ZE27H ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), OPS 5-039.20
<del>76011058</del>	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
76011059	ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"), intrakorporale Pumpe, univentrikulär; OPS 5-376.40
76011060	ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"), intrakorporale Pumpe, biventrikulär; OPS 5-376.50
76011061	ZE22E Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"), totaler Herzersatz; OPS 5-376.60
76011062	ZE22F Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"), extrakorporale Pumpe, univentrikulär; OPS 5-376.20
76011063	ZE22G Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"), extrakorporale Pumpe, biventrikulär; OPS 5-376.30
<del>76011064</del>	<del>ZE30Ä Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.**</del>
76011065	ZE24B ECMO; OPS 8-852.0
<del>76011066</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n1</del>
<del>76011067</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n2</del>
<del>76011068</del>	<del>ZE2006-43-3 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n3</del>
<del>76011069</del>	<del>ZE2006-43-4 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n4</del>
<del>76011070</del>	<del>ZE2006-43-5 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n5</del>
<del>76011071</del>	<del>ZE2006-43-6 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n6</del>
<del>76011072</del>	<del>ZE2006-43-7 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1</del>

	<del>Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n7</del>
<del>76011073</del>	<del>ZE2006-43-8 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n8</del>
<del>76011074</del>	<del>ZE2006-43-9 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n9</del>
<del>76011075</del>	<del>ZE2006-43-10 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n10</del>
<del>76011076</del>	<del>ZE2006-43-11 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n14</del>
<del>76011077</del>	<del>ZE2006-43-12 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n12</del>
<del>76011078</del>	<del>ZE2006-43-13 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx kombiniert mit 8-836.n13</del>
76011079	ZE2005-02-1 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.20 kombiniert mit 8-83a.10
76011080	ZE2005-02-2 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.20 kombiniert mit 8-83a.11
76011081	ZE2005-02-3 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.20 kombiniert mit 8-83a.12
76011082	ZE2005-02-4 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.30 kombiniert mit 8-83a.20
<del>76011083</del>	<del>ZE2005-02-5 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.30 kombiniert mit 8-83a.24</del>
76011084	ZE2005-02-6 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme ("Kunstherz"); OPS 5-376.30 kombiniert mit 8-83a.22
76011085	ZE2005-22-1 AMP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0 kombiniert mit 8-83a.00
76011086	ZE2005-22-2 AMP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0 kombiniert mit 8-83a.01
76011087	ZE2005-22-3 AMP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0 kombiniert mit 8-83a.02
76011088	ZE2005-25-1 modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d kombiniert mit 5-822.0*, .1*, .2*, .3*, .4*, .5*, .6*, .7*, .9*, .x* oder 5-823.1*, .2*, .3*, .4*
76111001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 20 bis < 40 mg; OPS 8-810.k3
<del>76011089</del>	<del>ZE2006-43-1 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 - .m8, .mb - .mx in Verbindung mit 8-836.nd</del>
<del>76011090</del>	<del>ZE2006-43-2 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisation; OPS 8-836.m2 - .m8, .mb - .mx in Verbindung mit 8-836.ne</del>
<del>76011091</del>	<del>ZE2005-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma</del>
76111002	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 40 bis < 60 mg; OPS 8-810.k4
76111003	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 60 bis < 80 mg; OPS 8-810.k5
76111004	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 80 bis < 100 mg; OPS 8-810.k6
76111005	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 100 bis < 120 mg; OPS 8-810.k7

76111006	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 120 bis < 140 mg; OPS 8-810.k8
76111007	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 140 bis < 160 mg; OPS 8-810.k9
76111008	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 160 bis < 180 mg; OPS 8-810.ka
76111009	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 180 bis < 200 mg; OPS 8-810.kb
76111010	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 200 bis < 220 mg; OPS 8-810.kc
76111011	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 220 bis < 240 mg; OPS 8-810.kd
76111012	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C), 240 bis < 260 mg; OPS 8-810.ke
76111013	Posaconazol, bis unter 50 ml Suspensionslösung
76111014	Posaconazol, 50 bis unter 100 ml Suspensionslösung
76111015	Posaconazol, 100 bis unter 150 ml Suspensionslösung
76111016	Posaconazol, 150 bis unter 200 ml Suspensionslösung
76111017	Posaconazol, 200 bis unter 250 ml Suspensionslösung
76111018	Posaconazol, 250 bis unter 300 ml Suspensionslösung
76111019	Posaconazol, 300 bis unter 350 ml Suspensionslösung
76111020	Posaconazol, mehr als 350 ml Suspensionslösung
76111021	Pumpless Extracorporeal Lung Assist (PECLA); OPS 8-852.2
76111022	Bone-Morphogenic-Proteins (Diboterminalfa (rhBMP-2))
76111023	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg
76111024	Pegfilgrastim
76111025	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan 76111026 Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Micosphären
76111027	Bevacizumab, 200mg bis 250 mg
76111028	Bevacizumab, 250mg bis 300 mg
76111029	Bevacizumab, 300mg bis 350 mg
76111030	Pegfilgrastim, 6 mg Fertigspritze
76111031	Laserresektion der Prostata; OPS 5-601.4*76211001      Hyperbare Sauerstofftherapie bis 145 min ohne Intensiv für ICD A48.0, I26, T58, T59.8, T70.3 oder T79.0; OPS 8-721.0
76211002	Hyperbare Sauerstofftherapie bis 145 min mit Intensiv für ICD A48.0, I26, T58, T59.8, T70.3 oder T79.0; OPS 8-721.1
76211003	Hyperbare Sauerstofftherapie bis 280 min mit Intensiv für ICD A48.0, I26, T58, T59.8, T70.3 oder T79.0; OPS 8-721.2
76211004	Hyperbare Sauerstofftherapie über 280 min mit Intensiv für ICD A48.0, I26, T58, T59.8, T70.3 oder T79.0; OPS 8-721.3
76211005	Hyperbare Sauerstofftherapie bis 280 min ohne Intensiv für ICD A48.0, I26, T58, T59.8, T70.3 oder T79.0; OPS 8-721.4
76211006	Protonentherapie

**Brandenburg**

76012001	Faktor VIII-Präparate (Hämophilie A) => Mischpreis für plasmatische Faktor VIII-Präparate
<del>76012002</del>	<del>Faktor VIII-Präparate (Hämophilie A) =&gt; Mischpreis für rekombinante Faktor VIII-Präparate</del>
76012003	Faktor IX-Präparate (Hämophilie B) => Mischpreis für plasmatische Faktor IX-Präparate
76012004	Faktorpräparat bei Hemmkörperhämophilie A oder B => Mischpreis



<del>76012005</del>	<del>ZE30 Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD); Hämofiltration; Hämodiafiltration); OPS 8-854.1*, 8-853.**; 8-855.**</del>
<del>76012006</del>	<del>ZE44 Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
<del>76012007</del>	<del>ZE22A Herzunterstützungssystem Univentrikulär Parakorporale Pumpe; OPS 5-376.70</del>
<del>76012008</del>	<del>ZE22B Herzunterstützungssystem Biventrikulär Parakorporale Pumpe; OPS-Nr. 5-376.80</del>
<del>76012009</del>	<del>ZE22C Herzunterstützungssystem Univentrikulär Extrakorporale Pumpe; OPS 5-376.20</del>
<del>76012010</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
<del>76012011</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76012012</del>	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76012013</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-821</del>
76012014	ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.c
76012015	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*
<del>76012016</del>	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD) oder Hämofiltration); OPS 8-854.1* oder 8-853.**</del>
<del>76012017</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämofiltration oder Hämodiafiltration); OPS 8-853.20, .21, 8-855.20, .21 oder .22</del>
76012018	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11 oder .1x
76012019	ZE30E Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.0
<del>76012020</del>	<del>ZE21C Beckenimplantate (Metallischer Knochenersatz); OPS 5-785.4d</del>
76012021	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76012022</del>	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
<del>76012023</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation oder Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-039.2* oder 5-059.0*</del>
<del>76012024</del>	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen (zur intrathekalen und epiduralen Infusion); OPS 5-038.4*</del>
<del>76012025</del>	<del>ZE30F Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**; 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76012026</del>	<del>ZE30G Dialyse; OPS 8-854.x, .y, 8-853.0, .x, .y, 8-855.0, .x, .y, 8-857.0, .x oder .y</del>
<del>76012027</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76012028</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76012029</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämodialyse/Hämodiafiltration); OPS 8-854.1* oder 8-855.**</del>
<del>76012030</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.x</del>
76012031	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.10, .11, .7 oder .8
<del>76012032</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-039.2*, 5-039.7 oder 5,059.0*</del>
<del>76012033</del>	<del>ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40 oder 5-038.41</del>
<del>76012034</del>	<del>ZE30J Dialyse; OPS 8-853.2*, 8-854.1*, 8-855.0, .12, .20, .22, .x, .y oder 8-857.*</del>
<del>76012035</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
<del>76012036</del>	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-039.7 oder 5,059.0*</del>
<del>76012037</del>	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1* oder 5-038.4**</del>
<del>76012038</del>	<del>ZE30K Dialyse; OPS 8-853.**; 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76012039</del>	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*</del>
<del>76012040</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämodiafiltration/Peritonealdialyse); OPS 8-855.** oder 8-857.*</del>
76112001	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76112002	Cetuximab
76112003	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C)
76112004	Bevacizumab

76112005	Pemetrexed, 500 mg
76112006	Pegfilgrastim, 6 mg
76112007	Bortezomib, 3,5 mg
76112008	Pemetrexed
76112009	Drotrecogin alfa (aktiviert), 140 mg bis 159 mg
76112010	Drotrecogin alfa (aktiviert), 160 mg bis 179 mg
76112011	Drotrecogin alfa (aktiviert), 180 mg bis 199 mg
76112012	Drotrecogin alfa (aktiviert), 200 mg bis 219 mg
76112013	Drotrecogin alfa (aktiviert), 220 mg bis 240 mg
76112014	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorenelektroden
76112015	Mikroaxial-Blutpumpe
76112016	Palifermin
76112017	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg
76112018	Bevacizumab, 201 – 300 mg
76112019	Bevacizumab, 301 – 400 mg
76112020	Bevacizumab, 400 mg bis unter 500 mg
76112021	Bevacizumab, 500 mg bis unter 600 mg
76112022	Palifermin (Mukositisprophylaxe), 37,50 mg (6 Flaschen)
76112023	Pegfilgrastim, 12 mg
76112024	Pegfilgrastim, 18 mg
76112025	Pegfilgrastim, 24 mg
76112026	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 100 mg
76112027	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 200 mg
<del>76212001</del>	<del>Gefensterte Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.11 oder 5-38a.8 i.V.m. 8-836.fa</del>
<del>76212002</del>	<del>Stentgraft-Prothese bei Aortenaneurysmen</del>
76012041	ZE2007-27-1 NovoSeven, je KIE

**Mecklenburg-Vorpommern**

76013001	ZE20A Tumorendoprothesen, Knie; OPS 5-829.c
76013002	ZE20B Tumorendoprothesen, Schulter; OPS 5-829.c
76013003	ZE20C Tumorendoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.c
76013004	ZE20D Tumorendoprothesen, Ellenbogen; OPS 5-829.c
<del>76013005</del>	<del>ZE21A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder .4d</del>
76013006	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10 oder .11
<del>76013007</del>	<del>ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.63</del>
<del>76013008</del>	<del>ZE26B Ramus-Distraktoren (Verlagerung der Mandibula durch Distraction nach Osteotomie im horizontalen Mandibulaast); OPS 5-776.7</del>
<del>76013009</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Ein-Kanal-Impuls; OPS 5-028.00</del>
<del>76013010</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Zwei-Kanal-Impuls; OPS 5-028.01</del>
<del>76013011</del>	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Wechsel; OPS 5-028.0*</del>
<del>76013012</del>	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Nervus-Vagus-Stimulator; OPS 5-059.00</del>
<del>76013013</del>	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Vorderwurzelstimulator; OPS 5-039.7</del>
<del>76013014</del>	<del>ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Blasenstimulator-einelektrodisch; OPS 5-059.5</del>

<del>76013015</del>	<del>ZE27G ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), Blasenstimulator zweielektrodenisch; OPS 5-059.5</del>
<del>76013016</del>	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen, zur intrathekalen und epiduralen Infusion; OPS 5-038.41</del>
76013017	ZE29A Künstlicher Blasenschließmuskel, Implantation; OPS 5-597.0*
76013018	ZE29B Künstlicher Blasenschließmuskel, Wechsel; OPS 5-597.3*
<del>76013019</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
<del>76013020</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse, Sonstige); OPS 8-854.x</del>
<del>76013021</del>	<del>ZE30C Dialyse (Hämodialyse, N.n.bez.); OPS 8-854.y</del>
<del>76013022</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.**</del>
<del>76013023</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76013024</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
<del>76013025</del>	<del>ZE30G Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.0 oder .1*</del>
<del>76013026</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.2*</del>
<del>76013027</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.0 oder .1*</del>
<del>76013028</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.2*</del>
<del>76013029</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76013030</del>	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824</del>
<del>76013031</del>	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76013032</del>	<del>ZE35A Immunadsorption, 1. Zyklus; OPS 8-821</del>
<del>76013033</del>	<del>ZE35B Immunadsorption, 2. bis 4. Zyklus; OPS 8-821</del>
<del>76013034</del>	<del>ZE37 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76013035</del>	<del>ZE38 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</del>
<del>76013036</del>	<del>ZE44 Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
<del>76013037</del>	<del>ZE44A Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0</del>
<del>76013038</del>	<del>ZE44B Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1 oder .m2</del>
<del>76013039</del>	<del>ZE44C Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3 oder .m4</del>
76013040	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*
<del>76013041</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
<del>76013042</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d oder .4d</del>
76013043	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x oder .7
<del>76013044</del>	<del>ZE25C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71 oder .72</del>
<del>76013045</del>	<del>ZE26C Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8 oder 5-777.*1</del>
76013046	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76013047</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
<del>76013048</del>	<del>ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1* oder 5-038.4*</del>
<del>76013049</del>	<del>ZE40 Versorgung von Schwerstbehinderten</del>
<del>76013050</del>	<del>ZE22 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20; .30, .40, .50, .60, .70 oder .80</del>
<del>76013051</del>	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
<del>76013052</del>	<del>ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72</del>
<del>76013053</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-029.4, 5-039.2*, 5-039.7, 5-059.0* oder 5-059.5</del>
<del>76013054</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
<del>76013055</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-821</del>
<del>76013056</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76013057</del>	<del>ZE42 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen</del>
76113001	Bosentan

76113002	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C)
76113003	Pemetrexed
76113004	Hyperthermie nach Reanimation / zerebraler Ischämie
76113005	Bevacizumab
76113006	Bortezomib
76113007	Cetuximab
76113008	Künstlicher Analsphinkter
76113009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76113010	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
76113011	Dibotermine alfa (rhBMP-2) – offen chirurgisches Verfahren
76113012	Dibotermine alfa (rhBMP-2) – laparoskopisches Verfahren
76113013	Laserresektion der Prostata
76113014	Pegfilgrastim, je Fall
76113015	Palifermin, je Fall
76113016	Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin
76113017	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125
76113018	Intrakoronare / intrakardiale Stammzelltherapie
76113019	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 20 mg bis unter 40 mg
76113020	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 40 mg bis unter 60 mg
76113021	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 60 mg bis unter 80 mg
76113022	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 80 mg bis unter 100 mg
76113023	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 100 mg bis unter 120 mg
76113024	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 120 mg bis unter 140 mg
76113025	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 140 mg bis unter 160 mg
76113026	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 160 mg bis unter 180 mg
76113027	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 180 mg bis unter 2000 mg
76113028	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 200 mg bis unter 220 mg
76113029	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 220 mg bis unter 240 mg
76113030	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 240 mg bis unter 260 mg
76113031	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 260 mg bis unter 280 mg
76113032	Drotrecogin alfa / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 280 mg und mehr
76113033	Eptotermine alfa (rhOP-1/BMP-7), bis 3,5 mg
76113034	Eptotermine alfa (rhOP-1/BMP-7), 3,5 mg bis 7,0 mg
76113035	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76113036	Bevacizumab, unter 100 mg
76113037	Bevacizumab, 100 mg bis unter 150 mg
76113038	Bevacizumab, 150 mg bis unter 200 mg
76113039	Bevacizumab, 200 mg bis unter 250 mg
76113040	Bevacizumab, 250 mg bis unter 300 mg
76113041	Bevacizumab, 300 mg bis unter 350 mg
76113042	Bevacizumab, 350 mg bis unter 400 mg
76113043	Bevacizumab, 400 mg bis unter 450 mg
76113044	Bevacizumab, 450 mg bis unter 500 mg
76113045	Bevacizumab, 500 mg bis unter 600 mg
76113046	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 50 mg
76113047	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 100 mg
76113048	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 150 mg
76113049	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 200 mg
76113050	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 250 mg
76113051	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 300 mg
76113052	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 350 mg
76113053	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 400 mg

76113054	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 450 mg
76113055	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 500 mg
76113056	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation, 550 mg
76113057	Lenalidomid, 21x5 mg
76113058	Lenalidomid, 21x10 mg
76113059	Lenalidomid, 21x15 mg
76113060	Lenalidomid, 21x25 mg
76113061	Palifermin, bis 5 mg
76113062	Palifermin, 5 mg bis 10 mg
76113063	Palifermin, 10 mg bis 15 mg
76113064	Palifermin, 15 mg bis 20 mg
76113065	Palifermin, 20 mg bis 25 mg
76113066	Palifermin, 25 mg bis 30 mg
76113067	Palifermin, 30 mg bis 35 mg
76113068	Palifermin, 35 mg bis 40 mg
76113069	Palifermin, 40 mg bis 45 mg
76113070	Palifermin, 45 mg bis 50 mg
76113071	Palifermin, 50 mg bis 55 mg
76113072	Palifermin, mehr als 55 mg
76113073	Pegfilgrastim, 1 Ampulle a 6 mg
76113074	Posaconazol, 200 mg
76113075	Posaconazol, 400 mg
76113076	Posaconazol, 800 mg
76113077	Posaconazol, 4000 mg
76113078	Koronare Bifurkationsstents, im Kindesalter, Stent-Implantation
76113079	Koronare Bifurkationsstents, im Kindesalter, Stent-Implantation gecovernt
76113080	Carmustin Implantat, intrathekal
76113081	Diboterminalfa (rhBMP-2), 12 mg zur Implantation

**Sachsen**

76014001	ZE23 Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .7 oder .8
<del>76014002</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
<del>76014003</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**; 8-855.** oder 8-857.*</del>
76014004	ZE37 Zellapherese; OPS 8-823
76014005	ZE28 Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1* oder 5-038.4*
<del>76014006</del>	<del>ZE44 Medikamentefreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*</del>
<del>76014007</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-853.2*</del>
76014008	ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8
76014009	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
76014010	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, aortoiliakal); OPS 5-38a.10
76014011	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, Bifurkationsprothese aortobiliakal); OPS 5-38a.11
<del>76014012</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.1*</del>
<del>76014013</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76014014</del>	<del>ZE30B Dialyse (Hämodialyse); OPS 8-854.1*, .x oder .y</del>
76014015	ZE20 Tumorendoprothesen, OPS 5-829.c

<del>76014016</del>	<del>ZE25A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6</del>
76014017	ZE29A Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.01
<del>76014018</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.**</del>
<del>76014019</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76014020</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
<del>76014021</del>	<del>ZE33 Extrakorporale Protopherese; OPS 8-824</del>
<del>76014022</del>	<del>ZE34 Plasmapherese OPS; 8-820</del>
<del>76014023</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-821</del>
<del>76014024</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76014025</del>	<del>ZE42 Fremdbezug von Hämatopoetischen Stammzellen</del>
<del>76014026</del>	<del>ZE39A Faktor VIII aus Plasma</del>
<del>76014027</del>	<del>ZE39B Faktor VIII aus Rekombinat</del>
<del>76014028</del>	<del>ZE39C Faktor IX aus Plasma</del>
<del>76014029</del>	<del>ZE22 Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70, .80</del>
76014030	ZE39D Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Blutpräparate pro 1.000 E
<del>76014031</del>	<del>ZE27 ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-028.0*, 5-039.2* oder 5-059.0*</del>
76014032	ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen, zur intrathekalen und epiduralen Infusion; OPS 5-038.4*
76014033	ZE21C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
76014034	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .10, .11 oder .1x
76014035	ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.63, .71 oder .72
76014036	ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“); OPS 5-039.2* oder 5-059.0*
76014037	ZE30G Dialyse; OPS 8-855.0 oder 8-857.1
76014038	ZE30H Dialyse (Hämofiltration, kontinuierlich); OPS 8-853.1*
<del>76014039</del>	<del>ZE30I Dialyse; OPS 8-854.1*, 8-853.** oder 8-855.**</del>
76014040	ZE39E Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII oder Rekombinater Faktor VIII, pro Einheit
<del>76014041</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.20</del>
<del>76014042</del>	<del>ZE30K Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.21</del>
<del>76014043</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.22</del>
76014044	ZE30M Dialyse (Hämodialyse, -filtration oder -diafiltration bis 3 Tage); OPS 8-854.10, 8-853.20 oder 8-855.20
76014045	ZE30N Dialyse (Hämodialyse, -filtration oder -diafiltration 4 bis 11 Tage); OPS 8-854.11, 8-853.21 oder 8-855.21
76014046	ZE30O Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.0, .1 oder .2
76014047	ZE24 ECMO; OPS 8-852.0
76014048	ZE25 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62, .63, .64, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72
76014049	ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Hirnstimulation); OPS 5-028.0*
76014050	ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (epidurale Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*
76014051	ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“), (Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.0*
76014052	ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76014053	ZE28D Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.11 oder 5-038.41
76014054	ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder .3*

76014055	ZE30P Dialyse; OPS 8-854.10, 8-853.20 oder 8-855.20
76014056	ZE30Q Dialyse; OPS 8-854.11, 8-853.21 oder 8-855.21
76014057	ZE30R Dialyse; OPS 8-854.12, 8-853.22 oder 8-855.22
76014058	ZE30S Dialyse; OPS 8-853.0 oder 8-855.0
76014059	ZE39F Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIIa Rekombinant; OPS 8-810.60, .61 oder .62
76014060	ZE39G Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinant Faktor VIII; OPS 8-810.80, .81 oder .82
76014061	ZE39H Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatisch Faktor VIII; OPS 8-810.90, .91 oder .92
76014062	ZE39I Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatisch Faktor IX; OPS 8-810.b0, .b1 oder .b2
76014063	ZE39J Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinant Faktor IX; OPS 8-810.a0, .a1 oder .a2
76014064	ZE39K Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Inibitor umgehende Präparate FEIBA; OPS 8-810.c0, .c1 oder .c2
76014065	ZE39L Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-haltige Faktor VIII Präparate; OPS 8-810.d0, .d1 oder .d2
76014066	ZE39M Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor I; OPS 8-810.x
76014067	ZE39N Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII Plasmatisch; OPS 8-810.70, .71 oder .72
76014068	ZE39O Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XI; OPS 8-810.x
76014069	ZE39P Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII; OPS 8-810.e0, .e1 oder .e2
76014070	ZE41A Retransplantationen von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Leber); OPS 5-504.0, .1, .x oder .y
76014071	ZE41B Retransplantationen von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Pankreas); OPS 5-528.0, .1, .x oder .y
76014072	ZE41C Retransplantationen von Organen während desselben stationären Aufenthaltes (Niere); OPS 5-555.0, .1, .x oder .y
<del>76014073</del>	<del>ZE39Q Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII; OPS 8-810.7*</del>
<del>76014074</del>	<del>ZE39R Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma (Beriate, Fandhi, Haemocitin, Octante); OPS 8-810.9*</del>
<del>76014075</del>	<del>ZE39S Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma mit hohem Willebrand-Anteil (Haemate HS); OPS 8-810.d*</del>
<del>76014076</del>	<del>ZE39T Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma oder gentechnisch erzeugt (Helixate, NexGen, Kogenate, Recombinate); OPS 8-810.8*</del>
<del>76014077</del>	<del>ZE39U Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX (Berinin HS, Immunine); OPS 8-810.a*</del>
76014078	ZE39V Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII (Fibriogrammin HS); OPS 8-810.e*
<del>76014079</del>	<del>ZE39W Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, gentechnisch (Novo Seven (60 KIE)); OPS 8-810.x</del>
<del>76014080</del>	<del>ZE39X Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, sonstige gentechnisch erzeugte Präparate</del>
<del>76014081</del>	<del>ZE30T Dialyse (Hämodialyse, -filtration oder -diafiltration, bis 3 Tage); OPS 8-854.10, 8-853.10, .20, 8-855.10 oder .20</del>
<del>76014082</del>	<del>ZE30U Dialyse (Hämodialyse, -filtration oder -diafiltration, 4 bis 11 Tage); OPS 8-854.11, 8-853.11, .21, 8-855.11 oder .21</del>
<del>76014083</del>	<del>ZE30V Dialyse (Hämodialyse, -filtration oder -diafiltration, &gt; 11 Tage);</del>

	<del>OPS 8-854.12, 8-853.12, .22, 8-855.12 oder .22</del>
76014084	ZE2005-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VIII; OPS 8-810.90 - .92
76014085	ZE2005-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX; OPS 8-810.b0 - .b2
76014086	ZE2005-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinat Faktor VIII; OPS 8-810.80 - .82
76014087	ZE2005-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Willebrand-Faktor VIII; OPS 8-810.d0 - .d2
76014088	ZE2005-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.90
76014089	ZE2005-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Recombinater Faktor VII; OPS 8-810.6*
<del>76014090</del>	<del>ZE2005-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Recombinater Faktor IX; OPS 8-810.a*</del>
76014091	ZE2005-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität; OPS 8-810.c*
76014092	ZE2005-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren Faktor I: OPS 8-810.x
76014093	ZE2005-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VII; OPS 8-810.7*
<del>76014094</del>	<del>ZE2005-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XI; OPS 8-810.x</del>
76014095	ZE2005-27-12 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII; OPS 8-810.e*
76014096	ZE2006-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j0, .j1 oder .j2
76014097	ZE2006-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland
<del>76014098</del>	<del>ZE2006-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa</del>
76014099	ZE2006-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, USA
<del>76014100</del>	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, unter 2000 mg</del>
<del>76014101</del>	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2000 mg bis unter 3000 mg</del>
<del>76014102</del>	<del>ZE2006-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3000 mg bis unter 4000 mg</del>
<del>76014103</del>	<del>ZE2006-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4000 mg und mehr</del>
<del>76014104</del>	<del>ZE2006-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd bis unter 1000 mg</del>
<del>76014105</del>	<del>ZE2006-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd 1000 mg bis unter 2000 mg</del>
<del>76014106</del>	<del>ZE2006-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd 4000 mg bis unter 5000 mg</del>
<del>76014107</del>	<del>ZE2006-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd 5000 mg bis unter 6000 mg</del>
<del>76014108</del>	<del>ZE2006-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd mehr als 6000 mg</del>
<del>76014109</del>	<del>ZE2006-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen bis unter 200 mg</del>
<del>76014110</del>	<del>ZE2006-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen 200 mg bis unter 340 mg</del>
<del>76014111</del>	<del>ZE2006-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen 340 mg bis unter 450 mg</del>
<del>76014112</del>	<del>ZE2006-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen 450 mg bis unter 570 mg</del>
<del>76014113</del>	<del>ZE2006-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen mehr</del>



als 570 mg

76114126	Posaconazol, 1,00 g bis unter 1,75 g
76114127	Posaconazol, 1,75 g bis unter 2,50 g
76114128	Posaconazol, 2,50 g bis unter 3,50 g
76114129	Posaconazol, 3,50 g bis unter 4,50 g
76114130	Posaconazol, 4,50 g bis unter 6,50 g
76114131	Posaconazol, 6,50 g bis unter 8,50 g
76114132	Posaconazol, 8,50 g bis unter 10,50 g
76114133	Posaconazol, 10,50 g bis unter 15,50 g
76114134	Posaconazol, 15,50 g bis unter 20,50 g
76114135	Posaconazol, 20,50 g bis unter 25,50 g
76114136	Posaconazol, 25,50 g bis unter 30,50 g
76114137	Posaconazol, 30,50 g und mehr
76114138	Koronare Bifurkations-Stents
76114001	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), rekombinantes humanes aktiviertes Protein C, OPS 8-810.k*
76114002	Bevacizumab
76114003	Bortezomib, 1 Behandlungstag
76114004	Bortezomib, 2 Behandlungstage
76114005	Bortezomib, 3 Behandlungstage
76114006	Bortezomib, 4 Behandlungstage
76114007	Cetuximab
76114008	Pemetrexed
76114009	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 20 mg bis unter 40 mg
76114010	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 40 mg bis unter 60 mg
76114011	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 60 mg bis unter 80 mg
76114012	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 80 mg bis unter 100 mg
76114013	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 100 mg bis unter 120 mg
76114014	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 120 mg bis unter 140 mg
76114015	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 140 mg bis unter 160 mg
76114016	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 160 mg bis unter 180 mg
76114017	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 180 mg bis unter 200 mg
76114018	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 200 mg bis unter 220 mg
76114019	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 220 mg bis unter 240 mg
76114020	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 240 mg bis unter 260 mg
76114021	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 260 mg bis unter 280 mg
76114022	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert), 280 mg und mehr
76114023	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76114024	Bevacizumab, abrechenbar pro 100 mg
76114025	Bortezomib, abrechenbar pro 1 mg
76114026	Cetuximab, abrechenbar pro 100 mg
76114027	Imatinib, abrechenbar pro Behandlungstag
76114028	Mikroaxial-Blutpumpe
76114029	Selbst-expandierende Stents (Nitinol) unter Projektionssystem i.R. endovaskulärer Verfahren
76114030	Hämodynamische Stabilisierung mit kardialen Arrhythmien mittels endoskopischer Mikrowellenablation
76114031	Hyperthermie nach Reanimation / zerebraler Ischämie
76114032	Bosentan
76114033	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76114034	Carmustin Implantat, intrathekal
76114035	Palifermin
76114036	Pegfilgrastim

76114037	Posaconazol, 0–50 ml
76114038	Posaconazol, > 50–100 ml
76114039	Posaconazol, > 100–150 ml
76114040	Posaconazol, > 150–200 ml
76114041	Posaconazol, > 200–250 ml
76114042	Posaconazol, > 250–300 ml
76114043	Posaconazol, > 300–350 ml
76114044	Posaconazol, > 350 ml
76114045	Amphotericin B Lipidkomplex, 1.000 mg bis unter 1.500 mg
76114046	Amphotericin B Lipidkomplex, 1.500 mg bis unter 2.000 mg
76114047	Amphotericin B Lipidkomplex, 2.000 mg bis unter 3.000 mg
76114048	Amphotericin B Lipidkomplex, 3.000 mg bis unter 4.000 mg
76114049	Amphotericin B Lipidkomplex, 4.000 mg bis unter 5.000 mg
76114050	Amphotericin B Lipidkomplex, 5.000 mg bis unter 6.000 mg
76114051	Amphotericin B Lipidkomplex, 6.000 mg bis unter 7.000 mg
76114052	Amphotericin B Lipidkomplex, 7.000 mg bis unter 8.000 mg
76114053	Amphotericin B Lipidkomplex, 8.000 mg bis unter 9.000 mg
76114054	Amphotericin B Lipidkomplex, 9.000 mg bis unter 10.000 mg
76114055	Amphotericin B Lipidkomplex, 10.000 mg bis unter 11.000 mg
76114056	Amphotericin B Lipidkomplex, 11.000 mg bis unter 12.000 mg
76114057	Amphotericin B Lipidkomplex, 12.000 mg bis unter 13.000 mg
76114058	Amphotericin B Lipidkomplex, 13.000 mg und mehr
76114059	Palifermin, bis 1 Ampulle 76114060 Palifermin, bis 2 Ampullen
76114061	Palifermin, bis 3 Ampullen 76114062 Palifermin, bis 4 Ampullen
76114063	Palifermin, bis 5 Ampullen 76114064 Palifermin, bis 6 Ampullen
76114065	Pegfilgrastim, 6 mg
76114066	Pegfilgrastim, 12 mg
76114067	Posaconazol, 3.200 mg bis unter 6.400 mg
76114068	Posaconazol, 6.400 mg bis unter 9.600 mg
76114069	Posaconazol, 9.600 mg bis unter 12.800 mg
76114070	Posaconazol, 12.800 mg bis unter 16.000 mg
76114071	Posaconazol, 16.000 mg bis unter 19.200 mg
76114072	Posaconazol, 19.200 mg bis unter 22.400 mg
76114073	Posaconazol, 22.400 mg bis unter 25.600 mg
76114074	Posaconazol, 25.600 mg bis unter 28.800 mg
76114075	Posaconazol, 28.800 mg bis unter 32.000 mg
76114076	Posaconazol, 32.000 mg bis unter 35.200 mg
76114077	Posaconazol, 35.200 mg bis unter 38.400 mg
76114078	Posaconazol, 38.400 mg bis unter 41.600 mg
76114079	Posaconazol, 41.600 mg bis unter 44.800 mg
76114080	Posaconazol, 44.800 mg bis unter 48.000 mg
76114081	Posaconazol, 48.000 mg bis unter 51.200 mg
76114082	Posaconazol, 51.200 mg bis unter 54.400 mg
76114083	Posaconazol, 54.400 mg bis unter 57.600 mg
76114084	Posaconazol, 57.600 mg bis unter 60.800 mg
76114085	Posaconazol, 60.800 mg bis unter 64.000 mg
76114086	Posaconazol, 64.000 mg und mehr
76114087	Künstlicher Analsphinkter
76114088	Bevacizumab, 50 mg bis unter 100 mg
76114089	Bevacizumab, 100 mg bis unter 200 mg
76114090	Bevacizumab, 200 mg bis unter 300 mg
76114091	Bevacizumab, 300 mg bis unter 400 mg
76114092	Bevacizumab, 400 mg bis unter 500 mg

76114093	Bevacizumab, 500 mg bis unter 600 mg
76114094	Bevacizumab, 600 mg bis unter 700 mg
76114095	Bevacizumab, 700 mg bis unter 800 mg
76114096	Bevacizumab, 800 mg und mehr
76114097	Bosentan, Behandlung 1 Tag
76114098	Bosentan, Behandlung 2 Tage
76114099	Bosentan, Behandlung 3 Tage
76114100	Bosentan, Behandlung 4 Tage
76114101	Bosentan, Behandlung 5 Tage
76114102	Bosentan, Behandlung 6 Tage
76114103	Bosentan, Behandlung 7 Tage
76114104	Bosentan, Behandlung 8 Tage
76114105	Bosentan, Behandlung 9 Tage
76114106	Bosentan, Behandlung 10 Tage
76114107	Bosentan, Behandlung 11 Tage
76114108	Bosentan, Behandlung 12 Tage
76114109	Bosentan, Behandlung 13 Tage
76114110	Bosentan, Behandlung 14 Tage
76114111	Bosentan, Behandlung 15 Tage
76114112	Bosentan, Behandlung mehr als 15 Tage
76114113	Busulfan parenteral unter 15 Jahre (intravenöse Form), 150 mg bis unter 240 mg
76114114	Busulfan parenteral unter 15 Jahre (intravenöse Form), 240 mg bis unter 360 mg
76114115	Busulfan parenteral unter 15 Jahre (intravenöse Form), 360 mg bis unter 480 mg
76114116	Busulfan parenteral unter 15 Jahre (intravenöse Form), 480 mg bis unter 660 mg
76114117	Pumpless Extracorporeal Lung Assist (PECLA) 76114118 Laserresektion der Prostata
76114119	Lenalidomid
76114120	Cytarabin, spezielle Zubereitung zur intrathekalen Applikation
76114121	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation
76114122	Bone-Morphogenetic-Proteins (Eptoterminal alpha [rhBMP]); OPS 5-828.7
76114123	Diboterminal alpha [rhBMP]; OPS 5-828.7
76114124	Interspinöse Implantate (Funktionelle dynamische Stabilisierung der Wirbelsäule mit Coflex), 1 Implantat
76114125	Interspinöse Implantate (Funktionelle dynamische Stabilisierung der Wirbelsäule mit Coflex), 2 Implantate

### Sachsen-Anhalt

<del>76015001</del>	<del>ZE30D Dialyse (Hämofiltration); OPS 8-853.**</del>
<del>76015002</del>	<del>ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**</del>
<del>76015003</del>	<del>ZE30F Dialyse (Peritonealdialyse); OPS 8-857.*</del>
76015004	ZE23B Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, aortoiliakal); OPS 5-38a.10
76015005	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Stent-Prothese, Bifurkationsprothese aortobiliakal); OPS 5-38a.11"
<del>76015006</del>	<del>ZE22B Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Extrakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.30</del>
<del>76015007</del>	<del>ZE22C Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, univentrikulär); OPS 5-376.40</del>
<del>76015008</del>	<del>ZE22D Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), (Intrakorporale Pumpe, biventrikulär); OPS 5-376.50</del>
76015009	ZE23A Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta n.n.bez.); OPS 5-38a.0

76015010	ZE23D Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta abdominalis, Sonstige); OPS 5-38a.1x
76015011	ZE23E Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracica); OPS 5-38a.7
76015012	ZE23F Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen (Aorta thoracoabdominalis); OPS 5-38a.8
<del>76015013</del>	<del>ZE24 ECMO; OPS 8-852.0</del>
<del>76015014</del>	<del>ZE27A ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Hirnstimulation); OPS 5-028.0*</del>
<del>76015015</del>	<del>ZE27B ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation einer Neuroprothese); OPS 5-029.4</del>
<del>76015016</del>	<del>ZE27C ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation); OPS 5-039.2*</del>
<del>76015017</del>	<del>ZE27D ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Vorderwurzelstimulation); OPS 5-039.7</del>
<del>76015018</del>	<del>ZE27E ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems); OPS 5-059.0*</del>
<del>76015019</del>	<del>ZE30A Dialyse (Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD)); OPS 8-854.4*</del>
<del>76015020</del>	<del>ZE27F ZNS-Stimulatorimplantate („Nervenschrittmacher“) (Implantation einer peripheren Neuroprothese); OPS 5-059.5</del>
76015021	ZE20 Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c
76015022	ZE39Q Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII; OPS 8-810.7*
<del>76015023</del>	<del>ZE39R Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma (Beriate, Fandhi, Haemocitin, Octante); OPS 8-810.9*</del>
<del>76015024</del>	<del>ZE39S Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma mit hohem Willebrand-Anteil (Haemate HS); OPS 8-810.d*</del>
<del>76015025</del>	<del>ZE39T Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII aus Plasma oder gentechnisch erzeugt (Helixate, NexGen, Kogenate, Recombinate); OPS 8-810.8*</del>
<del>76015026</del>	<del>ZE39U Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX (Berinin HS, Immunine); OPS 8-810.a*</del>
<del>76015027</del>	<del>ZE39V Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII (Fibriogrammin HS); OPS 8-810.e*</del>
<del>76015028</del>	<del>ZE39W Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, gentechnisch (Novo Seven (60 KIE)); OPS 8-810.x</del>
<del>76015029</del>	<del>ZE39X Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, sonstige gentechnisch erzeugte Präparate</del>
<del>76015030</del>	<del>ZE21C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d</del>
76015031	ZE23G Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0, .11, .1x, oder .8
<del>76015032</del>	<del>ZE25A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.62</del>
<del>76015033</del>	<del>ZE25B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.63</del>
<del>76015034</del>	<del>ZE25C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.64</del>
<del>76015035</del>	<del>ZE25D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71</del>
<del>76015036</del>	<del>ZE25E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72</del>

<del>76015037</del>	<del>ZE26F Ramus-Distraktoren; OPS 5-776.6, .7 oder .8</del>
<del>76015038</del>	<del>ZE28C Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40</del>
<del>76015039</del>	<del>ZE29 Künstlicher Blasenschließmuskel, OPS 5-597.0* oder .3*</del>
<del>76015040</del>	<del>ZE30G Dialyse (Hämodialyse, 4 – 11 Tage); OPS 8-854.11</del>
<del>76015041</del>	<del>ZE30H Dialyse (Hämodialyse, &gt; 11 Tage); OPS 8-854.12</del>
<del>76015042</del>	<del>ZE30I Dialyse (Hämofiltration, &gt; 11 Tage); OPS 8-853.12 oder .22</del>
<del>76015043</del>	<del>ZE30J Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend); OPS 8-855.0</del>
<del>76015044</del>	<del>ZE30K Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend); OPS 8-855.10 oder .20</del>
<del>76015045</del>	<del>ZE30L Dialyse (Hämodiafiltration, intermittierend, 4-11 Tage); OPS 8-855.11 oder .24</del>
<del>76015046</del>	<del>ZE30M Dialyse (Hämodiafiltration, &gt; 11 Tage); OPS 8-855.12 oder .22</del>
<del>76015047</del>	<del>ZE30N Dialyse (Peritonealdialyse, CAPD); OPS 8-857.1</del>
<del>76015048</del>	<del>ZE30O Dialyse (Peritonealdialyse, CCPD); OPS 8-857.2</del>
<del>76015049</del>	<del>ZE30P Dialyse (Peritonealdialyse, Spülung); OPS 8-857.x</del>
<del>76015050</del>	<del>ZE30Q Dialyse (Hämodialyse, 0 – 3 Tage); OPS 8-854.10</del>
<del>76015051</del>	<del>ZE30R Dialyse (Hämofiltration, 0 – 3 Tage); OPS 8-853.10 oder .20</del>
<del>76015052</del>	<del>ZE30S Dialyse (Hämofiltration, 4 – 11 Tage); OPS 8-853.11 oder .24</del>
<del>76015053</del>	<del>ZE32 Leberersatztherapie; OPS 8-858</del>
<del>76015054</del>	<del>ZE33 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824</del>
<del>76015055</del>	<del>ZE34 Plasmapherese; OPS 8-820</del>
<del>76015056</del>	<del>ZE35 Immunadsorption; OPS 8-824</del>
<del>76015057</del>	<del>ZE37 Zellapherese; OPS 8-823</del>
<del>76015058</del>	<del>ZE41 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504 oder 5-983</del>
<del>76015059</del>	<del>ZE44A Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0</del>
<del>76015060</del>	<del>ZE44B Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1</del>
<del>76015061</del>	<del>ZE44C Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3</del>
<del>76015062</del>	<del>ZE21A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d</del>
<del>76015063</del>	<del>ZE22A Links- und Rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20</del>
<del>76015064</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren, OPS 5-776.6, .7, .8, .9 oder 5-777.*1</del>
<del>76015065</del>	<del>ZE28A Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1*</del>
<del>76015066</del>	<del>ZE28B Implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4*</del>
<del>76015067</del>	<del>ZE30B Dialyse; OPS 8-854.x</del>
<del>76015068</del>	<del>ZE30C Dialyse; OPS 8-854.y</del>
<del>76015069</del>	<del>ZE31 Hämo-perfusion; OPS 8-856</del>
<del>76015070</del>	<del>ZE36 LDL-Apherese; OPS 8-822</del>
<del>76015071</del>	<del>ZE44D Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m2</del>
<del>76015072</del>	<del>ZE44E Medikamentenfreisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m4</del>
<del>76015073</del>	<del>ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen-Deutschland)</del>
<del>76015074</del>	<del>ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Knochenmark-Deutschland)</del>
<del>76015075</del>	<del>ZE42C Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark Europa)</del>
<del>76015076</del>	<del>ZE42D Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Stammzellen/Knochenmark außerhalb Europas)</del>
<del>76015077</del>	<del>ZE2006-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen aus Deutschland</del>
<del>76015078</del>	<del>ZE2006-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark aus Deutschland</del>
<del>76015079</del>	<del>ZE2006-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark aus Europa</del>
<del>76015080</del>	<del>ZE2006-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark außerhalb Europas</del>
<del>76015081</del>	<del>ZE2006-22-1 IABP, offen chirurgisch, bis 48 Std.; OPS 5-376.00 in Verbindung mit 8-83a.00</del>

76015082	ZE2006-22-2 IABP, offen chirurgisch, 48 bis 96 Std.; OPS 5-376.00 in Verbindung mit 8-83a.01
76015083	ZE2006-22-3 IABP, offen chirurgisch, 96 und mehr Std.; OPS 5-376.00 in Verbindung mit 8-83a.02
76015084	ZE2006-22-4 IABP, perkutane Einführung, bis 48 Std.; OPS 8-839.0 in Verbindung mit 8-83a.00
76015085	ZE2006-22-5 IABP, perkutane Einführung, 48 bis 96 Std.; OPS 8-839.0 in Verbindung mit 8-83a.01
76015086	ZE2006-22-6 IABP, perkutane Einführung, 96 und mehr Std.; OPS 8-839.0 in Verbindung mit 8-83a.02
76015087	ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, je 5 ml Ampulle
76115001	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.ka
76115002	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k8
76115003	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k9
76115004	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kb
76115005	Bortezomib
76115006	Ex vivo-Chemosensibilitätstestung (Chemoresistenztestung)
76115007	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76115008	Bosentan bis unter 1,875 mg
76115009	Bosentan 1,875 mg bis unter 2,125 mg
76115010	Bosentan 2,125 mg bis unter 2,375 mg
76115011	Bosentan 2,375 mg bis unter 2,625 mg
76115012	Bosentan ab 2,625 mg
76115013	Cetuximab bis unter 400 mg
76115014	Cetuximab 400 mg bis unter 500 mg
76115015	Cetuximab 500 mg bis unter 600 mg
76115016	Cetuximab ab 600 mg
76115017	Pegfilgrastim
76115018	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.**
76115019	Herzschrittmacher-System zur kardialen Kontraktilitätsmodulation; OPS 5-377.7
76115020	Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan; OPS 5-501.50 oder .53
76115021	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76115022	Mikroaxial-Blutpumpe
76115023	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k3
76115024	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k4
76115025	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k5
76115026	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k6
76115027	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k7
76115028	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kc
76115029	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kd
76115030	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinates humanes aktiviertes Protein C);

	OPS 8-810.ke
76115031	Bevacizumab; OPS 8-547.0
76115032	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg
76115033	Carmustin Implantat, intrathekal; OPS 5-012.7
76115034	Posaconazol , je 800 mg
76115035	Bevacizumab, 100 bis unter 150 mg
76115036	Bevacizumab, 150 bis unter 200 mg
76115037	Bevacizumab, 200 bis unter 250 mg
76115038	Bevacizumab, 250 bis unter 300 mg
76115039	Bevacizumab, 300 bis unter 350 mg
76115040	Bevacizumab, 350 bis unter 400 mg
76115041	Bevacizumab, 400 bis unter 450 mg
76115042	Bevacizumab, 450 bis unter 500 mg
76115043	Bevacizumab, 500 bis unter 600 mg
76115044	Bevacizumab, 600 bis unter 700 mg
76115045	Bevacizumab, 700 bis unter 800 mg
76115046	Bevacizumab, 800 bis unter 900 mg
76115047	Bevacizumab, 900 bis unter 1000 mg
76115048	Bosentan
76115049	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k8
76115050	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k9
76115051	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.ka
76115052	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kb
76115053	Bone-Morphogenetic-Proteins
76115054	Pegfilgrastim, 6 mg
76115055	Cytarabin, 50 mg
76115056	Posaconazol, 20 ml bis unter 30 ml
76115057	Posaconazol, 30 ml bis unter 50 ml
76115058	Posaconazol, 50 ml bis unter 70 ml
76115059	Posaconazol, 70 ml bis unter 90 ml
76115060	Posaconazol, 90 ml bis unter 110 ml
76115061	Posaconazol, 110 ml bis unter 130 ml
76115062	Posaconazol, 130 ml bis unter 150 ml
76115063	Posaconazol, 150 ml bis unter 170 ml
76115064	Posaconazol, 170 ml bis unter 190 ml
76115065	Posaconazol, 190 ml bis unter 210 ml
76115066	Posaconazol, 210 ml bis unter 230 ml
76115067	Posaconazol, 230 ml und mehr
76115068	Palifermin, Packung a 6 Ampullen
76115069	Busulfan, je Ampulle
76115070	Palifermin, je Ampulle
76115071	Koronare Bifurkations-Stents, je Fall

### Thüringen

76016001	Faktor XIII (je 1000 Einheiten)
<del>76016002</del>	<del>Prothrombinkomplex (je 1000 Einheiten)</del>
76016003	Faktor VIII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)
76016004	Faktor VIII aus Plasma (human) mit hohem Willebrand-Anteil (je 1000 Einheiten)
76016005	Faktor VIII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)
<del>76016006</del>	<del>Faktor IX aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)</del>

<del>76016007</del>	<del>Faktor IX rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)</del>
<del>76016008</del>	<del>Faktor VII aus Plasma (human) (je 1000 Einheiten)</del>
76016009	Faktor VII rekombinant, gentechnologisch (je 1000 Einheiten)
76016010	Faktor XI gerinnungsaktives Frischplasma (je 1000 Einheiten)
<del>76016011</del>	<del>Inhibitor umgehende Präparate (je 1000 Einheiten)</del>
76016012	Fibrinogen-Präparat (je 10 g)
76016013	Fibrinogen-Präparat (je 20 g)
<del>76016014</del>	<del>ZE30 Dialyse; OPS 8-854.1*, .x, .y, 8-853.**, 8-855.** oder 8-857.*</del>
76016015	ZE30E Dialyse (Hämodiafiltration); OPS 8-855.**
76016016	ZE20 Tumorendoprothesen; OPS 5-829.c
<del>76016017</del>	<del>ZE21 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d</del>
<del>76016018</del>	<del>ZE22A Herzunterstützungssystem (Uni- und Biventrikulär) OPS 5-376.20, .30</del>
<del>76016019</del>	<del>ZE22B Herzunterstützungssystem-Linksventrikulär Intrakorporale Pumpe OPS 5-376.40</del>
<del>76016020</del>	<del>ZE22C Herzunterstützungssystem-Biventrikulär Intrakorporale Pumpe OPS 5-376.50, .60</del>
<del>76016021</del>	<del>ZE22D Herzunterstützungssystem-Univentrikulär Parakorporale Pumpe OPS 5-376.70</del>
<del>76016022</del>	<del>ZE22E Herzunterstützungssystem-Biventrikulär Parakorporale Pumpe OPS 5-376.80</del>
76016023	ZE23A Stentgraft-Prothesen abdominal OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x, .8
76016024	ZE23B Stentgraft-Prothesen thorakal OPS 5-38a.7
<del>76016025</del>	<del>ZE24 ECMO OPS 8-852.0</del>
<del>76016026</del>	<del>ZE25A Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-020.62</del>
<del>76016027</del>	<del>ZE25B Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-020.63</del>
<del>76016028</del>	<del>ZE25C Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-020.64</del>
<del>76016029</del>	<del>ZE25D Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-020.71</del>
<del>76016030</del>	<del>ZE25E Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-020.72</del>
<del>76016031</del>	<del>ZE25F Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-774.71</del>
<del>76016032</del>	<del>ZE25G Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-774.72</del>
<del>76016033</del>	<del>ZE25H Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-775.71</del>
<del>76016034</del>	<del>ZE25I Implantate Gesichts- und Schädelbereich OPS 5-775.72</del>
<del>76016035</del>	<del>ZE26 Ramus-Distraktoren OPS 5-776.6, .7, .8, .9, 5-777.*1</del>
<del>76016036</del>	<del>ZE27A Nervenschrittmacher Hirn, Einzel Elektroden System OPS 5-028.00</del>
<del>76016037</del>	<del>ZE27B Nervenschrittmacher Hirn, Mehrelektroden System OPS 5-028.01</del>
<del>76016038</del>	<del>ZE27C Nervenschrittmacher RM, Einzel OPS 5-039.20</del>
<del>76016039</del>	<del>ZE27D Nervenschrittmacher RM, Mehr OPS 5-039.21</del>
<del>76016040</del>	<del>ZE27E Nervenschrittmacher Neuroprothese OPS 5-029.4</del>
<del>76016041</del>	<del>ZE27F Nervenschrittmacher Vorderwurzelstimulation OPS 5-039.7</del>
<del>76016042</del>	<del>ZE27G Nervenschrittmacher peripheren, Einzel OPS 5-059.00</del>
<del>76016043</del>	<del>ZE27H Nervenschrittmacher peripheren, Mehr OPS 5-059.01</del>
<del>76016044</del>	<del>ZE27I Nervenschrittmacher peripheren, Neuroprothese OPS 5-059.5</del>
<del>76016045</del>	<del>ZE28A Medikamentenpumpen elektrisch betrieben OPS 5-038.11, .1x, 5-038.41, .4x</del>
<del>76016046</del>	<del>ZE28B Medikamentenpumpen gasdruckbetrieben OPS 5-038.10, .40</del>
76016047	ZE29 Blasenschließmuskel OPS 5-597.0*, .3*
<del>76016048</del>	<del>ZE30A Hämodialyse kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD) 0-3 Tage OPS 8-854.10</del>
<del>76016049</del>	<del>ZE30B Hämodialyse kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD) 4-11 Tage OPS 8-854.11</del>
<del>76016050</del>	<del>ZE30C Hämodialyse kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD) &gt;11 Tage OPS 8-854.12</del>
<del>76016051</del>	<del>ZE30D Hämodialyse kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD) sonstige, n.n.bez. OPS 8-854.x, .y</del>



<del>76016052</del>	<del>ZE30N Hämodifiltration intermittierend sowie sonstige und N.n.bez. OPS 8-853.0, .x, .y</del>
76016053	ZE30FHämodifiltration: Kontinuierlich, Bis 3 Tage OPS 8-853.10, .20
76016054	ZE30GHämodifiltration: Kontinuierlich, 4-11 Tage OPS 8-853.11, .21
76016055	ZE30H Hämodifiltration: Kontinuierlich, >11 Tage OPS 8-853.12, .22
<del>76016056</del>	<del>ZE30I Hämodifiltration intermittierend sowie sonstige und N.n.bez. OPS 8-855.0, .x, .y</del>
76016057	ZE30J Hämodiafiltration: Kontinuierlich, Bis 3 Tage OPS 8-855.10, .20
76016058	ZE30K Hämodiafiltration: Kontinuierlich, 4-11 Tage OPS 8-855.11, .21
76016059	ZE30L Hämodiafiltration: Kontinuierlich, >11 Tage OPS 8-855.12, .22
76016060	ZE30M Peritonealdialyse OPS 8-857.*
76016061	ZE31 Hämoerfusion OPS 8-856
76016062	ZE32 Leberersatztherapie OPS 8-858
76016063	ZE33 Photoperese OPS 8-824
76016064	ZE34 Plasmapherese OPS 8-820
76016065	ZE35 Immunadsorption OPS 8-821
76016066	ZE36 LDL-Apherese OPS 8-822
76016067	ZE37 Zellapherese OPS 8-823
76016068	ZE38 Extremitätenperfusion OPS 8-859
76016069	ZE41 Retransplantation von Organen während desselben Aufenthaltes
76016070	ZE42A Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (außerhalb Europa)
76016071	ZE42B Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen (Europa)
76016072	ZE42C Fremdbezug von Stammzellen (Deutschland)
76016073	ZE42DFremdbezug von Knochenmark (Deutschland)
76016074	ZE44A Einlegen medik.Stents – ein Stent OPS 8-837.m0, .mx
76016075	ZE44B Einlegen medik.Stents – zwei Stents OPS 8-837.m1, .m2
76016076	ZE44C Einlegen medik.Stents –> drei Stents OPS 8-837.m3, .m4
76016077	ZE23C Stentgraft-Prothesen zur Behandlung von Aortenaneurysmen; OPS 5-38a.0; 10 oder .11"
76016078	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, außereuropäisches Ausland
76016079	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen Deutschland
76016080	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark Deutschland
<del>76016081</del>	<del>ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, europäisches Ausland</del>
<del>76016082</del>	<del>ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, je 100 mg</del>
<del>76016083</del>	<del>ZE2006-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, je 25 mg</del>
76116001	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 5 mg
76116002	Pegfilgrastim, 6 mg
76116003	Pemetrexed, 500 mg
76116004	Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin 100mg (5ml)
76116005	Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin 25mg (5ml)
76116006	Bevacizumab
76116007	Bortezomib
76116008	Cetuximab
76116009	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k3
76116010	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k4
76116011	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k5
76116012	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k6

76116013	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k7
76116014	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k8
76116015	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k9
76116016	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.ka
76116017	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kb
76116018	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kc
76116019	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kd
76116020	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.ke
76116021	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kf
76116022	Behandlung mit Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.kg
76116023	Pemetrexed, 100 mg
76116024	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76116025	Doppel-Ballon-Enteroskopie
76116026	Interne Radiopeptidtherapie mit Y-90- oder Lu-177-markierten Somatostatinanaloga
76116027	Radiozeptortherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-PHE, Tyr-Octreotid
76116028	Bevacizumab, 400 mg
76116029	Posaconazol
76116030	Amphotericin B Lipidkomplex, je 10 x 100 mg
76116031	Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation
76116032	Cytarabin, je 50 mg
76116033	Bevacizumab, je 100 mg
76116034	Amphotericin B Lipidkomplex, je 375 mg
76116035	Busulfan, je 60 mg
76116036	Bosentan, je Tag
76116037	Posaconazol, je 20 ml oder 800 mg
76116038	Palifermin, je Ampulle
76116039	Lenalidomid
76116040	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, pro Applikation bei 250 mg/(mxm) und 2 mxm Körperoberfläche
76116041	Bone-Morphogenetic-Proteins (Eptotermin alpha); je 3,5 mg
76116042	Bone-Morphogenetic-Proteins (Dibotermin alpha); je Eingriff - 12 mg
76116043	Radiorezeptortherapie mit radionuklidmarkiertem Somatostatin
76116044	Bevacizumab, 150 – 250 mg
76116045	Bevacizumab, 250 – 350 mg
76116046	Bevacizumab, 350 – 450 mg
76116047	Bevacizumab, 450 – 550 mg
76116048	Bevacizumab, 550 – 650 mg

**Bundesweit**

76096001	ZE2007-36 Versorgung von Schwerstbehinderten, Abrechnung je Belegungstag bei Vorliegen des Schwerbehindertenausweises mit Eintrag „H“ für maximal 10 Belegungstage je
----------	---

	Fall, nicht zusätzlich zur DRG „D67Z“
<del>76196001</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 100 ml</del>
76196002	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, 200 mg
76196003	Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, 50 mg
76096002	ZE2007-25-1 Modulare Endoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.d
76096003	ZE2007-25-2 Modulare Endoprothesen, Knie; OPS 5-829.d
76096004	ZE2007-03-1 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), bis unter 48 Stunden; OPS 8-852.00
76096005	ZE2007-03-2 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 48 bis unter 96 Stunden; OPS 8-852.01
76096006	ZE2007-03-3 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 96 Stunden und mehr; OPS 8-852.02
76096007	ZE2007-03-4 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 1 bis unter 6 Tage; OPS 8-852.2
76096008	ZE2007-03-5 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 6 bis unter 18 Tage; OPS 8-852.2
76096009	ZE2007-03-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 18 bis unter 30 Tage; OPS 8-852.2
76096010	ZE2007-03-7 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 30 bis unter 42 Tage; OPS 8-852.2
76096011	ZE2007-03-8 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 42 bis unter 54 Tage; OPS 8-852.2
76096012	ZE2007-03-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 54 bis unter 66 Tage; OPS 8-852.2
76096013	ZE2007-03-10 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 66 Tage und mehr; OPS 8-852.2
76096014	ZE2007-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG, Lymphoglobulin) je 100 mg Ampulle
76096015	ZE2007-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Thymoglobulin) je 25 mg Ampulle
76096016	ZE2007-27-1 Faktor 8 Intersero 1000
76096017	ZE2007-27-2 Feiba STIM 1000
76096018	ZE2007-27-3 Haemate 500
76096019	ZE2007-27-4 Immunate 1000
76096020	ZE2007-27-5 Immunate 600
76096021	ZE2007-27-6 NovoSeven 60 KIE
76096022	ZE2007-27-7 Recombinate 1000
76096023	ZE2007-27-8 Refacto 500
76096024	ZE2007-27-9 Haemocompletan 1 g
76096025	ZE2007-56-1 Bosentan, eine Tablette zu 62,5 oder 125 mg
76096026	ZE2007-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VIII, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.90
76096027	ZE2007-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VIII, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.91
76096028	ZE2007-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VIII, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.92
76096029	ZE2007-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.b0
76096030	ZE2007-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.b1
76096031	ZE2007-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.b2
76096032	ZE2007-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor

	VIII, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.80
76096033	ZE2007-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor VIII, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.81
76096034	ZE2007-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor VIII, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.82
76096035	ZE2007-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor VIII, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.d0
76096036	ZE2007-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor VIII, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.d1
76096037	ZE2007-27-12 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor VIII, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.d2
76096038	ZE2007-27-13 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.c0
76096039	ZE2007-27-14 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.c1
76096040	ZE2007-27-15 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.c2
76096041	ZE2007-27-16 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter, aktivierter Faktor VII, bis 1000 kIE; OPS 8-810.60
76096042	ZE2007-27-17 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter, aktivierter Faktor VII, 1001 bis 3000 kIE; OPS 8-810.61
76096043	ZE2007-27-18 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter, aktivierter Faktor VII, mehr als 3000 kIE; OPS 8-810.62
76096044	ZE2007-56-2 Bosentan, Tagesdosis
76096045	ZE2007-25-3 Modulare Endoprothesen, Schulter; OPS 5-829.d
76096046	ZE2007-27-19 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor IX, bis 2000 Einheiten; OPS 8-810.a0
76096047	ZE2007-27-20 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor IX, 2001 bis 5000 Einheiten; OPS 8-810.a1
76096048	ZE2007-27-21 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, rekombinanter Faktor IX, mehr als 5000 Einheiten; OPS 8-810.a2
76096049	ZE2007-36-1 Versorgung von Schwerstbehinderten, Abrechnung je Belegungstag bei Vorliegen des Schwerbehindertenausweises mit Eintrag „H“ für maximal 12 Belegungstage je Fall, nicht zusätzlich zur DRG „D67Z“
76096050	ZE2007-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (ATG), 5 ml
76096051	ZE2007-27-22 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VII, OPS 8-810.70
76096052	ZE2007-27-23 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VII, OPS 8-810.71
76096053	ZE2007-27-24 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VII, OPS 8-810.72
76096054	ZE2007-27-25 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, OPS 8-810.e0
76096055	ZE2007-27-26 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, OPS 8-810.e1
76096056	ZE2007-27-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, OPS 8-810.e3
76096057	ZE2007-27-28 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, OPS 8-810.e4
76096058	ZE2007-27-29 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkomplex,

	OPS 8-810.j0
76096059	ZE2007-27-30 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkomplex, OPS 8-810.j1
76096060	ZE2007-27-31 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkomplex, OPS 8-810.j2
76096061	ZE2007-25-4 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.d
76096062	ZE2007-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, über 10.550 mg
76096063	ZE2007-25-5 Modulare Endoprothesen, Implantation eines Hüftschafftes; OPS 5-829.d
76096064	ZE2007-25-6 Modulare Endoprothesen, Implantation einer Hüftpfanne; OPS 5-829.d
76096065	ZE2007-59 Gabe von Interferon alfa-2a, parenteral, je Spritze mit 18 Mio. Einheiten; OPS 8-812.1*
76096066	ZE2007-19-1 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0 in Kombination mit 8-83b.02
76096067	ZE2007-19-2 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0 in Kombination mit 8-83b.04
76096068	ZE2007-19-3 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1 oder .m2 in Kombination mit 8-83b.02
76096069	ZE2007-19-4 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1 oder .m2 in Kombination mit 8-83b.04
76096070	ZE2007-19-5 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3 oder .m4 in Kombination mit 8-83b.02
76096071	ZE2007-19-6 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3 oder .m4 in Kombination mit 8-83b.04
76096072	ZE2007-19-7 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m5 oder .m6 in Kombination mit 8-83b.02
76096073	ZE2007-19-8 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m5 oder .m6 in Kombination mit 8-83b.04
76096074	ZE2007-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, je 100 mg
76096075	ZE2007-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, je mg; OPS 8-810.x
76096076	ZE2007-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, je mg; OPS 8-810.x
76096077	ZE2007-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Lymphoglobulin, je mg; OPS 8-810.x
76096078	ZE2007-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, aus Deutschland
76096079	ZE2007-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa ohne Deutschland
76096080	ZE2007-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark außerhalb von Europa
76096081	ZE2007-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral, je 5 mg
76096082	ZE2007-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3000 bis 3600 mg
76096083	ZE2007-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3600 bis 4200 mg
76096084	ZE2007-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4200 bis 4800 mg
76096085	ZE2007-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4800 bis 5400 mg
76096086	ZE2007-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5400 mg und mehr
76096087	ZE2007-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 621 mg bis unter 1.141 mg
76096088	ZE2007-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.141 mg bis unter 1.735 mg
76096089	ZE2007-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.735 mg bis unter 2.256 mg
76096090	ZE2007-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2.774 mg bis unter 3.394 mg

76096091	ZE2007-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3.897 mg bis unter 4.152 mg
76096092	ZE2007-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.152 mg bis unter 4.775 mg
76096093	ZE2007-46-20 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.775 mg bis unter 8.071 mg
76096094	ZE2007-25-7 Modulare Endoprothesen, Knie, mit Femurtotalersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-782.8g oder .9g
76096095	ZE2007-25-8 Modulare Endoprothesen, Knie, ohne Femurtotalersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-822.* oder 5-823.*
76096096	ZE2007-25-9 Modulare Endoprothesen, Hüfte, mit Beckenteilersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-782.4d oder .5d
76096097	ZE2007-25-10 Modulare Endoprothesen, Hüfte, ohne Beckenteilersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-820.* oder 5-821.*
76096098	ZE2007-25-11 Modulare Endoprothesen, Schultergelenk; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-824.0 oder .2
76096099	ZE2007-08-1 Sonstige Dialyse; außer OPS 8-857.0
76096100	ZE2007-08-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76096101	ZE2007-19-9 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Sirolimus-beschichtet; OPS 8-837.m1
76096102	ZE2007-19-10 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Sirolimus-beschichtet; OPS 8-837.m2
76096103	ZE2007-19-11 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Sirolimus-beschichtet; OPS 8-837.m3
76096104	ZE2007-19-12 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Sirolimus-beschichtet; OPS 8-837.m4
76096105	ZE2007-27-32 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, gentechnisch, 50 Einheiten
76096106	ZE2007-27-33 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Inhibitor, 250 Einheiten
76096107	ZE2007-27-34 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX/II/X/XIV, 50 Einheiten
76096108	ZE2007-27-35 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogen, 1 g
76096109	ZE2007-27-36 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Antithrombin III, 50 Einheiten
76096110	ZE2007-27-37 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Immunglobulin G human, 2,5 g / 50 ml
76096111	ZE2007-27-38 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Immunglobulin M/G/A, 1 g / 20 ml
76096112	ZE2007-27-39 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Immunglobulin G human, 1 g
76096113	ZE2007-27-40 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, 50 Einheiten
76096114	ZE2007-27-41 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIIa, 60 Einheiten
76096115	ZE2007-27-42 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, 250 Einheiten
76096116	ZE2007-27-43 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, human, 250 Einheiten
76096117	ZE2007-27-44 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, gentechnisch Octocog alfa, 250 Einheiten
76096118	ZE2007-27-45 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, 250 Einheiten
76096119	ZE2007-27-46 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, 100 Einheiten
76096120	ZE2007-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Knochenmark, Inland

76096121	ZE2007-46-21 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd pro Amp (Hersteller I)
76096122	ZE2007-46-22 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd pro Amp (Hersteller II)
76096123	ZE2007-46-23 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder Pferd, pro 10 mg
76096124	ZE2007-48-1 Distraktionsmarknagel, 5-7 Nägel; OPS 5-786.j0
76096125	ZE2007-27-47 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII human, plasmatisch, Fibrogammin, 250
76096126	ZE2007-46-24 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 50 mg bis unter 200 mg
76096127	ZE2007-46-25 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 200 mg bis unter 400 mg
76096128	ZE2007-46-26 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 400 mg bis unter 600 mg
76096129	ZE2007-46-27 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 600 mg bis unter 800 mg
76096130	ZE2007-46-28 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 800 mg bis unter 1.000 mg
76096131	ZE2007-46-29 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.000 mg bis unter 1.500 mg
76096132	ZE2007-46-30 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1.500 mg bis unter 2.000 mg
76096133	ZE2007-46-31 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2.000 mg bis unter 2.500 mg
76096134	ZE2007-46-32 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 2.500 mg bis unter 3.000 mg
76096135	ZE2007-46-33 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3.000 mg bis unter 3.500 mg
76096136	ZE2007-46-34 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 3.500 mg bis unter 4.000 mg
76096137	ZE2007-46-35 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.000 mg bis unter 4.500 mg
76096138	ZE2007-46-36 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4.500 mg bis unter 5.000 mg
76096139	ZE2007-46-37 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5.000 mg bis unter 5.500 mg
76096140	ZE2007-46-38 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5.500 mg bis unter 6.000 mg
76096141	ZE2007-46-39 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 6.000 mg bis unter 6.500 mg
76096142	ZE2007-46-40 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 6.500 mg bis unter 7.000 mg
76096143	ZE2007-46-41 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 7.000 mg bis unter 7.500 mg
76096144	ZE2007-46-42 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 7.500 mg bis unter 8.000 mg
76096145	ZE2007-46-43 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 8.000 mg und mehr
76096146	ZE2007-46-44 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 4.000 mg bis unter 4.500 mg
76096147	ZE2007-46-45 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 4.500 mg bis unter 5.000 mg
76096148	ZE2007-46-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 5.000 mg bis

	unter 5.500 mg
76096149	ZE2007-46-47 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 5.500 mg bis unter 6.000 mg
76096150	ZE2007-46-48 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 6.000 mg bis unter 6.500 mg
76096151	ZE2007-46-49 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 6.500 mg bis unter 7.000 mg
76096152	ZE2007-46-50 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 7.000 mg bis unter 7.500 mg
76096153	ZE2007-46-51 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, ATG, 7.500 mg bis unter 8.000 mg
76096154	ZE2007-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 3 Mio IE; OPS 8-812.1*
76096155	ZE2007-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 4,5 Mio IE; OPS 8-812.1*
76096156	ZE2007-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 9 Mio IE; OPS 8-812.1* in Verbindung mit 8-547.2
76096157	ZE2007-19-13 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 in Kombination mit 8-83b.04
76096158	ZE2008-27-48 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Entgeltgruppe 10, Fibrinogenkonzentrat, 1 g; OPS 8-810.j*
76096159	ZE2008-27-49 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Entgeltgruppe 11, Von-Willebrand-Faktor, 450 E; OPS 8-810.d*
76096160	ZE2008-27-50 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Entgeltgruppe 12, Faktor XIII plasmatisch, 250 E; OPS 8-810.e*
76096161	ZE2008-27-51 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Wilate (plasmatisch), 250 E;
76096162	ZE2007-27-52 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je Einheit
76096163	ZE2007-46-51 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 100 mg bis unter 200 mg
76096164	ZE2007-46-52 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 200 mg bis unter 300 mg
76096165	ZE2007-46-53 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 300 mg bis unter 400 mg
76096166	ZE2007-46-54 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 400 mg bis unter 500 mg
76096167	ZE2007-46-55 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 500 mg bis unter 600 mg
76096168	ZE2007-46-56 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 600 mg bis unter 700 mg
76096169	ZE2007-46-57 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 700 mg bis unter 800 mg
76096170	ZE2007-46-58 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 800 mg bis unter 900 mg
76096171	ZE2007-46-59 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 900 mg bis unter 1000 mg
76096172	ZE2007-46-60 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 1000 mg bis unter 1100 mg
76096173	ZE2007-46-61 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 1100 mg bis unter 1200 mg
76096174	ZE2007-46-62 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 1200 mg bis unter 1300 mg



76096175	ZE2007-46-63 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin. Thymoglobulin, 1300 mg bis unter 1400 mg
76096176	ZE2008-56-24 Gabe von Bosentan, oral, pro 62,5 mg (Entgeltanzahl mindestens 12)
76096177	ZE2008-59-23 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1 Mio IE (Entgeltanzahl mindestens 100)
76096178	ZE2008-60-24 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1 Mio IE (Entgeltanzahl mindestens 75)
76096179	ZE2008-63-4 Gabe von Diboterin alfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg (Entgeltanzahl mindestens 12)
76096180	ZE2008-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg (Entgeltanzahl mindestens 4)
76096181	ZE2007-52-1 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; Hersteller 1
76096182	ZE2007-52-2 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; Hersteller 2
76096183	ZE2008-66-1 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, bis 50 mg
76096184	ZE2008-66-2 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 51 mg bis 100 mg
76096185	ZE2008-66-3 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 101 mg bis 150 mg
76096186	ZE2008-66-4 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 151 mg bis 200 mg
76096187	ZE2008-66-5 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 201 mg bis 250 mg
76096188	ZE2008-66-6 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 251 mg bis 300 mg
76096189	ZE2008-66-7 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 301 mg bis 350 mg
76096190	ZE2008-66-8 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 351 mg bis 400 mg
76096191	ZE2008-66-9 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 401 mg bis 450 mg
76096192	ZE2008-66-10 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 451 mg bis 500 mg
76096193	ZE2008-66-11 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 501 mg bis 550 mg
76096194	ZE2008-66-12 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 551 mg bis 600 mg
76096195	ZE2008-66-13 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, mehr als 600 mg
76096196	ZE2008-66-14 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry, bis 35 mg
76096197	ZE2008-66-15 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry, 36 mg bis 70 mg
76096198	ZE2008-46A-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, 100 mg; OPS 8-812.3
76096199	ZE2008-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096200	ZE2008-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1000 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096201	ZE2008-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder vom Pferd, parenteral, je 1 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096202	ZE2008-19A-13 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m0 oder .mx) in Kombination mit 8-83b.08

76096203	ZE2008-19A-14 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m1 oder .m2) in Kombination mit 8-83b.08
76096204	ZE2008-19A-15 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m3 oder .m4) in Kombination mit 8-83b.08
76096205	ZE2008-19A-16 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m5 oder .m6) in Kombination mit 8-83b.08
76096206	ZE2008-19A-17 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m0 oder .mx) in Kombination mit 8-83b.00
76096207	ZE2008-19A-18 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m1 oder .m2) in Kombination mit 8-83b.00
76096208	ZE2008-19A-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m3 oder .m4) in Kombination mit 8-83b.00
76096209	ZE2008-19A-20 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m5 oder .m6) in Kombination mit 8-83b.00
76096210	ZE2008-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch (human), 250 IE
76096211	ZE2008-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII a, 60 kIE
76096212	ZE2008-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII (human), 250 E
76096213	ZE2008-46A-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG 200; OPS 8-812.3
76096214	ZE2008-46A-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG 25; OPS 8-812.3
76096215	ZE2008-66-16 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Myozyme, je applizierte volle 50 mg Ampulle; OPS 6-003.7
76096216	ZE2008-66-17 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Cerezyme, je applizierte volle 100 U; OPS 6-003.7
76096217	ZE2008-66-18 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Fabrazyme, je applizierte volle 35 mg Ampulle; OPS 6-003.7
76096218	ZE2008-46A-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen parenteral, je applizierte volle 100 mg; OPS 8-812.3
76096219	ZE2008-46B-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd parenteral, je applizierte volle 100 mg; OPS 8-812.4
76096220	ZE2008-46A-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen parenteral, je applizierte volle 25 mg; OPS 8-812.3
76096221	ZE2008-66-19 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Replagal, je 3,5 mg; OPS 6-003.7
76096222	ZE2008-66-20 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme, je 500 E; OPS 6-003.7
76096223	ZE2008-66-21 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Myozyme, pro 1.000 mg
76096224	ZE2008-66-22 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gemzyme, je mg; OPS 6-003.7
76096225	ZE2008-66-23 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerezyme, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096226	ZE2008-66-24 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096227	ZE2008-66-25 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Fabrazyme, je mg; OPS 6-003.7
76096228	ZE2008-66-26 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Replagal, je mg; OPS 6-003.7
76096229	ZE2008-66-27 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 1 IE; OPS 6-003.7

76096230	ZE2008-66-28 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Naglazyme, je mg; OPS 6-003.7
76096231	ZE2008-02A-1 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation bis 47 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.10
76096232	ZE2008-02A-2 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.11
76096233	ZE2008-02A-3 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation > 95 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.12
76096234	ZE2008-02C-1 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation bis 47 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.20
76096235	ZE2008-02C-2 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.21
76096236	ZE2008-02C-3 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation > 95 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.22
76096237	ZE2008-02B-1 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 47 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.10
76096238	ZE2008-02B-2 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 48 h - 95 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.11
76096239	ZE2008-02B-3 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel > 95 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.12
76096240	ZE2008-02D-1 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 47 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.20
76096241	ZE2008-02D-2 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.21
76096242	ZE2008-02D-3 Links- und rechtsvertikale Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel > 95 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.22
76096243	ZE2008-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, Beriate
76096244	ZE2008-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, Haemate
76096245	ZE2008-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, Haemoctin
76096246	ZE2008-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, Wilate
76096247	ZE2008-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch, Intersero
76096248	ZE2008-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch, Advate
76096249	ZE2008-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch, Refacto
76096250	ZE2008-56-25 Gabe von Bosentan, oral, je mg; OPS 6-002.f*

76096251	ZE2008-58-25 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral, je mg; OPS 8-812.0*
76096252	ZE2008-59-24 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, je Mio IE; OPS 8-812.1*
76096253	ZE2008-08-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.70, .80, 8-855.70 oder .80
76096254	ZE2008-08-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.71, .81, 8-855.71 oder .81
76096255	ZE2008-08-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.72, .82, 8-855.72 oder .82
76096256	ZE2008-08-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.73, .83, 8-855.73 oder .83
76096257	ZE2008-08-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.74, .84, 8-855.74 oder .84
76096258	ZE2008-08-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.75, .85, 8-855.75 oder .85
76096259	ZE2008-04-1 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67, .71, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72
76096260	ZE2008-04-2 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66, .68 oder .72
76096261	ZE2008-05-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7 oder .9
76096262	ZE2008-17-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7 oder .8
76096263	ZE2008-63-5 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, je 12 mg
76096264	ZE2008-64-5 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen, je 3,5 mg
76096265	ZE2008-66-1 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Agalsidase-beta, je angefangene 35 mg pro Gabe
76096266	ZE2008-66-2 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Agalsidase-alpha, je angefangene 3,5 mg pro Gabe
76096267	ZE2008-66-3 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucrase, je angefangene 400 IU pro Gabe
76096268	ZE2008-66-4 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Alglucosidase, je angefangene 50 mg pro Gabe
76096269	ZE2008-66-5 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Idursulfase, je angefangene 6 mg pro Gabe
76096270	ZE2008-59-25 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, je 25 Mio. IE
76096271	ZE2008-63-6 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, je 6 mg (Entgeltanzahl mindestens 2)
76096272	ZE2008-64-6 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen, je 1,75 mg (Entgeltanzahl mindestens 2)
76096273	ZE2008-66-6 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Elapraser (Schulkind), je 3 ml Ampulle
76096274	ZE2008-66-7 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerezyme (Kleinkind), je 400 IE Ampulle
76096275	ZE2008-66-8 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazym (Schulkind), je 5 ml Ampulle
76096276	ZE2008-66-9 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Naglazym (Schulkind), je 5 ml Ampulle
76096277	ZE2008-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Lymphoglobulin, je mg
76096278	ZE2008-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Thymoglobulin, je mg
76096279	ZE2008-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG, je mg
76096280	ZE2008-35 Bezug von hämatopoetischen Stammzellen außerhalb Deutschlands – außerhalb Europas
76096281	ZE2008-52-1 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, U-Spreizer; OPS 5-839.b0, .c0
76096282	ZE2008-52-2 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, U-Spreizer; OPS 5-839.b1, .c1

76096283	ZE2008-52-3 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Diam; OPS 5-839.b0, .c0
76096284	ZE2008-52-4 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Diam; OPS 5-839.b1, .c1
76096285	ZE2008-54-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-526.e0, .f0, 5-529.g* oder .j*
76096286	ZE2008-54-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r* oder .s*
76096287	ZE2008-17-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3, .4 oder .5
76096288	ZE2008-56-26 Gabe von Bosentan, oral, 125 mg Tagesdosis
76096289	ZE2008-36-1 Versorgung von Schwerstbehinderten, je Belegungstag für maximal 15 Belegungstage je Fall, nicht in Verbindung mit DRG D67Z
76096290	ZE2009-46A-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, je ml; OPS 8-812.3
76096291	ZE2008-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Wilate 450 IE
76096292	ZE2008-27-12 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Kogenate 250 IE
76096293	ZE2008-27-13 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Octanine 500 IE
76096294	ZE2008-27-14 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Octanine 1000 IE
76096295	ZE2008-59-26 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 10 Mio. IE (Entgeltanzahl mindestens 10)
76096296	ZE2008-59-27 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 100 Mio. IE
76096297	ZE2008-60-25 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, 10 Mio. IE (Entgeltanzahl mindestens 8)
76096298	ZE2008-60-26 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, 100 Mio. IE
76096299	ZE2008-66-10 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Myozyme, 1 mg
76096300	ZE2008-66-11 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Myozyme, 10 mg
76096301	ZE2008-66-12 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Myozyme, 100 mg
76096302	ZE2008-66-13 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerezyme, 10 U/IE
76096303	ZE2008-66-14 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme, 10 U/IE
76096304	ZE2008-66-15 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme, 100 U/IE
76096305	ZE2008-66-16 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Fabrazyme, 10 U/IE
76096306	ZE2008-66-17 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Fabrazyme, 100 U/IE
76096307	ZE2008-44-1 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung, in Verbindung mit Zellapherese $\leq 6 \times 10^{10}$ WRC; OPS 8-805.62
76096308	ZE2008-44-2 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung, in Verbindung mit Zellapherese $> 6 \times 10^{10}$ WRC; OPS 8-805.62
76096309	ZE2009-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII plasmatisch, z.B. Immuseven, je angefangene 600 Einheiten
76096310	ZE2009-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, aktivierter Faktor VII gentechnisch, z.B. Novoseven, je angefangene 50 kIE
76096311	ZE2009-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch,

	von Willebrand Faktor, z.B. Haemoctin, Beriate, Immunate, STIM plus, Haemate, Octanate, Wilate, je angefangene 250 Einheiten
76096312	ZE2009-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombin Komplex, z.B. Feiba NF, je angefangene 500 Einheiten
76096313	ZE2009-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland; OPS 5-411.3*, .5*, 8-805.3* oder .5*
76096314	ZE2009-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa außerhalb Deutschland; OPS 5-411.2*, .3*, .4*, .5*, 8-805.2* oder .3*
76096315	ZE2009-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, außerhalb Europas; OPS 5-411.2*, .3*, .4*, .5*, 8-805.2* oder .3*
76096316	ZE2008-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1400 mg und mehr
76096317	ZE2008-52-5 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Hersteller 2; OPS 5-839.b0 oder .c0
76096318	ZE2008-52-6 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Hersteller 2; OPS 5-839.b1 oder .c1
76096319	ZE2009-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, sonstige Faktor VIII-Präparate / Fibrogammin; OPS 8-810.e*
76096320	ZE2008-66-18 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Naglazyme, je Ampulle zu 5 mg OPS 6-003.7
76096321	ZE2009-03-1 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder <= 14 Jahre; OPS 8-852.00
76096322	ZE2009-03-2 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder > 14 Jahre; OPS 8-852.00
76096323	ZE2009-03-3 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder <= 14 Jahre; OPS 8-852.01
76096324	ZE2009-03-4 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder > 14 Jahre; OPS 8-852.01
76096325	ZE2009-03-5 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder <= 14 Jahre; OPS 8-852.02
76096326	ZE2009-03-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder > 14 Jahre; OPS 8-852.02
76096327	ZE2009-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII gentechnisch; z.B. Novoseven, je KIE
76096328	ZE2009-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch; Beriate P, je IE
76096329	ZE2009-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch; Haemate HS, je IE
76096330	ZE2009-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch; Haemoctin, je IE
76096331	ZE2009-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII plasmatisch; Wilate, je IE
76096332	ZE2009-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch; Intersero, je IE
76096333	ZE2009-27-12 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch; Advate, je IE
76096334	ZE2009-27-13 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII gentechnisch; Refacto, je IE
76096335	ZE2009-64-1 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, je 3,3 mg
76096336	ZE2009-27-14 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, z.B. <Haemokomplettan, bei perioperativ erworbenen Gerinnungsstörungen, je angefangenes Gramm
76096337	ZE2009-27-15 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch,

	z.B. Fibrogammin, bei perioperativ erworbenen Gerinnungsstörungen, je angefangene 250 Einheiten
76096338	ZE2009-27-16 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Beriate P, je 250 IE
76096339	ZE2009-27-17 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Octanate, je 250 IE
76096340	ZE2009-27-18 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Monoclata, je 250 IE
76096341	ZE2009-27-19 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Hemofil M, je 250 IE
76096342	ZE2009-27-20 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Faktor VIII (SDH), je 250 IE
76096343	ZE2009-27-21 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Haemate P, je 250 IE
76096344	ZE2009-27-22 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII human, plasmatisch, Immunate STIM Plus, je 250 IE
76096345	ZE2009-27-23 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII rekombinant, gentechnisch, Helixate NexGen, je 250 IE
76096346	ZE2009-27-24 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII rekombinant, gentechnisch, Recombinate, je 250 IE
76096347	ZE2009-27-25 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII rekombinant, gentechnisch, Advate, je 250 IE
76096348	ZE2009-27-26 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII rekombinant, gentechnisch, Refacto, je 250 IE
76096349	ZE2009-27-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX human, plasmatisch, Immunine STIM Plus, je 600 IE
76096350	ZE2009-27-28 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX human, plasmatisch, Berinin P, je 600 IE
76096351	ZE2009-27-29 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX human, plasmatisch, Mononine, 500 IE
76096352	ZE2009-27-30 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX rekombinant, gentechnisch, BeneFix, je 250 IE
76096353	ZE2009-27-31 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII human, plasmatisch, Immuseven, je 600 IE
76096354	ZE2009-27-32 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII rekombinant, gentechnisch, Novoseven, je 1 mg (50 KIE)
76096355	ZE2009-27-33 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Inhibitor umgehende Präparate, Feiba STIM 4, je 500 IE
76096356	ZE2009-27-34 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Inhibitor umgehende Präparate, Faktor VII, Novoseven, je 1 mg
76096357	ZE2009-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je Applikation von 1 Mio. IE; OPS 8-812.2*
76096358	ZE2009-66-1 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe - Myozyme, teilstationärer Fall Kind, 50 mg
76096359	ZE2009-66-2 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe - Myozyme, vollstationärer Fall, 50 mg
76096360	ZE2009-66-3 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Replagal, teilstationärer Fall Kind, 3,5 mg
76096361	ZE2009-66-4 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Replagal, vollstationärer Fall, 3,5 mg
76096362	ZE2009-66-5 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Fabrazyme, teilstationärer Fall Kind, 35 mg
76096363	ZE2009-66-6 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry -

76096364	Fabrazyme, vollstationärer Fal, 35 mg ZE2009-66-7 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Zavesca, teilstationärer Fall Kind, 100 mg
76096365	ZE2009-66-8 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Zavesca, vollstationärer Fal, 100 mg
76096366	ZE2009-66-9 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Cerezyme, teilstationärer Fall Kind, 400 U
76096367	ZE2009-66-10 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Cerezyme, vollstationärer Fall, 400 U
76096368	ZE2009-66-11 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hurler - Aldurazyme, teilstationärer Fall Kind, 500 E
76096369	ZE2009-66-12 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hurler - Aldurazyme, vollstationärer Fall, 500 E
76096370	ZE2009-66-13 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Elaprased, teilstationärer Fall Kind, 6 mg
76096371	ZE2009-66-14 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Elaprased, vollstationärer Fall, 6 mg
76096372	ZE2009-66-15 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Naglazyme, teilstationärer Fall Kind, 5 mg
76096373	ZE2009-66-16 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Naglazyme, vollstationärer Fall, 5 mg
76096374	ZE2009-71-1 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatoc
76096375	ZE2009-71-2 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatate
76096376	ZE2009-71-3 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotanoc
76096377	ZE2009-56-24 Gabe von Bosentan (62,5 mg), je 1 mg
76096378	ZE2009-56-25 Gabe von Bosentan (125 mg), je 1 mg
76096379	ZE2009-25-1 Modulare Endoprothesen, Tumorendoprothese ohne Silberbeschichtung; OPS 5-829.d
76096380	ZE2009-25-2 Modulare Endoprothesen, Tumorendoprothese mit Silberbeschichtung; OPS 5-829.d
76096381	ZE2009-56-26 Gabe von Bosentan, pro 62,5 mg
76096382	ZE2009-63-4 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg
76096383	ZE2009-64-7 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg
76096384	ZE2009-66-1 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, pro 1 mg
76096385	ZE2009-62-1 Mikroaxial-Blutpumpe, 2,5 l
76096386	ZE2009-62-2 Mikroaxial-Blutpumpe, 5,0 l
76096387	ZE2009-46A-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozytenimmunglobulin, vom Känninchen, je angefangene Ampulle a 100 mg/5ml; OPS 8-812.3
76096388	ZE2009-46A-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozytenimmunglobulin, vom Känninchen, je angefangene Ampulle a 200 mg/10ml; OPS 8-812.3
76096389	ZE2009-46A-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozytenimmunglobulin, vom KänninchenThymoglobulin-Genzyme, je angefangene Ampulle a 25 mg/5ml; OPS 8-812.3
76096390	ZE2009-66-2 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Idursulfase alfa (Elaprased), je 1 mg, OPS 6-003.7
76096391	ZE2009-16-1 Isolierte Extremitätenperfusion, mit TNF; OPS 8-859
76096392	ZE2009-16-2 Isolierte Extremitätenperfusion, ohne TNF; OPS 8-859
76096393	ZE2009-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Nabelschnurblut, innerhalb Europas
76096394	ZE2009-35-5 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Nabelschnurblut, außerhalb Europas
76096395	ZE2009-27-35 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, je 500 IE
76096396	ZE2009-27-36 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch,



	je 1000 IE
76096397	ZE2009-27-37 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, Novoseven, je 100 IE
76096398	ZE2009-27-38 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, Novoseven, je 250 IE
76096399	ZE2009-27-39 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, von Willebrand Faktor, je 450 IE
76096400	ZE2009-03A-4 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 96 bis unter 144 Stunden
76096401	ZE2009-03A-5 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 144 bis unter 288 Stunden
76096402	ZE2009-03A-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 288 bis unter 432 Stunden
76096403	ZE2009-03A-7 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 432 bis unter 576 Stunden
76096404	ZE2009-03A-8 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 576 bis unter 720 Stunden
76096405	ZE2009-03A-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 720 bis unter 864 Stunden
76096406	ZE2009-03A-10 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 864 Stunden und mehr
76096407	ZE2009-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral (Genzyme), je mg
76096408	ZE2009-63-5 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulenchirurgie; OPS 6-003.40 in Kombination mit 5-83*
76096409	ZE2009-63-6 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulenchirurgie; OPS 6-003.41 in Kombination mit 5-83*
76096410	ZE2009-63-7 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulenchirurgie; OPS 6-003.42 in Kombination mit 5-83*
76096411	ZE2009-61G-1 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, 8-polig; OPS 5-039.f2
76096412	ZE2009-61G-2 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, 16-polig; OPS 5-039.f2
76096413	ZE2010-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, aktivierter Faktor VII, gentechnisch, z.B. Novoseven, je angefangene 100 kIE
76096414	ZE2009-56 Gabe von Bosentan, oral, je 125 mg; OPS 6-002.f*
76096415	ZE2009-57-10 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral, je 7,4 GBq; OPS 6-002.g*
76096416	ZE2009-58-25 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor, human, parenteral, je 1000 mg; OPS 8-812.0*
76096417	ZE2009-60-24 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 18 Mio. IE; OPS 8-812.2*
76096418	ZE2009-69-11 Gabe von Hämin, parenteral, je 250 mg; OPS 6-004.1*
76096419	ZE2010-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex, z. B. Feiba NF, je angefangene 250 Einheiten
76096420	ZE2010-67-1 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 1 Prothese abdominal; OPS 8-840.04, 8-841.04, 8-842.04, 8-843.04 oder 8-848.04
76096421	ZE2010-67-2 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 2 Prothesen abdominal; OPS 8-840.14, 8-841.14, 8-842.14, 8-843.14 oder 8-848.14
76096422	ZE2010-67-3 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 3 Prothesen abdominal; OPS 8-840.24, 8-841.24, 8-842.24, 8-843.24 oder 8-848.24

76096423	ZE2010-67-4 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 4 Prothesen abdominal; OPS 8-840.34, 8-841.34, 8-842.34, 8-843.34 oder 8-848.34
76096424	ZE2010-67-5 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 5 Prothesen abdominal; OPS 8-840.44, 8-841.44, 8-842.44, 8-843.44 oder 8-848.44
76096425	ZE2010-67-6 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, 6 und mehr Prothesen abdominal; OPS 8-840.54, 8-841.54, 8-842.54, 8-843.54 oder 8-848.54
76096426	ZE2010-80-28 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, je 100 mg; OPS 6-003.1*
76096427	ZE2009-27-40 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, gentechnisch, je 1000 IE
76096428	ZE2009-27-41 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j*
76096429	ZE2010-74-16 Gabe von Sunitinib, oral, pro 1 mg
76096430	ZE2010-75-19 Gabe von Sorafenib, oral, pro 1 mg
76096431	ZE2010-76-14 Gabe von Temsirolimus, parenteral, pro 1 mg
76096432	ZE2010-77-21 Gabe von Lenalidomid, oral, Schachtel 21x5 mg, pro 1 mg
76096433	ZE2010-77-22 Gabe von Lenalidomid, oral, Schachtel 21x10 mg, pro 1 mg
76096434	ZE2010-77-23 Gabe von Lenalidomid, oral, Schachtel 21x15 mg, pro 1 mg
76096435	ZE2010-77-24 Gabe von Lenalidomid, oral, Schachtel 21x25 mg, pro 1 mg
76096436	ZE2010-78-30 Gabe von Clofarabin, Parenteral, pro 1 mg
76096437	ZE2010-27-3 Beriate HS 250 / 500 / 1000, Faktor VIII-C, je IE
76096438	ZE2010-27-4 Berinin HS 600 / 1200, Faktor IX, je IE
76096439	ZE2010-27-5 Beriplex 250 / 500, Faktor II / VII / IX / X, je IE
76096440	ZE2010-27-6 Immuseven 600, Faktor VII, je IE
76096441	ZE2010-27-7 Fanhdi 500 / 1000, Faktor VIII, je IE
76096442	ZE2010-27-8 Fibrogammin HS 250 / 1250, Faktor XIII, je IE
76096443	ZE2010-27-9 Haemate HS 250 / 500 / 1000, Faktor VIII-C, je IE
76096444	ZE2010-27-10 Helixate NexGen 1000, Faktor VIII, je IE
76096445	ZE2010-27-11 Immunine S-TIM plus 200 / 600 / 1200, Faktor IX, je IE
76096446	ZE2010-27-12 Kogenate 500 / 1000, Faktor VIII, je IE
76096447	ZE2010-27-13 Novoseven 50 / 100 / 250 KIE, Faktor VIIa, Hemmkörper gegen VIII / IX, je KIE
76096448	ZE2010-27-14 Octaplex 500, Faktor II / VII / IX / X / Protein C / Protein S, je IE
76096449	ZE2010-27-15 Octanate 500 / 1000, Faktor VIII, je IE
76096450	ZE2010-27-16 PPSB-Konzentrat, Faktor II / VII / IX / X, je IE
76096451	ZE2010-27-17 Wilate 900, Faktor VIII, je IE
76096452	ZE2009-25-3 Modulare Endoprothesen, Knie-Endoprothese mit Femurtotalersatz; OPS 5-829.d in Kombination mit 5-782.8g, .9g und 5-822.* oder 5-823.*
76096453	ZE2010-25-1 Modulare Endoprothesen, Ellenbogen; OPS 5-829.d
76096454	ZE2010-74-17 Gabe von Sunitinib, oral, 12,5 mg
76096455	ZE2010-75-20 Gabe von Sorafenib, oral, 200 mg
76096456	ZE2010-76-15 Gabe von Temsirolimus, parenteral, 25 mg
76096457	ZE2010-22A-1 IABP; OPS 8-839.0 in Kombination mit 8-83a.00
76096458	ZE2010-22A-2 IABP; OPS 8-839.0 in Kombination mit 8-83a.01
76096459	ZE2010-22A-3 IABP; OPS 8-839.0 in Kombination mit 8-83a.02
76096460	ZE2010-74-18 Gabe von Sunitinib, oral, je 50 mg
76096461	ZE2010-76-16 Gabe von Temsirolimus, parenteral, je 30 mg
76096462	ZE2010-77-25 Gabe von Lenalidomid, oral, je 50 mg Kapsel
76096463	ZE2010-78-31 Gabe von Clofarabin, parenteral, je 20 mg Ampulle
76096464	ZE2010-79-25 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 250 mg Flasche
76096465	ZE2010-78-32 Gabe von Clofarabin, parenteral, 100 mg; OPS 6-003.j*
76096466	ZE2010-74-19 Gabe von Sunitinib, oral, 100 mg; OPS 6-003.a*
76096467	ZE2010-77-26 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 5 mg; OPS 6-003.g*

76096468	ZE2010-77-27 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 10 mg; OPS 6-003.g*
76096469	ZE2010-77-28 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 15 mg; OPS 6-003.g*
76096470	ZE2010-77-29 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 25 mg; OPS 6-003.g*
76096471	ZE2010-79-26 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 10 mg; OPS 6-003.e*
76096472	ZE2010-79-27 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 100 mg; OPS 6-003.e*
76096473	ZE2010-79-28 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-003.e*
76096474	ZE2010-75-21 Gabe von Sorafenib, oral, je 800 mg; OPS 6-003.b*
76096475	ZE2010-56-24 Gabe von Bosentan, oral, pro 1000 mg; OPS 6-002.f*
76096476	ZE2010-59-23 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1000 mg; OPS 8-812.1*
76096477	ZE2010-60-24 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1000 mg; OPS 8-812.2*
76096478	ZE2010-66-1 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, pro 1000 mg; OPS 6-003.7
76096479	ZE2010-74-20 Gabe von Sunitinib, oral, pro 1000 mg; OPS 6-003.a*
76096480	ZE2010-75-22 Gabe von Sorafenib, oral, pro 1000 mg; OPS 6-003.b*
76096481	ZE2010-77-30 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 1000 mg; OPS 6-003.g*
76096482	ZE2010-78-33 Gabe von Clofarabin, parenteral, pro 1000 mg; OPS 6-003.j*
76096483	ZE2010-80-29 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, pro 1000 mg; OPS 6-003.1*
76096484	ZE2010-61-1 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, Schädel, Gehirn und Hirnhäute; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2
76096485	ZE2010-61-2 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, Rückenmark und Rückenmarkstrukturen; OPS 5-039.e2 oder 5-039.f2
76096486	ZE2010-61-1 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, Nerven und Ganglien; OPS 5-059.c2 oder 5-059.d2
76096487	ZE2010-67-7 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, je Stent; OPS 8-840.*4 oder 8-849.*4
76096488	ZE2010-67-8 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, je Stent; OPS 8-842.*4 oder 8-84a.*4
76096489	ZE2008-53-1 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung; OPS 5-38a.13
76096490	ZE2008-53-2 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Seitenarm; OPS 5-38a.13
76096491	ZE2008-63-1 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen, bei Frakturen/Luxationen; OPS 6-003.40 in Kombination mit 5-79*
76096492	ZE2008-63-2 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen, bei Frakturen/Luxationen; OPS 6-003.41 in Kombination mit 5-79*
76096493	ZE2008-63-3 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen, bei Frakturen/Luxationen; OPS 6-003.42 in Kombination mit 5-79*
76096494	ZE2010-46B-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Thymoglobulin vom Pferd, je Ampulle a 25 mg; OPS 8-812.4
76096495	ZE2010-27-18 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, von Willebrand Faktor, je 1000 IE
76096496	ZE2010-66-2 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucerase, je IE; OPS 6-003.7
76096497	ZE2010-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 100 mg bis unter 300 mg
76096498	ZE2010-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 300 mg bis unter 500 mg
76096499	ZE2010-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 500 mg bis unter 700 mg

76096500	ZE2010-46-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 700 mg bis unter 900 mg
76096501	ZE2010-46-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 900 mg bis unter 1100 mg
76096502	ZE2010-46-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 1100 mg bis unter 1500 mg
76096503	ZE2010-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 1500 mg bis unter 1900 mg
76096504	ZE2010-46-8 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 1900 mg bis unter 2300 mg
76096505	ZE2010-46-9 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 2300 mg bis unter 2700 mg
76096506	ZE2010-46-10 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 2700 mg bis unter 3100 mg
76096507	ZE2010-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 3100 mg bis unter 3500 mg
76096508	ZE2010-46-12 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 3500 mg bis unter 4000 mg
76096509	ZE2010-46-13 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 4000 mg bis unter 5000 mg
76096510	ZE2010-46-14 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 5000 mg bis unter 6000 mg
76096511	ZE2010-46-15 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Fresenius, 6000 mg und mehr
76096512	ZE2010-46-16 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 15 mg bis unter 35 mg
76096513	ZE2010-46-17 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 35 mg bis unter 55 mg
76096514	ZE2010-46-18 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 55 mg bis unter 75 mg
76096515	ZE2010-46-19 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 75 mg bis unter 95 mg
76096516	ZE2010-46-20 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 95 mg bis unter 115 mg
76096517	ZE2010-46-21 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 115 mg bis unter 150 mg
76096518	ZE2010-46-22 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 150 mg bis unter 185 mg
76096519	ZE2010-46-23 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 185 mg bis unter 220 mg
76096520	ZE2010-46-24 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 220 mg bis unter 270 mg
76096521	ZE2010-46-25 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 270 mg bis unter 310 mg
76096522	ZE2010-46-26 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 310 mg bis unter 350 mg
76096523	ZE2010-46-27 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 350 mg bis unter 400 mg
76096524	ZE2010-46-28 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 400 mg bis unter 450 mg
76096525	ZE2010-46-29 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, 450 mg bis unter 500 mg
76096526	ZE2010-46-30 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG

76096527	Thymoglobulin, 500 mg bis unter 550 mg ZE2010-46-31 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG
76096528	Thymoglobulin, 550 mg bis unter 600 mg ZE2010-46-32 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG
76096529	Thymoglobulin, 600 mg bis unter 700 mg ZE2010-46-33 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG
76096530	Thymoglobulin, 700 mg und mehr
76096531	ZE2010-79-29 Gabe von Nelarabin, parenteral, je mg; OPS 6-003.e*
76096532	ZE2010-80-30 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, je mg; OPS 6-003.1*
76096533	ZE2010-04-1 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichtsw- und Schädelbereich, biometrisches Verfahren mit Keramikimplantat; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71 oder .72
76096534	ZE2010-71-1 Radiorezeptorthherapie mid DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Radionuklid: Yttrium-90; OPS 8-530.60
76096535	ZE2010-71-2 Radiorezeptorthherapie mid DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Radionuklid: Lutetium-177; OPS 8-530.60
76096536	ZE2010-03A-4 ECMO und PECLOA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.00
76096537	ZE2010-03A-5 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.01
76096538	ZE2010-03A-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.02
76096539	ZE2010-03A-7 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.00
76096540	ZE2010-03A-8 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.01
76096541	ZE2010-03A-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.02
76096542	ZE2010-49-1 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion, hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC)
76096543	ZE2010-77-31 Gabe von Lenalidomid, oral, pro 1 mg; OPS 6-003.g*
76096544	ZE2010-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Deutschland inkl. Transportkosten
76096545	ZE2010-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa inkl. Transportkosten
76096546	ZE2010-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, außerhalb Europa inkl. Transportkosten
76096547	ZE2010-22B-1 IABP; OPS 5-376.00 in Kombination mit 8-83a.00
76096548	ZE2010-22B-2 IABP; OPS 5-376.00 in Kombination mit 8-83a.01
76096549	ZE2010-22B-3 IABP; OPS 5-376.00 in Kombination mit 8-83a.02
76096550	ZE2010-03A-10 ECMO und PECLA, Alter < 60 Tage; OPS 8-852.0*
76096551	ZE2010-03A-11 ECMO und PECLA, Alter >= 60 Tage; OPS 8-852.0*
76096552	ZE2010-49-2 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion; OPS 8-546.0
76096553	ZE2010-49-3 Hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion; OPS 8-546.1
76096554	ZE2010-77-32 Gabe von Lenalidomid, oral, 525 mg (Packung je 21x25 mg); OPS 6-003.g*
76096555	ZE2010-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, je 10 mg; OPS 6-003.1*
76096556	ZE2010-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, je 10 Mio. IE; OPS 8-812.1*
76096556	ZE2010-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 10 Mio. IE;

	OPS 8-812.2*
76096557	ZE2010-25-2 Modulare Endoprothesen, Rotationskniegelenksprothesen; OPS 5-829.d
76096558	ZE2010-25-3 Modulare Endoprothesen, Modularer Schaft und Sonderimplantat; OPS 5-829.d
76096559	ZE2010-25-4 Modulare Endoprothesen, Sonderimplantat Pfanne; OPS 5-829.d
76096560	ZE2010-03A-12 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 96 Stunden bis unter 360 Stunden; OPS 8-852.02
76096561	ZE2010-03A-13 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), 360 Stunden und mehr; OPS 8-852.02
76096562	ZE2010-03B-7 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 6 Tage und mehr; OPS 8-852.2*
76096563	ZE2010-66-3 Enzymersatztherapie bei Speicherkrankheiten, Velaglucerase, je Ampulle zu 400 IE; OPS 6-003.7
76096564	ZE2010-68-1 Implantation eines Wachstumsstents, Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents (CP-Stent), ungecovert, je Stent; OPS 8-845.0* oder .1*
76096565	ZE2010-68-2 Implantation eines Wachstumsstents, Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents (CP-Stent), gecouvert, je Stent; OPS 8-846.0* oder .1*
76096566	ZE2010-81-1 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 oder .80 in Kombination mit 8-83b.80
76096567	ZE2010-81-2 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 oder .80 in Kombination mit 8-83b.82
76096568	ZE2010-81-3 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems; OPS 8-836.60 oder .80 in Kombination mit 8-83b.83
76096569	ZE2010-27-19 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIIIa human, Protein C, je 500 Einheiten
76096570	ZE2010-27-20 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIIIa human, Protein C, je 1000 Einheiten
76096571	ZE2010-27-21 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 900 IE
76096572	ZE2010-27-22 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XI, human, Hemoleven, je 1000 IE
76096573	ZE2011-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Advate, je 500 IE
76096574	ZE2011-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Advate, je 1000 IE
76096575	ZE2011-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Advate, je 1500 IE
76096576	ZE2011-27-4 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Advate, je 3000 IE
76096577	ZE2011-27-5 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Beriate HS, je 500 IE
76096578	ZE2011-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Beriate HS, je 1000 IE
76096579	ZE2011-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, Berinin HS, je 1200 IE
76096580	ZE2011-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII/IX, plasmatisch, Beriplex, je 250 IE
76096581	ZE2011-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII/IX, plasmatisch, Beriplex, je 500 IE
76096582	ZE2011-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch,

76096583	Von-Willebrand-Faktor, Fanhdi, je 500 IE ZE2011-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Von-Willebrand-Faktor, Fanhdi, je 1000 IE
76096584	ZE2011-27-12 Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 1000 IE
76096585	ZE2011-27-13 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Fibrogammin HS, je 250 IE
76096586	ZE2011-27-14 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Fibrogammin HS, je 1250 IE
76096587	ZE2011-27-15 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Von-Willebrand-Faktor, Haemate HS, je 1000 IE
76096588	ZE2011-27-16 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Fibrinogenkonzentrat, Faktor1, Haemocompletan, je 2 g
76096589	ZE2011-27-17 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Helixate NexGen, je 500 IE
76096590	ZE2011-27-18 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Helixate NexGen, je 1000 IE
76096591	ZE2011-27-19 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, Immunine Stim plus, je 200 IE
76096592	ZE2011-27-20 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, Immunine Stim plus, je 1200 IE
76096593	ZE2011-27-21 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Kogenate, je 500 IE
76096594	ZE2011-27-22 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Kogenate, je 1000 IE
76096595	ZE2011-27-23 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Kogenate, je 2000 IE
76096596	ZE2011-27-24 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Kogenate, je 3000 IE
76096597	ZE2011-27-25 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, aktivierter Faktor VIIa, rekombinant, Novo Seven, 50 IE
76096598	ZE2011-27-26 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Octanate, je 500 IE
76096599	ZE2011-27-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Octanate, je 1000 IE
76096600	ZE2011-27-28 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII/IX, plasmatisch, Octaplex, je 500 IE
76096601	ZE2011-27-29 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII/IX, plasmatisch, PPSB-Konzentrat, je 200 IE
76096602	ZE2011-27-30 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII/IX, plasmatisch, PPSB-Konzentrat, je 600 IE
76096603	ZE2011-27-31 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Refacto, je 1000 IE
76096604	ZE2011-27-32 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant, Refacto, je 2000 IE
76096605	ZE2010-27-23 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII, gentechnisch, je 50 kIE
76096606	ZE2010-27-24 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch, je 300 Einheiten
76096607	ZE2010-27-25 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, rekombinant (gentechnisch), je 250 IE; OPS 8-810.8*
76096608	ZE2010-27-26 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, plasmatisch (human), je 250 IE; OPS 8-810.b*

76096609	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, human, plasmatisch, Haemocin, je 250 IE
76096610	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, human, plasmatisch, Fanhdi, je 250 IE
76096611	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, human, plasmatisch, Alphanine, je 250 IE
76096612	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, human, plasmatisch, Betafact, je 250 IE
76096613	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, human, plasmatisch, Haemonine, je 250 IE
76096614	ZE2011-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral, je mg; OPS 8-812.0*
76096615	ZE2011-56 Gabe von Bosentan, oral, je Tablette zu 32 mg (Kinder < 15 Jahre); OPS 6-002.f0
76096616	ZE2011-69 Gabe von Hämin, parenteral, je mg; OPS 6-004.1*
76096617	ZE2011-69 Gabe von Hämin, parenteral, je 1.000 mg; OPS 6-004.1*
76096618	ZE2011-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Genzyme, je 10 mg; OPS 8-812.3
76096619	ZE2011-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Fresenius, je 10 mg; OPS 8-812.3
76096620	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor II, VII, IX, X, plasmatisch, PPSB, je 250 Einheiten
76096621	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Advate, 2000 IE
76096622	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Ceprotin, je 500 Einheiten
76096623	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Alphanine, 500 IE
76096624	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Alphanine, 1000 IE
76096625	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Benefix, 500 IE
76096626	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Benefix, 1000 IE
76096627	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX, Benefix, 2000 IE
76096628	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII SDH Intersero, 500 IE
76096629	ZE2011-13 Immunadsorption, bei ABO-Inkompatibilität; OPS 8-821.0
76096630	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Fanhdi, 1500 IE
76096631	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Helixate NexGen, 2000 IE
76096632	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Immunate Stim plus, 500 IE
76096633	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, Immunate Stim plus, 1000 IE
76096634	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Fabrazyme, je 5 mg; OPS 6-003.7
76096635	ZE2011-13 Immunadsorption, bei ABO-inkompatibler Nierentransplantation
76096636	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 500 IE; OPS 6-003.7
76096637	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.0*
76096638	ZE2011-25 Modulare Endoprothesen, Schultergelenk; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-824.21 oder 5-825.21
76096639	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.1*
76096640	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.2*
76096641	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.4*
76096642	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.5*
76096643	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.6*



76096644	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe - Myozyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 50 mg
76096645	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Replagal, teilstationärer Fall Erwachsener, je 3,5 mg
76096646	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Fabrazyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 35 mg
76096647	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter, Elapraxe
76096648	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher, Cerezyme
76096649	ZE2011-67 Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, nicht thorakal; OPS 8-849.04 oder 8-848.04 oder 8-843.04 oder 8-842.04 oder 8-841.04 oder 8-840.04
76096650	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Cerezyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 400 E
76096651	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hurler - Aldurazyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 500 E
76096652	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Elapraxe, teilstationärer Fall Erwachsener, je 6 mg
76096653	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Hunter - Naglazyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 5 mg
76096654	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Velaglucerase, teilstationärer Fall Kind, je 400 E
76096655	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Velaglucerase, vollstationärer Fall, je 400 E
76096656	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher - Velaglucerase, teilstationärer Fall Erwachsener, je 400 E
76096657	ZE2011-13 Immunadsorption, in Vorbereitung einer AB0-inkompatiblen Nieren-Lebendspende
76096658	ZE2011-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral, je 1 mg; OPS 6-004.e*
76096659	ZE2011-13 Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule - bei AB0-inkompatibler Organtransplantation; OPS 8-821.0
76096660	ZE2011-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je 5 mg; OPS 6-004.2*
76096661	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76096662	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76096663	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76096664	ZE2011-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je Tablette
76096665	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“) - Erwachsene; OPS 5-376.20
76096666	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“) - Kinder; OPS 5-376.20
76096667	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, OP an Gallengängen, vier (oder mehr) Prothesen/Stents; OPS 5-517.7* oder 5-517.3*
76096668	ZE2011-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, OP an Gallengängen, je Prothese/Stent; OPS 5-517.y oder 5-517.x*
76096669	ZE2011-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Thymoglobolin je 5 mg; OPS 8-812.3
76096670	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme je IE; OPS 6-003.7

76096671	ZE2011-13 Immunadsorption, bei ABO-nichtkompatibler Organtransplantation; OPS 8-821.** in Verbindung mit OPS 5-930.21
76096672	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“) - Erwachsene; OPS 5-376.30
76096673	ZE2011-67 Stent(graft)-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal, thorakal; OPS 8-849.04 oder 8-848.04 oder 8-843.04 oder 8-842.04 oder 8-841.04 oder 8-840.04
76096674	ZE2011-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Dauer der Behandlung 96 Stunden bis unter 336 Stunden; OPS 8-852.02
76096675	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“) - Kinder; OPS 5-376.30
76096676	ZE2011-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b0 oder 5-384.c0
76096677	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatisch oder gentechnisch, Feiba-Prothrombin-Komplex mit Faktor VIII Inhibitor-Bypass-Aktivität, je angefangene 500 Einheiten; OPS 8-810.c*
76096678	ZE2011-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatisch oder gentechnisch, rekombinanter Faktor IX, je angefangene 250 Einheiten; OPS 8-810.a*
76096679	ZE2011-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b1 oder 5-384.c1
76096680	ZE2011-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Dauer der Behandlung 336 Stunden bis unter 960 Stunden; OPS 8-852.02
76096681	ZE2011-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Dauer der Behandlung länger als 960 Stunden; OPS 8-852.02
76096682	ZE2011-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b2 oder 5-384.c2
76096683	ZE2011-13 Immunadsorption, ohne Glycosorb-Säule, je Leistung; OPS 8-821.0
76096684	ZE2011-13 Immunadsorption, mit Glycosorb-Säule, je Leistung; OPS 8-821.0
76096685	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG Thymoglobulin, je 5 mg (1 Flasche)
76096686	ZE2011-85 Gabe von Temsirolimus, parenteral, je 25 mg Ampulle; OPS 6-004.e*
76096687	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Linksherzsystem; OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.32
76096688	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Rechtsherzsystem; OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.32
76096689	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor IX human, plasmatisch, Mononine, je 1000 IE
76096690	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.03
76096691	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.04
76096692	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.05
76096693	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.06
76096694	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.07
76096695	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.08
76096696	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.09
76096697	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.0a
76096698	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, NovoSeven, je 400 kIE
76096699	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Willfact, je 1000 IE

76096700	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Gerinnungsfaktor X/IX, human, Faktor X P, je 600 IE
76096701	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Gerinnungsfaktor X/IX, human, Faktor X P, je 1200 IE
76096702	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Gerinnungsfaktor II/VII/IX/X, human, Cofact, je 500 IE
76096703	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Thymoglobulin, je 1 mg; OPS 8-812.3
76096704	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga (Dotatoc), bezogen auf 8 Gbq; OPS 8-530.60
76096705	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.03
76096706	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral, je 10 µg; OPS 6-005.1*
76096707	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 1000 mg
76096708	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.04
76096709	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.05
76096710	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.06
76096711	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral, je 1mg
76096712	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral, je 1mg
76096713	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.07
76096714	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, 500 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-812.50
76096715	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, 1.500 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-812.51
76096716	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, 2.500 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-812.52
76096717	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.08
76096718	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.09
76096719	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.0a
76096720	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.03
76096721	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.04
76096722	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.05
76096723	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.06
76096724	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.07
76096725	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.08
76096726	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.09
76096727	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0a
76096728	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex

	Cofact, je IE
76096729	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 500 IE
76096730	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII, plasmatisch, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 1000 IE
76096731	ZE2012-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX, je 300 IE; OPS 8-810.b*
76096732	ZE2012-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je mg
76096733	ZE2012-91 Dasatinib, oral, je mg
76096734	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen über zwei Gelenke (Totalersatz); OPS 5-829.d
76096735	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-825.21
76096736	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-824.20 oder 5-824.21
76096737	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 20 mg Tablette
76096738	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 50 mg Tablette
76096739	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 70 mg Tablette
76096740	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 100 mg Tablette
76096741	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatoc, intraarteriell; OPS 8-530.a0
76096742	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotate, intravenös; OPS 8-530.60
76096743	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotanoc, intraarteriell; OPS 8-530.a0
76096744	ZE2012-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, je 250 mg; OPS 8-812.4
76096745	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 6,6 bis unter 9,9 mg; OPS 6-003.54
76096746	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.00
76096747	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.01
76096748	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; je Stent
76096749	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral, je 50 mg
76096751	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral, je 50µg
76096752	ZE2012-87 Medikamente freisetzende Ballons, an Koronargefäßen, je Ballonkatheter
76096753	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen, Hüft- und Kniegelenk; OPS 5-829.d
76096754	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 3,3 bis 6,6 mg; OPS 6-003.53
76096755	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 9,9 mg und mehr; OPS 6-003.55
76096756	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 3,3 bis unter 6,6 mg; OPS 6-003.53
76096757	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 6,6 bis unter 9,9 mg; OPS 6-003.54
76096758	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 9,9 mg und mehr; OPS 6-003.55
76096759	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, DOTATATE, intraarteriell mit Yttrium; OPS 8-530.60
76096760	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral, je 50 mg
76096761	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral, je 1 µg; OPS 6-005.1*

76096762	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon), je Dior DEB; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76096763	ZE2012-87 Medikamente-freisetzenende Ballons an Koronargefäßen, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Angioplastie (Ballon), je SequentPlease DEB; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76096764	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.3*
76096765	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.7*
76096766	ZE2012-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x*
76096767	ZE2012-91 Gabe von Dasatinib, oral, je mg; OPS 6-004.3*
76196004	Fluoreszenzzytostoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, Resektionstechnik des Harnblasenkarzinoms; OPS 5-989 in Verbindung mit 5-573.4
76196005	Fluoreszenzzytostoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, Fluoreszenzgesteuerte Diagnostik; OPS 5-989 in Verbindung mit 1-661
76196006	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, bis 7 Tests
76196007	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, 7 Tests und mehr
76196008	Diboterminalfa (rhBMP-2)
76196009	Natalizumab, bis 300 mg
<del>76196010</del>	<del>Natalizumab, &gt; 300 mg bis 600 mg</del>
<del>76196011</del>	<del>Natalizumab, &gt; 600 mg bis 900 mg</del>
<del>76196012</del>	<del>Natalizumab, &gt; 900 mg bis 1200 mg</del>
<del>76196013</del>	<del>Natalizumab, &gt; 1200 mg bis 1500 mg</del>
<del>76196014</del>	<del>Natalizumab, &gt; 1500 mg bis 1800 mg</del>
<del>76196015</del>	<del>Natalizumab, &gt; 1800 mg bis 2100 mg</del>
76196016	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, bis 2400 mg
76196017	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 2400 mg bis 4800 mg
76196018	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 4800 mg bis 7200 mg
76196019	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 7200 mg bis 9600 mg
76196020	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 9600 mg bis 12000 mg
<del>76196021</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, &gt; 12000 mg bis 14400 mg</del>
76196022	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 14400 mg bis 16800 mg
76196023	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 16800 mg bis 19200 mg
<del>76196024</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, &gt; 19200 mg bis 21600 mg</del>
<del>76196025</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, &gt; 21600 mg bis 24000 mg</del>
76196026	Tyrosinkinaseinhibitor, Sorafenib, > 24000 mg
<del>76196027</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, bis 150 mg</del>
<del>76196028</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 150 mg bis 300 mg</del>
<del>76196029</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 300 mg bis 450 mg</del>
<del>76196030</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 450 mg bis 600 mg</del>
<del>76196031</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 600 mg bis 750 mg</del>
<del>76196032</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 750 mg bis 900 mg</del>
<del>76196033</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 900 mg bis 1050 mg</del>
<del>76196034</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 1050 mg bis 1200 mg</del>
<del>76196035</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 1200 mg bis 1350 mg</del>
76196036	Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, > 1350 mg bis 1500 mg
<del>76196037</del>	<del>Tyrosinkinaseinhibitor, Sunitinib, &gt; 1500 mg</del>
<del>76196038</del>	<del>Clofarabin, bis 80 mg</del>
<del>76196039</del>	<del>Clofarabin, &gt; 80 mg bis 120 mg</del>
<del>76196040</del>	<del>Clofarabin, &gt; 120 mg bis 160 mg</del>
76196041	Clofarabin, > 160 mg bis 200 mg
76196042	Clofarabin, > 200 mg bis 240 mg
<del>76196043</del>	<del>Clofarabin, &gt; 240 mg bis 280 mg</del>

<del>76196044</del>	<del>Clofarabin, &gt; 280 mg bis 320 mg</del>
<del>76196045</del>	<del>Clofarabin, &gt; 320 mg bis 360 mg</del>
<del>76196046</del>	<del>Clofarabin, &gt; 360 mg bis 400 mg</del>
<del>76196047</del>	<del>Clofarabin, &gt; 400 mg bis 440 mg</del>
<del>76196048</del>	<del>Clofarabin, &gt; 440 mg bis 480 mg</del>
76196049	Clofarabin, > 480 mg
76196050	Posaconazol, < 2400 mg
76196051	Posaconazol, 2400 mg bis < 6400 mg
76196052	Posaconazol, 6400 mg bis < 9600 mg
76196053	Posaconazol, 9600 mg bis < 12000 mg
76196054	Posaconazol, 12000 mg bis < 15200 mg
76196055	Posaconazol, 15200 mg bis < 19200 mg
76196056	Posaconazol, 19200 mg bis < 23200 mg
76196057	Posaconazol, 23200 mg bis < 27200 mg
76196058	Posaconazol, 27200 mg bis < 31200 mg
76196059	Posaconazol, 31200 mg bis < 36800 mg
76196060	Posaconazol, 36800 mg bis < 40000 mg
76196061	Posaconazol, 40000 mg und mehr
<del>76196062</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, &lt; 400 mg</del>
<del>76196063</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 400 mg bis &lt; 1200 mg</del>
<del>76196064</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 1200 mg bis &lt; 2000 mg</del>
<del>76196065</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 2000 mg bis &lt; 2800 mg</del>
<del>76196066</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 2800 mg bis &lt; 3600 mg</del>
<del>76196067</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 3600 mg bis &lt; 4600 mg</del>
<del>76196068</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 4600 mg bis &lt; 5600 mg</del>
<del>76196069</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 5600 mg bis &lt; 6600 mg</del>
<del>76196070</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 6600 mg bis &lt; 7600 mg</del>
<del>76196071</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 7600 mg bis &lt; 8700 mg</del>
<del>76196072</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 8700 mg bis &lt; 10000 mg</del>
<del>76196073</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 10000 mg bis &lt; 11500 mg</del>
<del>76196074</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 11500 mg bis &lt; 13000 mg</del>
<del>76196075</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 13000 mg und mehr</del>
76196076	Palifermin, bis 6,25 mg
76196077	Palifermin, > 6,25 mg bis 12,5 mg
76196078	Palifermin, > 12,5 mg bis 18,75 mg
76196079	Palifermin, > 18,75 mg bis 25 mg
76196080	Palifermin, > 25 mg bis 31,25
76196081	Palifermin, > 31,25 mg bis 37,5
76196082	Palifermin, > 37,5 mg und mehr
<del>76196083</del>	<del>Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7), 1 Set</del>
76196084	Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7), 2 Sets
76196085	Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation
76196086	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib
76196087	ABO-inkompatible Organtransplantation
<del>76196088</del>	<del>Endobronchialventil, 1-2 Ventile</del>
76196089	Endobronchialventil, 3-4 Ventile
<del>76196090</del>	<del>Endobronchialventil, mehr als 4 Ventile</del>
76196091	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 1 Coil
76196092	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 2 Coils
76196093	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 3 Coils
76196095	Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft); OPS 5-394.3 in Verbindung mit OPS 5-930.20 oder 5-930.21
76196094	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 3 Coils

76196096	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie
76196097	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever)
<del>76196098</del>	<del>Natalizumab</del>
76196099	Sunitinib
76196100	Amphotericin B Lipidkomplex; OPS 8-014.1
76196101	Palifermin; OPS 8-014.2
76196102	Posaconazol; OPS 8-014.0
76196103	Carmustin-Implantat; intrathekal, je Fall
<del>76196104</del>	<del>Citratdialyse, je Fall</del>
<del>76196105</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, je Fall</del>
<del>76196106</del>	<del>Neurostimulator zur Stimulation des Rückenmarks oder des peripheren Nervensystems, wiederaufladbar, je Fall</del>
<del>76196107</del>	<del>Pegaptanib, intravitreal, je Fall</del>
76196108	Sorafenib
76196109	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL
76196110	Antikörperbeschichteter Koronarstent
76196111	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie
76196112	Sunitinib, 12,5 mg
76196113	Sunitinib, 25 mg
76196114	Sunitinib, 50 mg
76196115	Schlaganfall-Komplexbehandlung nach dem TEMPIS-Konzept; OPS 8-836.8
76196116	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz), Lorenz-Prothese; OPS 5-773.a, 5-775.72, 5-779.2
76196117	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz), TMJ-Concepts-Prothese; OPS 773.a, 5-775.72, 5-779.2
<del>76196118</del>	<del>Bone-Morphogenetik-Proteins (Eptoterminalpha [rhOP-1/BMP-7])</del>
76196119	ABO-inkompatible Organtransplantation, Nieren-Lebendspende
76196120	Anidulafungin
76196121	Carmustin-Implantat, intrathekal; OPS 8-014.3
76196122	Clofarabin
<del>76196123</del>	<del>Decitabine</del>
76196124	Lenalidomid
<del>76196125</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, bis 50 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196126</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 51 mg bis 100 mg; OPS 8-014.7</del>
76196127	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 101 mg bis 150 mg; OPS 8-014.7
<del>76196128</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 151 mg bis 200 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196129</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 201 mg bis 250 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196130</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 251 mg bis 300 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196131</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 301 mg bis 350 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196132</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 351 mg bis 400 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196133</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 401 mg bis 450 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196134</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 451 mg bis 500 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196135</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 501 mg bis 550 mg; OPS 8-014.7</del>

<del>76196136</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 551 mg bis 600 mg; OPS 8-014.7</del>
<del>76196137</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, mehr als 600 mg; OPS 8-014.7</del>
76196138	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 8-014.6
76196139	Künstlicher Analspinkter, Analband
<del>76196140</del>	<del>Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz); OPS 5-773.a</del>
76196141	Nelarabin
<del>76196142</del>	<del>Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären; OPS 8-530.60</del>
<del>76196143</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), 1 Fl. Embolisat</del>
<del>76196144</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), 2 Fl. Embolisat</del>
<del>76196145</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), 3 Fl. Embolisat</del>
<del>76196146</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), 4 Fl. Embolisat</del>
76196147	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, 1 Rippe; OPS 5-838.3
76196148	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, 2 Rippen; OPS 5-838.3
<del>76196149</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, je 375 mg</del>
76196150	Anidulafungin, je Tagesdosis
76196151	Clofarabin, je Tagesdosis
<del>76196152</del>	<del>Decitabine, je Tagesdosis</del>
76196153	Lenalidomid, je 5 mg Packung
76196154	Lenalidomid, je 10 mg Packung
76196155	Lenalidomid, je 25 mg Packung
76196156	Posaconazol, je Tagesdosis
<del>76196157</del>	<del>Sorafenib, je Tablette</del>
76196158	Sunitinib, je Tablette
76196159	Citratdialyse, Hämodialyse kontinuierlich, pro 24 h
<del>76196160</del>	<del>Citratdialyse, Hämodialyse kontinuierlich, pro 24 h</del>
76196161	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung
<del>76196162</del>	<del>Sorafenib, 400 - 1200 mg</del>
76196163	Sunitinib, 50 – 100 mg
76196164	Posaconazol, 200 mg
76196165	Posaconazol, > 350 - 400 ml
76196166	Posaconazol, > 400 - 450 ml
76196167	Posaconazol, > 450 - 500 ml
76196168	Posaconazol, > 500 - 550 ml
76196169	Posaconazol, > 550 - 600 ml
76196170	Posaconazol, > 600 - 650 ml
76196171	Posaconazol, > 650 - 700 ml
76196172	Posaconazol, > 700 ml
<del>76196173</del>	<del>Laserresektion der Prostata</del>
76196174	Bifurkationsstenting mit Ostium protection device
76196175	Clofarabin, je 20 mg
<del>76196176</del>	<del>Palifermin, mehr als 5 Ampullen a 6,25 mg; OPS 8-014.2</del>
76196177	Posaconazol, je 400 mg; OPS 8-014.0
76196178	Sorafenib, je Tag (800 mg)
<del>76196179</del>	<del>Sunitinib, 1.400 mg</del>
76196180	Posaconazol, 800 mg
<del>76196181</del>	<del>Palifermin, 5 mg</del>



76196182	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, 85 mg
76196183	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, HAL-TURB pro Stück
76196184	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, HAL-ZYSTOSKOPIE pro Stück
<del>76196185</del>	<del>Kathetersystem für die mechanische Drahtpassage zur Rekanalisation von Verschlüssen der unteren Extremität, pro Stück</del>
<del>76196186</del>	<del>Argatroban, pro 1 mg</del>
76196187	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, je durchgeführter Therapie
<del>76196188</del>	<del>Clofarabin, Alter &lt;= 21 Jahre, je volle 10 mg</del>
<del>76196189</del>	<del>Mikroaxial Blutpumpe; OPS 8-839.42</del>
76196190	Sorafenib, je 400 mg
76196191	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 4 Coils
76196192	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 5 Coils
76196193	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 6 Coils
76196194	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 7 Coils
76196195	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 8 Coils
76196196	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 9 Coils
76196197	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 10 Coils
76196198	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 11 Coils
76196199	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 12 Coils
76196200	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 13 Coils
76196201	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 14 Coils
76196202	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 15 Coils
76196203	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 16 Coils
76196204	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 17 Coils
76196205	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 18 Coils
76196206	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 19 Coils
76196207	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 20 Coils
76196208	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 20 Coils
76196209	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, pro Leistung
<del>76196210</del>	<del>Behandlung der letalen Epidermolysis bullosa junctionalis (M. Herlitz) durch Transplantation von haploidentischem Knochenmark und Haut desselben Spenders, pro Fall</del>
<del>76196211</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), pro Leistung</del>
<del>76196212</del>	<del>Abatacept, je 250 mg</del>
<del>76196213</del>	<del>Anidulafungin, je 50 mg</del>
76196214	Decitabine, je 50 mg
76196215	Lenalidomid, pro Fall
76196216	Nelarabin, je 250 mg
76196217	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, bis 14 Testungen
76196218	Clofarabin, pro Zyklus
<del>76196219</del>	<del>Mikroaxial Blutpumpe; OPS 8-839.42 oder .43</del>
<del>76196220</del>	<del>Medikament freisetzende Microsphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE); OPS 8-836.k</del>
76196221	Radiorezeptortherapie mit radionuklidmarkierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
76196222	Decitabine, pro Zyklus
<del>76196223</del>	<del>Nelarabin, pro Zyklus</del>
76196224	Sorafenib, 1600 bis unter 2000 mg
76196225	Sorafenib, 2800 bis unter 3200 mg
<del>76196226</del>	<del>Sorafenib, 5000 bis unter 6000 mg</del>
<del>76196227</del>	<del>Sunitinib, 150 bis unter 200 mg</del>
76196228	Sunitinib, 350 bis unter 400 mg
<del>76196229</del>	<del>Sunitinib, 600 bis unter 700 mg</del>

76196230	Lenalidomid, 75 bis unter 100 mg
<del>76196231</del>	<del>Lenalidomid, 200 bis unter 250 mg</del>
76196232	Lenalidomid, 250 bis unter 300 mg
<del>76196233</del>	<del>Anidulafungin, 400 bis unter 500 mg</del>
<del>76196234</del>	<del>Anidulafungin, 1000 bis unter 1200 mg</del>
76196235	Anidulafungin, 1800 bis unter 2400 mg
<del>76196236</del>	<del>Diboterin-alfa (rhBMP-2), 12 mg</del>
76196237	Posaconazol, je g
76196238	Amphotericin B-Lipidkomplex, je mg
76196239	Palifermin, je mg
<del>76196240</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, je mg</del>
76196241	Antikörperbeschichteter Koronarstent, je Stent; OPS 8-837.x
<del>76196242</del>	<del>Pegaptanib, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,5 mg; OPS 5-156.9 i.V.m. 5-158.06, .16, .26, .36, .46 oder .x6</del>
76196243	Ranibizumab, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,5 mg; OPS 5-156.9 i.V.m. 5-158.06, .16, .26, .36, .46 oder .x6
76196244	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; OPS 5-573.4 oder 1-661 jeweils i.V.m. 5-989
76196245	Excimer-Laser-Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76196246	Autologe matrixinduzierte Hepatozytentransplantation
<del>76196247</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen (Morbus Pompe mit Myozyme), je 50 mg</del>
76196248	Palifermin, je 6,25 mg
76196249	Posaconazol, je 4200 mg
<del>76196250</del>	<del>Ranibizumab, je 3 mg</del>
<del>76196251</del>	<del>Nelarabin, Erwachsene, 2 Zyklen</del>
76196252	Lenalidomid, je 15 mg Packung
76196253	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung nach 16. Woche; OPS 1-991.1
<del>76196254</del>	<del>Kardiale Kontraktilitätsmodulation (CCM)</del>
76196255	Lenalidomid, je mg
76196256	Posaconazol, 0 mg bis 200 mg
76196257	Posaconazol, 200 mg bis 400 mg
76196258	Posaconazol, 400 mg bis 800 mg
76196259	Posaconazol, 800 mg bis 1600 mg
76196260	Posaconazol, 1600 mg bis 3200 mg
76196261	Posaconazol, 3200 mg bis 4800 mg
76196262	Posaconazol, 4800 mg bis 6400 mg
<del>76196263</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 0 mg bis 200 mg</del>
<del>76196264</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 200 mg bis 400 mg</del>
<del>76196265</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 400 mg bis 600 mg</del>
<del>76196266</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 600 mg bis 1000 mg</del>
<del>76196267</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 1000 mg bis 1500 mg</del>
<del>76196268</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 1500 mg bis 2000 mg</del>
<del>76196269</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 2000 mg bis 3000 mg</del>
<del>76196270</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 3000 mg bis 4000 mg</del>
<del>76196271</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 4000 mg und mehr</del>
<del>76196272</del>	<del>Sorafenib, 0 mg bis 400 mg</del>
<del>76196273</del>	<del>Sorafenib, 400 mg bis 800 mg</del>
76196274	Sorafenib, 800 mg bis 1200 mg
76196275	Sorafenib, 1200 mg bis 1600 mg
76196276	Sorafenib, 1600 mg bis 2400 mg
76196277	Sorafenib, 2400 mg bis 3200 mg

76196278	Sorafenib, 3200 mg bis 4000 mg
76196279	Sorafenib, 4000 mg bis 4800 mg
76196280	Sorafenib, 4800 mg und mehr
76196281	Sunitinib, 100 mg bis 150 mg
76196282	Sunitinib, 200 mg bis 250 mg
76196283	Sunitinib, 250 mg bis 300 mg
76196284	Sunitinib, 300 mg bis 350 mg
76196285	Sunitinib, 400 mg bis 500 mg
76196286	Sunitinib, 500 mg und mehr
76196287	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; OPS 1-664
76196288	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; OPS 5-573.4
76196289	Sunitinib, bis unter 100 mg
76196290	Sunitinib, 100 mg bis unter 200 mg
76196291	Sunitinib, 200 mg bis unter 300 mg
76196292	Sunitinib, 300 mg bis unter 400 mg
76196293	Sunitinib, 400 mg bis unter 500 mg
76196294	Sunitinib, 500 mg bis unter 600 mg
76196295	Sunitinib, 600 mg bis unter 700 mg
76196296	Sunitinib, 700 mg bis unter 800 mg
76196297	Sunitinib, 800 mg bis unter 900 mg
76196298	Sunitinib, 900 mg bis unter 1000 mg
76196299	Sunitinib, 1000 mg bis unter 1100 mg
76196300	Sunitinib, 1100 mg bis unter 1200 mg
76196301	Sunitinib, 1200 mg bis unter 1300 mg
76196302	Sunitinib, 1300 mg bis unter 1400 mg
76196303	Sunitinib, 1400 mg und mehr
76196304	Sorafenib, unter 800 mg
76196305	Sorafenib, 800 mg bis unter 1600 mg
76196306	Sorafenib, 4800 mg bis unter 5600 mg
76196307	Sorafenib, 5600 mg bis unter 6400 mg
76196308	Sorafenib, 6400 mg bis unter 7200 mg
76196309	Sorafenib, 7200 mg bis unter 8000 mg
76196310	Sorafenib, 8000 mg bis unter 8800 mg
76196311	Sorafenib, 8800 mg bis unter 9600 mg
76196312	Sorafenib, 9600 mg bis unter 10400 mg
76196313	Sorafenib, 10400 mg und mehr
76196314	Amphotericin B-Lipidkomplex, bis 1400 mg
76196315	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 1400 mg bis 3000 mg
76196316	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 3000 mg bis 4600 mg
76196317	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 4600 mg bis 6200 mg
76196318	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 6200 mg bis 7800 mg
76196319	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 7800 mg bis 9400 mg
76196320	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 9400 mg bis 11000 mg
76196321	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 11000 mg bis 13800 mg
76196322	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 13800 mg bis 17000 mg
76196323	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 17000 mg bis 20200 mg
76196324	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 20200 mg bis 23400 mg
76196325	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 23400 mg bis 26600 mg
76196326	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 26600 mg bis 29800 mg
76196327	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 29800 mg bis 33000 mg
76196328	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 33000 mg bis 37400 mg
76196329	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 37400 mg bis 42200 mg
76196330	Amphotericin B-Lipidkomplex, über 42200 mg bis 47000 mg

<del>76196331</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 47000 mg und mehr</del>
<del>76196332</del>	<del>Carmustin Implantat, intrathekal, 9 bis 16 Implantate</del>
<del>76196333</del>	<del>Clofarabin, bis unter 200 mg</del>
<del>76196334</del>	<del>Clofarabin, 480 mg bis unter 520 mg</del>
<del>76196335</del>	<del>Clofarabin, 520 mg bis unter 560 mg</del>
<del>76196336</del>	<del>Clofarabin, 560 mg bis unter 600 mg</del>
<del>76196337</del>	<del>Clofarabin, 600 mg und mehr</del>
<del>76196338</del>	<del>Bone Morphogenetic Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2)), Eptotermin alfa, bis 3,5 mg</del>
<del>76196339</del>	<del>Bone Morphogenetic Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2)), Eptotermin alfa, über 3,5 mg</del>
<del>76196340</del>	<del>Bone Morphogenetic Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2)), Dibotermin alfa, bis 12 mg</del>
<del>76196341</del>	<del>Bone Morphogenetic Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2)), Dibotermin alfa, über 12 mg bis 24 mg</del>
<del>76196342</del>	<del>Bone Morphogenetic Proteins (Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7) / Dibotermin alfa (rhBMP-2)), Dibotermin alfa, über 24 mg</del>
76196343	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 1 Metallspirale
<del>76196344</del>	<del>Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 2 Metallspiralen</del>
76196345	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 3 Metallspiralen
76196346	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 4 Metallspiralen
76196347	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 5 Metallspiralen
<del>76196348</del>	<del>Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 5 Metallspiralen</del>
76196349	Sorafenib, je mg
76196350	Sunitinib, je mg
<del>76196351</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 3.500 mg — 4.500 mg</del>
<del>76196352</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 4.500 mg — 5.500 mg</del>
<del>76196353</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 5.500 mg — 6.500 mg</del>
<del>76196354</del>	<del>Clofarabin, 240 mg — 270 mg</del>
<del>76196355</del>	<del>Clofarabin, 270 mg — 310 mg</del>
<del>76196356</del>	<del>Palifermin, bis 5 mg</del>
<del>76196357</del>	<del>Palifermin, 5 mg — 10 mg</del>
76196358	Posaconazol, bis 4.200 mg
76196359	Posaconazol, 4.200 mg – 6.400 mg
<del>76196360</del>	<del>Sorafenib, 4.200 mg — 5.000 mg</del>
<del>76196361</del>	<del>Sorafenib, 5.000 mg — 5.800 mg</del>
<del>76196362</del>	<del>Sorafenib, 5.800 mg — 6.400 mg</del>
<del>76196363</del>	<del>Dibotermin alfa (rhBMP-2), 12 mg zur Implantation</del>
76196364	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, Hirntumor/Intrakranielle Metastasen
76196365	Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-83a.1 oder 8-839.4*
76196366	ABO-Inkompatible Organtransplantation, je Absorptionssäule
76196367	Amphotericin B Lipidkomplex, je 100 mg
76196368	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Fall
76196369	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; je Fall
<del>76196370</del>	<del>Laserresektion der Prostata, Holmium-Laser, je Fall</del>
<del>76196371</del>	<del>Mikroaxial-Blutpumpe; je Fall</del>
76196372	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), je Fall
<del>76196373</del>	<del>Natalizumab, i.d.R. maximal 2 Gaben pro stationärem Patient</del>
76196374	Eptotermin alfa (rhOP-1/BMP-7), je 3,5 mg
<del>76196375</del>	<del>Medikamente freisetzende Mikrosphären zur Chemoembolisation (TACE), je 37,5 mg</del>
76196376	Sorafenib, je 800 mg
<del>76196377</del>	<del>Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen (ERT) bei Morbus Fabry, je 35 mg</del>

76196378	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen (ERT) bei Morbus Fabry, je 1 mg
76196379	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen (ERT) bei Mukopolysaccharidose Typ 1 Hurler /Scheie, je 500 mg
76196380	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen (ERT) bei Morbus Pompe (Glykogenose Typ 2), je 50 mg
76196381	Mikroaxial-Blutpumpe (interventionell); OPS 8-839.42
76196382	Mikroaxial-Blutpumpe (interventionell); OPS 8-839.43
76196383	Sunitinib, 100 mg bis unter 250 mg
76196384	Sunitinib, 250 mg bis unter 400 mg
76196385	Sunitinib, 400 mg bis unter 550 mg
76196386	Sunitinib, 550 mg bis unter 700 mg
76196387	Sunitinib, 700 mg bis unter 850 mg
76196388	Sunitinib, 850 mg bis unter 1000 mg
76196389	Sunitinib, 1000 mg bis unter 1150 mg
76196390	Sunitinib, 1150 mg bis unter 1300 mg
76196391	Sunitinib, 1300 mg bis unter 1450 mg
76196392	Sunitinib, 1450 mg und mehr
76196393	Lenalidomid, 25 mg bis unter 50 mg
76196394	Lenalidomid, 50 mg bis unter 75 mg
76196395	Lenalidomid, 100 mg bis unter 125 mg
76196396	Lenalidomid, 125 mg bis unter 150 mg
76196397	Lenalidomid, 150 mg bis unter 200 mg
76196398	Lenalidomid, 300 mg bis unter 350 mg
76196399	Lenalidomid, 350 mg bis unter 425 mg
76196400	Lenalidomid, über 500 mg
76196401	Natalizumab, Einzelmaleingabe
76196402	Anidulafungin, 100 mg bis unter 200 mg
76196403	Anidulafungin, 200 mg bis unter 300 mg
76196404	Anidulafungin, 300 mg bis unter 400 mg
76196405	Anidulafungin, 500 mg bis unter 600 mg
76196406	Anidulafungin, 600 mg bis unter 700 mg
76196407	Anidulafungin, 700 mg bis unter 800 mg
76196408	Anidulafungin, 800 mg bis unter 1000 mg
76196409	Anidulafungin, 1200 mg bis unter 1400 mg
76196410	Anidulafungin, 1400 mg bis unter 1800 mg
76196411	Anidulafungin, 2400 mg bis unter 2800 mg
76196412	Anidulafungin, über 2800 mg
76196413	Sorafenib, 2000 mg bis unter 2400 mg
76196414	Sorafenib, 2400 mg bis unter 2800 mg
76196415	Sorafenib, 3200 mg bis unter 3800 mg
76196416	Sorafenib, 3800 mg bis unter 4400 mg
76196417	Sorafenib, 4400 mg bis unter 5000 mg
76196418	Sorafenib, 6000 mg bis unter 7000 mg
76196419	Sorafenib, 7000 mg bis unter 8000 mg
76196420	Sorafenib, über 8000 mg
76196421	Sunitinib, 1000 mg bis unter 1200 mg
76196422	Sunitinib, 1200 mg bis unter 1400 mg
76196423	Sunitinib, 1400 mg bis unter 1600 mg
76196424	Sunitinib, 1600 mg bis unter 1800 mg
76196425	Sunitinib, 1800 mg bis unter 2000 mg
76196426	Sunitinib, mehr als 2000 mg
76196427	Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 600 mg bis

	650 mg
76196428	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 650 mg bis 700 mg
76196429	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 700 mg bis 750 mg
76196430	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 750 mg bis 800 mg
76196431	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 800 mg bis 850 mg
76196432	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 850 mg bis 900 mg
76196433	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 900 mg bis 950 mg
76196434	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 950 mg bis 1000 mg
76196435	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1000 mg bis 1050 mg
76196436	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1050 mg bis 1100 mg
76196437	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1100 mg bis 1150 mg
76196438	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1150 mg bis 1200 mg
76196439	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1200 mg bis 1250 mg
76196440	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1250 mg bis 1300 mg
76196441	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1300 mg bis 1350 mg
76196442	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1350 mg bis 1400 mg
76196443	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1400 mg bis 1450 mg
76196444	Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speichererkrankungen, Morbus Pompe, 1450 mg und mehr
76196445	Amphotericin B Lipidkomplex, 1 mg
76196446	Amphotericin B Lipidkomplex, 10 mg
76196447	Amphotericin B Lipidkomplex, 1000 mg; OPS 6-003.1
76196448	Clofarabin, 1 mg
76196449	Lenalidomid, 1 mg
76196450	Medikament freisetzende Mikrosphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), 2 ml Beads (1 Amp.)
76196451	Palifermin, 1 mg
76196452	Sorafenib, 100 mg
76196453	Sunitinib, 10 mg
76196454	Endovaskuläre Mitralklappenanuloplastie
76196455	Kardiale Kontraktilitätsmodulation (CCM)
76196456	Wachstumslenkende Epiphyseodese
76196457	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Coil
76196458	Diboterminalfa (rhBMP-2) in der Wirbelsäulen Chirurgie; OPS 8-014.4 in Verbindung mit 5-83*
76196459	Diboterminalfa (rhBMP-2) bei der Reposition von Frakturen/Luxationen; OPS 8-014.4 in Verbindung mit 5-79*

<del>76196460</del>	<del>Medikament freisetzende Mikrosphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), mit 2 ml Beads; OPS 8-836.k* in Verbindung mit 8-83b.10</del>
<del>76196461</del>	<del>Medikament freisetzende Mikrosphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), mit 4 ml Beads; OPS 8-836.k* in Verbindung mit 8-83b.10</del>
<del>76196462</del>	<del>Medikament freisetzende Mikrosphären zur transarteriellen Chemoembolisation (TACE), mit 6 ml Beads; OPS 8-836.k* in Verbindung mit 8-83b.10</del>
76196463	Clofarabin, von 200 mg bis unter 240 mg
76196464	Clofarabin, von 240 mg bis unter 280 mg
76196465	Clofarabin, von 280 mg bis unter 320 mg
76196466	Clofarabin, von 320 mg bis unter 360 mg
76196467	Clofarabin, von 360 mg bis unter 400 mg
76196468	Clofarabin, von 400 mg bis unter 440 mg
76196469	Clofarabin, von 440 mg bis unter 480 mg
76196470	Posaconazol, 40 mg/ml, je ml
76196471	Sorafenib, 200 mg
<del>76196472</del>	<del>Clofarabin, bis unter 50 mg</del>
<del>76196473</del>	<del>Clofarabin, 50 mg bis unter 100 mg</del>
<del>76196474</del>	<del>Clofarabin, 100 mg bis unter 150 mg</del>
76196475	Clofarabin, 150 mg bis unter 200 mg
<del>76196476</del>	<del>Clofarabin, 200 mg bis unter 250 mg</del>
<del>76196477</del>	<del>Clofarabin, 250 mg bis unter 300 mg</del>
<del>76196478</del>	<del>Clofarabin, 300 mg bis unter 350 mg</del>
<del>76196479</del>	<del>Clofarabin, 350 mg bis unter 400 mg</del>
<del>76196480</del>	<del>Clofarabin, 400 mg bis unter 450 mg</del>
<del>76196481</del>	<del>Clofarabin, 450 mg bis unter 500 mg</del>
<del>76196482</del>	<del>Clofarabin, 500 mg bis unter 550 mg</del>
<del>76196483</del>	<del>Clofarabin, 550 mg bis unter 600 mg</del>
<del>76196484</del>	<del>Clofarabin, 600 mg bis unter 650 mg</del>
<del>76196485</del>	<del>Clofarabin, 650 mg bis unter 700 mg</del>
<del>76196486</del>	<del>Clofarabin, 700 mg bis unter 750 mg</del>
<del>76196487</del>	<del>Clofarabin, 750 mg bis unter 800 mg</del>
<del>76196488</del>	<del>Clofarabin, 800 mg bis unter 850 mg</del>
<del>76196489</del>	<del>Clofarabin, 850 mg bis unter 900 mg</del>
<del>76196490</del>	<del>Clofarabin, 900 mg bis unter 950 mg</del>
<del>76196491</del>	<del>Clofarabin, 950 mg bis unter 1000 mg</del>
76196492	Adjustierbare Kontinenztherapie; OPS 5-596.70
76196493	Adjustierbare Kontinenztherapie; OPS 5-596.73
76196494	Lenalidomid, über 425 mg
76196495	Koronare Bifurkationsstents; OPS 8-837.u
76196496	Lenalidomid, je Tag
<del>76196497</del>	<del>Amphotericin B Lipidkomplex, 50 mg</del>
76196498	Posaconazol, 1 mg
<del>76196499</del>	<del>Citratdialyse, je Dialyse</del>
76196500	Auditorische Hirnstammimplantate
76196501	Adjustierbare Kontinenztherapie, je Therapiezyklus
<del>76196502</del>	<del>Ecuzumab, je Therapiezyklus (4.200 mg pro Zyklus)</del>
76196503	Abatacept, je mg
<del>76196504</del>	<del>Nelarabin, 2250 mg — 2499 mg</del>
<del>76196505</del>	<del>Nelarabin, 2500 mg — 2749 mg</del>
<del>76196506</del>	<del>Nelarabin, 2750 mg — 2999 mg</del>
<del>76196507</del>	<del>Nelarabin, 3000 mg — 3249 mg</del>
<del>76196508</del>	<del>Nelarabin, 600 mg — 649 mg</del>
<del>76196509</del>	<del>Sorafenib, 3600 mg — 3999 mg</del>

<del>76196510</del>	<del>Sorafenib, 4400 mg – 5199 mg</del>
76196511	Sorafenib, 5200 mg – 5999 mg
<del>76196512</del>	<del>Sorafenib, 6000 mg – 6799 mg</del>
<del>76196513</del>	<del>Sorafenib, 6800 mg – 7599 mg</del>
<del>76196514</del>	<del>Sorafenib, 7600 mg – 8399 mg</del>
<del>76196515</del>	<del>Sorafenib, 8400 mg – 9199 mg</del>
76196516	Sorafenib, 9200 mg – 10000 mg
<del>76196517</del>	<del>Sunitinib, 400 mg – 449 mg</del>
<del>76196518</del>	<del>Sunitinib, 450 mg – 499 mg</del>
<del>76196519</del>	<del>Sunitinib, 500 mg – 549 mg</del>
<del>76196520</del>	<del>Sunitinib, 550 mg – 599 mg</del>
<del>76196521</del>	<del>Sunitinib, 600 mg – 649 mg</del>
76196522	Sunitinib, 650 mg – 699 mg
76196523	Sunitinib, 700 mg – 749 mg
76196524	AB0-inkompatible Organtransplantation, AB0-Apharese
<del>76196525</del>	<del>Koronare Bifurkationsstents, nicht medikamentefreisetzend</del>
<del>76196526</del>	<del>Diboterminalfa (rhBMP-2), Knochen-Morphogeneseprotein-2 / osteogenetisches Protein-2</del>
<del>76196527</del>	<del>Eptoterminalfa (rhOP-1/BMP-7), Knochen-Morphogeneseprotein-7 / human recombinant bone morphogenetic protein 7 / osteogenetisches Protein-1</del>
<del>76196528</del>	<del>Mikroaxial-Blutpumpe</del>
76196529	Palifermin, doppelte Standarddosis
76196530	Neurostimulator zur Stimulation des Rückenmarks oder des peripheren Nervensystems, wiederaufladbar
76196531	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL (Erstuntersuchung)
76196532	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL (Folgeuntersuchung)
76196533	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße (6 mm x 50 mm)
76196534	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße (6 mm x 100 mm)
76196535	Temsirolimus
76196536	Temsirolimus, pro 25 mg
76196537	Nilotinib, pro 800 mg
76196538	Trabectedin (Ecteinascidin-743), pro Patient
76196539	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL
76196540	Panitumumab, pro 100 mg
76196541	Dasatinib, pro Tag
76196542	Anidulafungin, 1 mg
76196543	Anidulafungin, 1000 mg
<del>76196544</del>	<del>Lenalidomid, 1000 mg</del>
<del>76196545</del>	<del>Natalizumab, MS-Therapie, je 1 mg</del>
76196546	Panitumumab, 20 mg parenteral
76196547	Dasatinib, 50 mg
76196548	Temsirolimus, 30 mg
76196549	Trabectedin, 1 mg
76196550	Micafungin, 50 mg
<del>76196551</del>	<del>Nelarabin, 50 ml</del>
76196552	Trabectedin, 0,25 mg
76196553	Dasatinib, 20 mg
76196554	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Identifikation von patientenspezifischen MRD-Markern; OPS 1-991.0
76196555	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), patientenspezifische molekulargenetische Quantifizierung der Resttumorlast (MRD Monitoring); OPS 1-991.1
76196556	Nilotinib, Kps.



76196557	Anidulafungin, 100 mg
76196558	Dasatinib, 70 mg
<del>76196559</del>	<del>Lenalidomid, 21 x 5 mg</del>
76196560	Lenalidomid, 21 x 10 mg
<del>76196561</del>	<del>Lenalidomid, 21 x 15 mg</del>
76196562	Lenalidomid, 21 x 25 mg
76196563	Pazopanib, 200 mg; OPS 6-005.a
<del>76196564</del>	<del>Sunitinib, 400 mg bis 450 mg</del>
<del>76196565</del>	<del>Sunitinib, 450 mg bis 500 mg</del>
<del>76196566</del>	<del>Sunitinib, 800 mg bis 1000 mg</del>
<del>76196567</del>	<del>Sunitinib, 1000 mg bis 1200 mg</del>
76196568	Sunitinib, 1200 mg bis 1400 mg
<del>76196569</del>	<del>Lenalidomid, 150 mg bis 175 mg</del>
<del>76196570</del>	<del>Lenalidomid, 175 mg bis 200 mg</del>
<del>76196571</del>	<del>Lenalidomid, 200 mg bis 225 mg</del>
<del>76196572</del>	<del>Lenalidomid, 225 mg bis 250 mg</del>
<del>76196573</del>	<del>Lenalidomid, 300 mg bis 350 mg</del>
<del>76196574</del>	<del>Lenalidomid, 350 mg bis 400 mg</del>
<del>76196575</del>	<del>Lenalidomid, 400 mg bis 450 mg</del>
<del>76196576</del>	<del>Lenalidomid, 450 mg bis 500 mg</del>
<del>76196577</del>	<del>Lenalidomid, 500 mg bis 550 mg</del>
<del>76196578</del>	<del>Lenalidomid, über 550 mg</del>
76196579	Vinflunin, je 50 mg; OPS 6-005.b
<del>76196580</del>	<del>Künstlicher Analsphinkter</del>
76196581	Anidulafungin, pro 1 mg
76196582	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie; OPS 5-35a.2
76196583	Dasatinib, pro 1 mg
76196584	Antikörperbeschichteter Koronarstent, pro Implantat
76196585	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD)
76196586	Nelarabin, pro 1 mg
76196587	Panitumumab, pro 1 mg
76196588	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, pro Implantat
76196589	Temsirolimus, pro 1 mg
<del>76196590</del>	<del>Natalizumab, pro 1 mg</del>
76196591	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie; perkutaner Zugang
<del>76196592</del>	<del>Künstlicher Analsphinkter, je Fall</del>
76196593	Dasatinib, 1000 mg
<del>76196594</del>	<del>Endobronchialventil, je Ventil</del>
76196595	Nelarabin, 1000 mg
76196596	Nilotinib, 1 mg
76196597	Nilotinib, 1000 mg
<del>76196598</del>	<del>Panitumumab, 1000 mg</del>
76196599	Sorafenib, 1000 mg; OPS 6-003.b
76196600	Sunitinib, 1000 mg; OPS 6-003.a
76196601	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76196602	Dasatinib
76196603	Anidulafungin, je mg
76196604	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, pro Fall je Katheter
76196605	Micafungin, pro Tag

76196606	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal
<del>76196607</del>	<del>Nelarabin, pro Tag</del>
<del>76196608</del>	<del>Panitumumab, 200 mg, 1. Gabe</del>
<del>76196609</del>	<del>Panitumumab, 200 mg, ab 2. Gabe</del>
76196610	Temsirolimus, pro Gabe
76196611	Trabectedin (Ecteinascidin-743), pro Gabe
76196612	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w0
76196613	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w1
76196614	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w2
76196615	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w3
76196616	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w4
76196617	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w5
76196618	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w6
76196619	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w7
76196620	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w8
76196621	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w9
76196622	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.wa
76196623	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal, perkutaner (endovasculärer) Aortenklappenersatz; OPS 5-35a.00
76196624	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal, endovasculärer Pulmonalklappenersatz; OPS 5-35a.1
76196625	Transapikaler Herzklappenersatz; OPS 5-35a.01
76196626	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg; OPS 6-003.1
76196627	Anidulafungin, 100 mg; OPS 6-003.k
76196628	Clofarabin; OPS 6-003.j
76196629	Abatacept, 250 mg; OPS 6-003.m
76196630	Lenalidomid, 25 mg; OPS 6-003.g
76196631	Fluoreszenzgesteuerte Diagnostik oder Resektionstechnik des Harnblasenkarzinoms (HEXVIX); OPS (5-573.4 und 5-989) oder (1-661 und (1-460.2 oder 1-460.5) und 5-989)
76196632	Palifermin, mehr als 5 Ampullen a 6,25 mg
76196633	Eculizumab, 300 mg; OPS 6-003.h
76196634	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 6-003.6
76196635	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz); OPS 5-773.a0, .a1, 5-779.20 oder .21
76196636	Kiefergelenksendoprothese Gelenkkopfprothese; OPS 5-773.a2 oder 5-779.22
76196637	Nelarabin, 250 mg; OPS 6-003.e
76196638	Sitaxentan, 100 mg
76196639	Sorafenib, 200 mg; OPS 6-003.b
76196640	Sunitinib, 50 mg; OPS 6-003.a
76196641	Treprostinil, 20 mg (Flasche)
76196642	Treprostinil, 50 mg (Flasche)
76196643	Treprostinil, 100 mg (Flasche)
76196644	Treprostinil, 200 mg (Flasche)
76196645	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-83b.32 oder .33
76196646	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-83b.31
<del>76196647</del>	<del>Künstlicher Analsphinkter, Soft Anal Band; OPS 5-496.9 oder .a4</del>
76196648	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), Rekanalisation von Hirnarterien; OPS 8-836.80 und 8-83b.8*
76196649	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 1 Rippe; OPS 5-838.d0
76196650	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 2 Rippen; OPS 5-838.d1
76196651	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Identifikation; OPS 1-991.0
76196652	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Quantifizierung; OPS 1-991.1

76196653	Amphotericin B Lipidkomplex, parenteral, pro Behandlungstag 350 mg; OPS 6-003.1
76196654	Carmustin-Implantat, intrathekal; OPS 6-003.3
76196655	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nieren-Lebendspende; OPS 5-555.0 und 5-930.21
<del>76196656</del>	<del>Radioimmuntherapie mit (90Y)-markiertem Ibritumomab Tiuxetan, pro 3,2 mg</del>
<del>76196657</del>	<del>Carmustin-Implantat, intrathekal; je Implantat</del>
76196658	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 1 System
76196659	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 2 Systeme oder mehr
76196660	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Erstuntersuchung pro Fall
76196661	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung pro Fall
76196662	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod 125
76196663	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße
76196664	Dasatinib, 140 mg
76196665	Decitabine, pro mg
76196666	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-83b.30, .31 oder .32
76196667	Panitumumab, je Applikation
76196668	Ambrisentan, je applizierte 5 mg
76196669	Nilotinib, je applizierte volle 200 mg
<del>76196670</del>	<del>Abatacept, pro 1.000 mg</del>
76196671	Natalizumab, pro 1.000 mg
76196672	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-83b.b0
76196673	Micafungin
76196674	Nilotinib
<del>76196675</del>	<del>Panitumumab</del>
76196676	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße, 1 Stent in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m0 in Kombination mit 8-83b.07
<del>76196677</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße, 2 Stents in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m1 in Kombination mit 8-83b.07</del>
<del>76196678</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße, 2 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m2 in Kombination mit 8-83b.07</del>
<del>76196679</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße, 3 Stents in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m3 in Kombination mit 8-83b.07</del>
<del>76196680</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphäre Gefäße, 3 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m4 in Kombination mit 8-83b.07</del>
76196681	Trabectedin (Ecteinascidin – 743)
76196682	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung; OPS 1-990
76196683	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-555.0
76196684	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-555.6
76196685	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-930.21
76196686	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-555.0
76196687	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-555.6
76196688	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-930.21
76196689	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-555.0
76196690	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-555.6
76196691	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-930.21

<del>76196692</del>	<del>Endobronchialventil, 1 Ventil; OPS 5-339.50</del>
<del>76196693</del>	<del>Endobronchialventil, 2 Ventile; OPS 5-339.51</del>
<del>76196694</del>	<del>Endobronchialventil, 3 Ventile; OPS 5-339.52</del>
<del>76196695</del>	<del>Endobronchialventil, 4 Ventile; OPS 5-339.53</del>
76196696	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, 1 mg
<del>76196697</del>	<del>Panitumumab, pro 400 mg</del>
76196698	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), Katheterset
<del>76196699</del>	<del>Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), Seperator</del>
<del>76196700</del>	<del>Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), zusätzlicher Seperator</del>
76196701	Lenalidomid, 5 mg pro Tag; OPS 6-003.g
76196702	Lenalidomid, 10 mg pro Tag; OPS 6-003.g
76196703	Lenalidomid, 15 mg pro Tag; OPS 6-003.g
76196704	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie, zusätzlicher Katheter
<del>76196705</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 20 mm</del>
<del>76196706</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 40 mm</del>
<del>76196707</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 60 mm</del>
76196708	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm
76196709	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 200 mm
76196710	Clofarabin, je begonnener Flasche a 20 mg
<del>76196711</del>	<del>Paliformin, je Zyklus</del>
<del>76196712</del>	<del>Trabectedin, 0,5 mg</del>
<del>76196713</del>	<del>Trabectedin, 0,75 mg</del>
<del>76196714</del>	<del>Trabectedin, 1,25 mg</del>
<del>76196715</del>	<del>Trabectedin, 1,5 mg</del>
<del>76196716</del>	<del>Trabectedin, 1,75 mg</del>
<del>76196717</del>	<del>Trabectedin, 2 mg</del>
76196718	Trabectedin, 2,25 mg
76196719	Trabectedin, 2,5 mg
<del>76196720</del>	<del>Trabectedin, 2,75 mg</del>
<del>76196721</del>	<del>Trabectedin, 3 mg</del>
<del>76196722</del>	<del>Trabectedin, 3,25 mg</del>
<del>76196723</del>	<del>Trabectedin, 3,5 mg</del>
<del>76196724</del>	<del>Trabectedin, 3,75 mg</del>
<del>76196725</del>	<del>Trabectedin, 4 mg</del>
76196726	Ereignisrekorder, implantierbar, bei Vorhofflimmern; OPS 5-377.8
<del>76196727</del>	<del>Eculizumab</del>
<del>76196728</del>	<del>Auditorisches Mittelhirnimplantat</del>
76196729	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen
76196730	Ambrisentan
<del>76196731</del>	<del>Radioimmuntherapie von Lymphomen mit Anti-CD66-Antikörper</del>
<del>76196732</del>	<del>Trabectedin, 1000 mg; OPS 8-542</del>
76196733	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 120 mm
76196734	Natalizumab, je begonnener Flasche a 300 mg
<del>76196735</del>	<del>Endobronchialventil, 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54</del>
76196736	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
<del>76196737</del>	<del>Carmustin-Implantat, intrathekal, je mg</del>

76196738	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76196739	Micafungin, je mg
76196740	Transapikaler Herzklappenersatz
76196741	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, eine Ampulle
76196742	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, zwei Ampullen
76196743	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, drei Ampullen
76196744	Eculizumab, je mg
76196745	Magenschrittmacher
76196746	Fluoreszenzzystoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, fluoreszenzgesteuerte Resektion des Harnblasenkarzinoms
76196747	Nelarabin, Erwachsene, je 10 mg
<del>76196748</del>	<del>Nelarabin, Kinder, je 10 mg</del>
76196749	Multiviszeraltransplantation
76196750	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 50 mm
76196751	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm
76196752	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD bei der ALL, bei Erstaufenthalt; OPS 1-991.0
76196753	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD bei der ALL, ab dem zweiten und jeden weiteren Aufenthalt; OPS 1-991.1
<del>76196754</del>	<del>Amphotericin B Lipidkomplex, 20 ml (IFK)</del>
76196755	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese/Mitralklappen-anuloplastie, perkutan-transluminare Aortenklappenimplantation (interventionell); OPS 5-35a.0*
76196756	Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g
76196757	Abatacept
76196758	Sitaxsentan, je mg
76196759	Azacytidin, je mg
76196760	Panitumumab, 50 mg
76196761	Trabectedin, 2,10 mg bis unter 2,40 mg
76196762	Trabectedin, 2,40 mg bis unter 2,70 mg
<del>76196763</del>	<del>Trabectedin, 2,70 mg bis unter 3,00 mg</del>
76196764	Trabectedin, 3,00 mg und mehr
<del>76196765</del>	<del>Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese, Implantation gestentete Pulmonalklappen; OPS 5-35a.1</del>
<del>76196766</del>	<del>Abatacept, je Gabe</del>
76196767	Radioimmuntherapie mit Anti-CD19-, Anti-CD45- und Anti-CD66-Antikörper, Myeloablative Radioimmuntherapie
76196768	Endovaskuläre Implantation einer Mitralklappenprothese; OPS 5-35a.2
76196769	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen; OPS 8-137.0, .1 oder .2
76196770	Lenalidomid, 5 mg
76196771	Lenalidomid, 10 mg
76196772	Lenalidomid, 15 mg
<del>76196773</del>	<del>Ranibizumab, intravitreal, je mg</del>
76196774	ABO-inkompatible Organtransplantation, Initialisierung
76196775	ABO-inkompatible Organtransplantation, Transplantationsvorbereitung
76196776	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), erfolgreiche Markeridentifikation, Erstuntersuchung
76196777	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), erfolgreiche Markeridentifikation, Tumorlastbestimmung Folgeuntersuchung
76196778	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), erfolglose Markeridentifikation, Erstuntersuchung
76196779	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), erfolglose Markeridentifikation,

## Tumorlastbestimmung Folgeuntersuchung

76196780	Nelarabin, > 0 mg bis 250 mg
76196781	Nelarabin, > 250 mg bis 500 mg
76196782	Nelarabin, > 500 mg bis 750 mg
76196783	Nelarabin, > 750 mg bis 1000 mg
76196784	Nelarabin, > 1000 mg bis 1250 mg
76196785	Nelarabin, > 1250 mg bis 1500 mg
76196786	Nelarabin, > 1500 mg bis 1750 mg
76196787	Nelarabin, > 1750 mg bis 2000 mg
76196788	Nelarabin, > 2000 mg bis 2250 mg
76196789	Nelarabin, > 2250 mg bis 2500 mg
76196790	Nelarabin, > 2500 mg bis 2750 mg
76196791	Nelarabin, > 2750 mg bis 3000 mg
76196792	Nelarabin, > 3000 mg bis 3250 mg
76196793	Nelarabin, > 3250 mg bis 3500 mg
76196794	Nelarabin, > 3500 mg bis 3750 mg
76196795	Nelarabin, > 3750 mg bis 4000 mg
76196796	Nelarabin, > 4000 mg bis 4250 mg
76196797	Nelarabin, > 4250 mg bis 4500 mg
76196798	Nelarabin, > 4500 mg bis 4750 mg
76196799	Nelarabin, > 4750 mg bis 5000 mg
76196800	Nelarabin, > 5000 mg bis 6000 mg
76196801	Nelarabin, > 6000 mg bis 7000 mg
76196802	Nelarabin, > 7000 mg bis 8000 mg
76196803	Nelarabin, > 8000 mg bis 9000 mg
76196804	Nelarabin, > 9000 mg bis 10000 mg
76196805	Nelarabin, > 10000 mg bis 11000 mg
76196806	Nelarabin, > 11000 mg bis 12000 mg
76196807	Nelarabin, > 12000 mg bis 13000 mg
76196808	Panitumumab, > 0 mg bis 100 mg
76196809	Panitumumab, > 100 mg bis 200 mg
76196810	Panitumumab, > 200 mg bis 300 mg
76196811	Panitumumab, > 300 mg bis 400 mg
76196812	Panitumumab, > 400 mg bis 500 mg
76196813	Panitumumab, > 500 mg bis 600 mg
76196814	Panitumumab, > 600 mg bis 700 mg
76196815	Panitumumab, > 700 mg bis 800 mg
76196816	Panitumumab, > 800 mg bis 900 mg
76196817	Panitumumab, > 900 mg bis 1000 mg
76196818	Trabectedin, > 1,25 mg bis 1,5 mg
76196819	Trabectedin, > 1,5 mg bis 1,75 mg
76196820	Trabectedin, > 1,75 mg bis 2 mg
76196821	Trabectedin, > 2 mg bis 2,25 mg
76196822	Trabectedin, > 2,25 mg bis 2,5 mg
76196823	Trabectedin, > 2,5 mg bis 2,75 mg
76196824	Trabectedin, > 2,75 mg bis 3 mg
76196825	Trabectedin, > 3 mg bis 3,25 mg
76196826	Trabectedin, > 3,25 mg bis 3,5 mg
76196827	Trabectedin, > 3,5 mg bis 3,75 mg
76196828	Trabectedin, > 3,75 mg bis 4 mg
76196829	Trabectedin, > 4 mg bis 4,25 mg
76196830	Trabectedin, > 4,25 mg bis 4,5 mg
76196831	Trabectedin, > 4,5 mg bis 4,75 mg

<del>76196832</del>	<del>Trabectedin, &gt; 4,75 mg bis 5 mg</del>
<del>76196833</del>	<del>Trabectedin, &gt; 5 mg bis 5,25 mg</del>
<del>76196834</del>	<del>Trabectedin, &gt; 5,25 mg bis 5,5 mg</del>
<del>76196835</del>	<del>Trabectedin, &gt; 5,5 mg bis 5,75 mg</del>
<del>76196836</del>	<del>Trabectedin, &gt; 5,75 mg bis 6 mg</del>
<del>76196837</del>	<del>Trabectedin, &gt; 6 mg bis 6,25 mg</del>
<del>76196838</del>	<del>Trabectedin, &gt; 6,25 mg bis 6,5 mg</del>
<del>76196839</del>	<del>Trabectedin, &gt; 6,5 mg bis 6,75 mg</del>
<del>76196840</del>	<del>Trabectedin, &gt; 6,75 mg bis 7 mg</del>
<del>76196841</del>	<del>Trabectedin, &gt; 7 mg bis 7,25 mg</del>
<del>76196842</del>	<del>Trabectedin, &gt; 7,25 mg bis 7,5 mg</del>
<del>76196843</del>	<del>Trabectedin, &gt; 7,5 mg bis 7,75 mg</del>
<del>76196844</del>	<del>Trabectedin, &gt; 7,75 mg bis 8 mg</del>
<del>76196845</del>	<del>Trabectedin, &gt; 8 mg bis 8,25 mg</del>
<del>76196846</del>	<del>Trabectedin, &gt; 8,25 mg bis 8,5 mg</del>
<del>76196847</del>	<del>Trabectedin, &gt; 8,5 mg bis 8,75 mg</del>
<del>76196848</del>	<del>Trabectedin, &gt; 8,75 mg bis 9 mg</del>
<del>76196849</del>	<del>Trabectedin, &gt; 9 mg bis 9,25 mg</del>
<del>76196850</del>	<del>Trabectedin, &gt; 9,25 mg bis 9,5 mg</del>
<del>76196851</del>	<del>Trabectedin, &gt; 9,5 mg bis 9,75 mg</del>
<del>76196852</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, Anwendung für 14-tägige Therapie, 100 mg</del>
<del>76196853</del>	<del>Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y) markiertem Ibritumomab Tiuxetan, pro Applikation bei 250 mg/(mxm) und 2mxm Körperoberfläche; OPS 6-003.g in Kombination mit 8-530.7</del>
76196854	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever); OPS 8-83b.81 in Kombination mit 8-836.81
76196855	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Coil; OPS 8-83b.31 oder .32 in Kombination mit 8-836.m0
76196856	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Coil; OPS 8-83b.33 in Kombination mit 8-836.m0
76196857	Clofarabin, je 20 mg; OPS 6-003.j
76196858	Ex-vivo-Chemosensibilisierung mehr als 7 Tests
76196859	Catumaxomab, je mg
76196860	Ixabepilon, je mg
76196861	Golimumab, je mg
76196862	Ambrisentan, je mg
76196863	Tocilizumab, je mg
<del>76196864</del>	<del>Vorinostat, je mg</del>
76196865	Arsentrioxid, je mg
76196866	Icatibant, je mg
76196867	Azacytidin
76196868	Trabectedin, pro Behandlung; OPS 6-004.a
<del>76196869</del>	<del>Anidulafungin, 1.400 mg bis 1.600 mg</del>
<del>76196870</del>	<del>Anidulafungin, 1.600 mg bis 1.800 mg</del>
<del>76196871</del>	<del>Anidulafungin, 1.800 mg bis 2.000 mg</del>
<del>76196872</del>	<del>Anidulafungin, 2.000 mg bis 2.200 mg</del>
76196873	Anidulafungin, 2.200 mg bis 2.400 mg
<del>76196874</del>	<del>Anidulafungin, 2.400 mg bis 2.800 mg</del>
<del>76196875</del>	<del>Anidulafungin, 2.800 mg bis 3.200 mg</del>
76196876	Anidulafungin, 3.200 mg bis 4.000 mg
<del>76196877</del>	<del>Anidulafungin, 4.000 mg und mehr</del>
<del>76196878</del>	<del>Clofarabin, 1.000 mg bis 1.200 mg</del>
<del>76196879</del>	<del>Clofarabin, 1.200 mg bis 1.400 mg</del>
<del>76196880</del>	<del>Clofarabin, 1.400 mg bis 1.600 mg</del>

<del>76196881</del>	<del>Clofarabin, 1.600 mg bis 1.800 mg</del>
<del>76196882</del>	<del>Clofarabin, 1.800 mg bis 2.000 mg</del>
<del>76196883</del>	<del>Clofarabin, über 2.000 mg</del>
<del>76196884</del>	<del>Decitabine, 50 mg bis 100 mg</del>
<del>76196885</del>	<del>Decitabine, 100 mg bis 150 mg</del>
<del>76196886</del>	<del>Decitabine, 150 mg bis 200 mg</del>
<del>76196887</del>	<del>Decitabine, 200 mg bis 250 mg</del>
<del>76196888</del>	<del>Decitabine, 250 mg bis 300 mg</del>
<del>76196889</del>	<del>Decitabine, 300 mg bis 350 mg</del>
<del>76196890</del>	<del>Decitabine, 350 mg bis 400 mg</del>
<del>76196891</del>	<del>Decitabine, 400 mg bis 450 mg</del>
<del>76196892</del>	<del>Decitabine, 450 mg bis 500 mg</del>
<del>76196893</del>	<del>Decitabine, 500 mg bis 550 mg</del>
<del>76196894</del>	<del>Decitabine, 550 mg bis 600 mg</del>
<del>76196895</del>	<del>Decitabine, 600 mg bis 650 mg</del>
<del>76196896</del>	<del>Decitabine, mehr als 650 mg</del>
76196897	Panitumumab, 300 mg bis 400 mg
76196898	Panitumumab, 400 mg bis 600 mg
<del>76196899</del>	<del>Panitumumab, 600 mg bis 800 mg</del>
<del>76196900</del>	<del>Panitumumab, 800 mg bis 1000 mg</del>
<del>76196901</del>	<del>Panitumumab, 1000 mg bis 1200 mg</del>
<del>76196902</del>	<del>Panitumumab, 1200 mg bis 1400 mg</del>
<del>76196903</del>	<del>Panitumumab, 1400 mg bis 1600 mg</del>
<del>76196904</del>	<del>Panitumumab, 1600 mg bis 1800 mg</del>
<del>76196905</del>	<del>Panitumumab, 1800 mg bis 2000 mg</del>
<del>76196906</del>	<del>Panitumumab, 2000 mg bis 2600 mg</del>
<del>76196907</del>	<del>Panitumumab, 2600 mg bis 3200 mg</del>
<del>76196908</del>	<del>Panitumumab, über 3200 mg</del>
<del>76196909</del>	<del>Dasatinib, 50 mg bis unter 100 mg</del>
<del>76196910</del>	<del>Dasatinib, 100 mg bis unter 150 mg</del>
<del>76196911</del>	<del>Dasatinib, 150 mg bis unter 200 mg</del>
76196912	Dasatinib, 200 mg bis unter 250 mg
<del>76196913</del>	<del>Dasatinib, 250 mg bis unter 300 mg</del>
<del>76196914</del>	<del>Dasatinib, 300 mg bis unter 350 mg</del>
<del>76196915</del>	<del>Dasatinib, 350 mg bis unter 400 mg</del>
<del>76196916</del>	<del>Dasatinib, 400 mg bis unter 450 mg</del>
<del>76196917</del>	<del>Dasatinib, 450 mg bis unter 500 mg</del>
<del>76196918</del>	<del>Dasatinib, 500 mg bis unter 550 mg</del>
<del>76196919</del>	<del>Dasatinib, 550 mg bis unter 600 mg</del>
76196920	Dasatinib, 60 mg bis unter 650 mg
<del>76196921</del>	<del>Dasatinib, 650 mg bis unter 700 mg</del>
<del>76196922</del>	<del>Dasatinib, 700 mg bis unter 750 mg</del>
<del>76196923</del>	<del>Dasatinib, 750 mg bis unter 800 mg</del>
<del>76196924</del>	<del>Dasatinib, 800 mg bis unter 850 mg</del>
<del>76196925</del>	<del>Dasatinib, 850 mg bis unter 900 mg</del>
<del>76196926</del>	<del>Dasatinib, 900 mg bis unter 950 mg</del>
<del>76196927</del>	<del>Dasatinib, 950 mg bis unter 1000 mg</del>
76196928	Dasatinib, 1000 mg und mehr
76196929	Nilotinib, 200 mg bis unter 400 mg
<del>76196930</del>	<del>Nilotinib, 400 mg bis unter 600 mg</del>
76196931	Nilotinib, 600 mg bis unter 800 mg
<del>76196932</del>	<del>Nilotinib, 800 mg bis unter 1000 mg</del>
<del>76196933</del>	<del>Nilotinib, 1000 mg bis unter 1200 mg</del>



<del>76196934</del>	<del>Nilotinib, 1200 mg bis unter 1400 mg</del>
<del>76196935</del>	<del>Nilotinib, 1400 mg bis unter 1600 mg</del>
76196936	Nilotinib, 1600 mg bis unter 1800 mg
76196937	Nilotinib, 1800 mg bis unter 2000 mg
<del>76196938</del>	<del>Nilotinib, 2000 mg bis unter 2200 mg</del>
<del>76196939</del>	<del>Nilotinib, 2200 mg bis unter 2400 mg</del>
76196940	Nilotinib, 2400 mg bis unter 2600 mg
76196941	Nilotinib, 2600 mg bis unter 2800 mg
<del>76196942</del>	<del>Nilotinib, 2800 mg bis unter 3000 mg</del>
76196943	Nilotinib, 3000 mg bis unter 3200 mg
<del>76196944</del>	<del>Nilotinib, 3200 mg bis unter 3400 mg</del>
76196945	Nilotinib, 3400 mg bis unter 3600 mg
<del>76196946</del>	<del>Nilotinib, 3600 mg bis unter 3800 mg</del>
76196947	Nilotinib, 3800 mg bis unter 4000 mg
76196948	Nilotinib, 4000 mg bis unter 4200 mg
<del>76196949</del>	<del>Nilotinib, 4200 mg bis unter 4400 mg</del>
<del>76196950</del>	<del>Nilotinib, 4400 mg bis unter 4600 mg</del>
<del>76196951</del>	<del>Nilotinib, 4600 mg bis unter 4800 mg</del>
<del>76196952</del>	<del>Nilotinib, 4800 mg bis unter 5000 mg</del>
76196953	Nilotinib, 5000 mg und mehr
<del>76196954</del>	<del>Pegaptanib, intravitreal, 1,65 mg (1 Am.)</del>
<del>76196955</del>	<del>Temsirolimus, 25 mg bis unter 50 mg</del>
<del>76196956</del>	<del>Temsirolimus, 50 mg bis unter 75 mg</del>
<del>76196957</del>	<del>Temsirolimus, 75 mg bis unter 100 mg</del>
<del>76196958</del>	<del>Temsirolimus, 100 mg und mehr</del>
76196959	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL bei Erwachsenen (Alter > 17 Jahre)
76196960	Azacytidin, 25 mg
76196961	Catumaxomab, 10 µg
<del>76196962</del>	<del>Panitumumab, 10 mg; OPS 6-004.7</del>
76196963	Ex-Vivo-Chemosensibilitätstestung, Abbruchpauschale bei ergebnisloser Testung
76196964	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 1 Stent
76196965	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 2 Stents
<del>76196966</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 3 Stents</del>
<del>76196967</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 4 Stents</del>
<del>76196968</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 5 Stents</del>
<del>76196969</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6-7 mm Durchmesser, 50, 100 oder 150 mm Länge, 6 und mehr Stents</del>
76196970	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Spirale; OPS 8-83b.32
76196971	Excimer-Laser-Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorenelektroden; OPS 5-378.a0
<del>76196972</del>	<del>Kardiale Kontraktilitätsmodulation (CCM); OPS 5-379.8</del>
76196973	Azacytidin, 100 mg
76196974	Icatibant, 30 mg
76196975	Micafungin, 100 mg
76196976	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC), je 20 cm x cm Matrix
76196977	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC), je 12cm x cm Matrix
76196978	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC), je 6 cm x cm Matrix
76196979	Azacytidin, je 100 mg Ampulle

76196980	Okklusionsschirm für Aortendissektionsmembranen, je Stück
76196981	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz, je Stück
76196982	Catumaxomab, je Therapiezyklus
76196983	Catumaxomab, Fertigspritze 50µg
76196984	Magenschrittmacher, mit laparoskopischer Implantation der Sonden; OPS 5-449.n1
<del>76196985</del>	<del>Magenschrittmacher, mit Implantation der Sonden durch Umsteigen von laparoskopischen auf offen chirurgische Verfahren; OPS 5-449.n2</del>
<del>76196986</del>	<del>Antikörperbeschichteter Koronarstent, je Stent; OPS 8-837.wx</del>
76196987	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 1 System; OPS (8-836.80 oder .81) in Kombination mit 8-83b.80
76196988	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 2 oder mehr Systeme; OPS (8-836.80 oder .81) in Kombination mit 8-83b.81
76196989	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 2 und mehr Rippen; OPS 5-838.d1, .d2 oder .d3
76196990	Tocilizumab, 80 mg
76196991	Azacytidin, 100 mg
76196992	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) mit Rhenium; OPS 8-530.46
76196993	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen/-kompressionen; OPS 5-560.30 oder .70
76196994	Epiretinale Beta-Bestrahlung mit Gabe von Ranibizumab; OPS 5-158.16, 5-155.80, 6-003.c
76196995	Hybrid-Kochleaimplantat
76196996	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 1 Stent
76196997	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 2 Stents
76196998	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 3 Stents
76196999	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 4 Stents
76197000	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 5 Stents
<del>76197001</del>	<del>Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, ab 6 Stents</del>
76197002	Tocilizumab, 200 mg
76197003	Tocilizumab, 400 mg
76197004	Micafungin, je 1000 mg
76197005	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-837.00
76197006	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-837.01
76197007	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen
76197008	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-836.d0 oder .e0
76197009	Plerixafor
76197010	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm
76197011	Dasatinib, 100 mg
76197012	Intraaortale Ballonokklusion mit extrakorporaler Zirkulation; OPS 5-379.x
76197013	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 1 Stent; OPS 8-841.0c
76197014	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung ATP-TCA (bei Rezidivpatienten)
76197015	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Coil
<del>76197016</del>	<del>Abatacept, je 500 mg</del>
<del>76197017</del>	<del>Abatacept, je 750 mg</del>
76197018	Tocilizumab, 100 mg
76197019	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, < 100 mm, ein Stent; OPS 8-842.0b oder .0c
76197020	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, < 100 mm, zwei Stents; OPS 8-842.1b oder .1c
<del>76197021</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &lt;</del>

	<del>100 mm, drei Stents; OPS 8-842.2b oder .2e</del>
76197022	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &lt;= 100 mm, vier Stents; OPS 8-842.3b oder .3c</del>
76197023	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &lt;= 100 mm, fünf Stents; OPS 8-842.4b oder .4c</del>
76197024	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &lt;= 100 mm, sechs Stents; OPS 8-842.5b oder .5c</del>
76197025	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, >= 100 mm, ein Stent; OPS 8-842.0b oder .0c in Verbindung mit 8-83b.f0
76197026	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, >= 100 mm, zwei Stents; OPS 8-842.1b oder .1c in Verbindung mit 8-83b.f0
76197027	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, >= 100 mm, drei Stents; OPS 8-842.2b oder .2c in Verbindung mit 8-83b.f0
76197028	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &gt;= 100 mm, vier Stents; OPS 8-842.3b oder .3c in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197029	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &gt;= 100 mm, fünf Stents; OPS 8-842.4b oder .4c in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197030	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &gt;= 100 mm, sechs Stents; OPS 8-842.5b oder .5c in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197031	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 mm; OPS 8-842.0b oder .0c
76197032	<del>Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz)</del>
76197033	Ambrisentan, je Tablette
76197034	Antikörperbeschichteter Koronarstent, je Stent
76197035	<del>Pegaptanib, intravitreal, je Spritze</del>
76197036	<del>Dasatinib, pro Fall (durchschnittlich 2000 mg)</del>
76197037	<del>Panitumumab, pro Fall (durchschnittlich 400 mg)</del>
76197038	Sorafenib, pro Fall (durchschnittlich 8000 mg)
76197039	Sunitinib, pro Fall (durchschnittlich 550 mg)
76197040	Temsirolimus, pro Fall (durchschnittlich 60 mg)
76197041	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie; OPS 5-35a.00
76197042	Lenalidomid (21 x 5 mg), je 1 mg
76197043	<del>Lenalidomid (21 x 10 mg), je 1 mg</del>
76197044	<del>Lenalidomid (21 x 15 mg), je 1 mg</del>
76197045	<del>Lenalidomid (21 x 25 mg), je 1 mg</del>
76197046	ABO-inkompatible Transplantation, Nierentransplantation (Folgebehandlung); OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-930.21
76197047	<del>Dasatinib, Packung (56 Tabletten a 50 mg)</del>
76197048	Hämodialyse zur Eliminierung freier Leichtketten bei Plasmozytom, je Dialyse
76197049	Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; OPS 5-989 in Kombination mit 5-573.4 oder 1-66*
76197050	Certolizumab, je mg
76197051	Radionuklidtherapie mit Jod-131-Metomidat
76197052	Catumaxomab, je µg
76197053	Denileukin Diftitox, je µg
76197054	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, je weitere 7 Substanzen/Kombinationen
76197055	Sitaxentan, pro Tag
76197056	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-837.0* in Kombination mit 8-83b.b*
76197057	Icatibant, je Fertigspritze
76197058	<del>Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL; OPS 5-573.* in Kombination mit 5-989</del>
76197059	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, 3 Implantate; OPS 5-838.d2

76197060	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), vorgefertigt; OPS 5-773.a0
76197061	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), CAD-CAM-gefertigt; OPS 5-773.a1
76197062	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-83b.32 oder .33 in Kombination mit 8-836.m0
76197063	Intraaortale Ballonokklusion mit extrakorporaler Zirkulation
76197064	Implantation gentechnisch charakterisierter Chondrozyten
<del>76197065</del>	<del>Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), Titanimplantate</del>
76197066	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 25 bis unter 100 mm
76197067	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 100 bis unter 150 mm
76197068	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 150 bis unter 250 mm
76197069	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 250 mm und mehr
76197070	Golimumab, je 50 mg
76197071	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung
76197072	Catumaxomab, pro Behandlung
76197073	Arsentrioxid, intravenös, je 10 mg/ml
76197074	Uterus-Schirmchenverschluss nach fetoskopischen Eingriffen
76197075	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 25 oder 50 mm
76197076	Ambrisentan, je applizierte 10 mg
76197077	Prävention parastomaler Hernien durch Einsatz eines intraperitoneal platzierten Kunststoffnetzes
76197078	Treprostinil, je mg
76197079	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese- / Mitralklappen-anuloplastie; OPS 5-35a.*
76197080	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 3 Rippen; OPS 5-838.d2
76197081	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 4 und mehr Rippen; OPS 5-838.d3
76197082	Hypertherme intrathorakale/-pleurale Chemotherapie in Kombination mit kompletter Pleurektomie und Tumorreduktion
76197083	Azacytidin, je 10 mg
76197084	Pegaptanib, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,3 mg; OPS 6-003.d
76197085	Pegaptanib, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,3 mg; OPS 5-156.9 in Kombination mit 6-003.d
76197086	Ranibizumab, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,5 mg; OPS 6-003.c
76197087	Ranibizumab, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,5 mg; OPS 5-156.9 in Kombination mit 6-003.c
<del>76197088</del>	<del>Dasatinib, 10 mg</del>
<del>76197089</del>	<del>Micafungin, 10 mg</del>
76197090	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung, je Leistung; OPS 1-991.*
76197091	Behandlung der letalen Epidermolysis bullosa junctionalis (M. Herlitz) durch Transplantation von haploidentischem Knochenmark und Haut desselben Spenders, je Tag
76197092	Nilotinib, je Tablette zu 200 mg; OPS 6-004.6
76197093	Ranibizumab; OPS 6-003.c
<del>76197094</del>	<del>Amphotericin B-Lipidkomplex, 10.000 mg und mehr</del>
<del>76197095</del>	<del>Clofarabin, 400 mg bis 600 mg</del>
<del>76197096</del>	<del>Clofarabin, 600 mg bis 800 mg</del>
<del>76197097</del>	<del>Clofarabin, 800 mg bis 1000 mg</del>
<del>76197098</del>	<del>Sorafenib, 200 mg bis 800 mg</del>

<del>76197099</del>	<del>Micafungin, 100 mg bis unter 150 mg</del>
<del>76197100</del>	<del>Micafungin, 150 mg bis unter 200 mg</del>
<del>76197101</del>	<del>Micafungin, 200 mg bis unter 250 mg</del>
76197102	Micafungin, 250 mg bis unter 300 mg
76197103	Micafungin, 300 mg bis unter 350 mg
<del>76197104</del>	<del>Micafungin, 350 mg bis unter 400 mg</del>
76197105	Micafungin, 400 mg bis unter 450 mg
<del>76197106</del>	<del>Micafungin, 450 mg bis unter 500 mg</del>
76197107	Micafungin, 500 mg bis unter 550 mg
<del>76197108</del>	<del>Micafungin, 550 mg bis unter 600 mg</del>
76197109	Micafungin, 600 mg bis unter 650 mg
76197110	Micafungin, 650 mg bis unter 700 mg
<del>76197111</del>	<del>Micafungin, 700 mg bis unter 750 mg</del>
<del>76197112</del>	<del>Micafungin, 750 mg bis unter 800 mg</del>
76197113	Micafungin, 800 mg bis unter 850 mg
<del>76197114</del>	<del>Micafungin, 850 mg bis unter 900 mg</del>
76197115	Micafungin, 900 mg bis unter 950 mg
76197116	Micafungin, 950 mg bis unter 1000 mg
<del>76197117</del>	<del>Nelarabin, 4.000 mg und mehr</del>
76197118	Azacytidin, 100 mg bis unter 150 mg
76197119	Azacytidin, 150 mg bis unter 200 mg
76197120	Azacytidin, 200 mg bis unter 250 mg
76197121	Azacytidin, 250 mg bis unter 300 mg
76197122	Azacytidin, 300 mg bis unter 350 mg
76197123	Azacytidin, 350 mg bis unter 400 mg
76197124	Azacytidin, 400 mg bis unter 450 mg
76197125	Azacytidin, 450 mg bis unter 500 mg
76197126	Azacytidin, 500 mg bis unter 550 mg
76197127	Azacytidin, 550 mg bis unter 600 mg
76197128	Azacytidin, 600 mg bis unter 650 mg
76197129	Azacytidin, 650 mg bis unter 700 mg
76197130	Azacytidin, 700 mg bis unter 750 mg
76197131	Azacytidin, 750 mg bis unter 800 mg
76197132	Azacytidin, 800 mg bis unter 850 mg
76197133	Azacytidin, 850 mg bis unter 900 mg
76197134	Azacytidin, 900 mg bis unter 950 mg
76197135	Azacytidin, 950 mg bis unter 1000 mg
76197136	Azacytidin, 1000 mg und mehr
76197137	Eculizumab, 300 mg bis unter 600 mg
76197138	Eculizumab, 600 mg bis unter 900 mg
<del>76197139</del>	<del>Eculizumab, 900 mg bis unter 1200 mg</del>
76197140	Eculizumab, 1200 mg bis unter 1500 mg
76197141	Eculizumab, 1500 mg und mehr
76197142	Wachstumsendoprothesen, non-invasiv, ohne Motor
76197143	Wachstumsendoprothesen, non-invasiv, mit Motor
76197144	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, Rippe/Rückgrat
76197145	Pazopanib, je mg
76197146	Romiplostim, je 250 µg
76197147	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, je mg
76197148	Temozolomid, intravenös, je mg
76197149	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, 5 mg
76197150	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, 10 mg
76197151	Vinflunin, 50 mg

76197152	Vinflunin, 250 mg
76197153	Temozolomid, intravenös, 100 mg
76197154	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.0* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197155	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, zwei Stents, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.1* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197156	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, drei Stents, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.2* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197157	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, vier Stents, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.3* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197158	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, fünf Stents, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.4* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197159	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, sechs und mehr Stents, 25 bis 50 mm; OPS 8-842.5* in Verbindung mit 8-83b.e1
76197160	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent, 100 mm; OPS 8-842.0* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0
<del>76197161</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, zwei Stents, 100 mm; OPS 8-842.1* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197162</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, drei Stents, 100 mm; OPS 8-842.2* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197163</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, vier Stents, 100 mm; OPS 8-842.3* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197164</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, fünf Stents, 100 mm; OPS 8-842.4* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197165</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, sechs und mehr Stents, 100 mm; OPS 8-842.5* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197166	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent, 150 mm; OPS 8-842.0* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0
<del>76197167</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, zwei Stents, 150 mm; OPS 8-842.1* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197168</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, drei Stents, 150 mm; OPS 8-842.2* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197169	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, vier Stents, 150 mm; OPS 8-842.3* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0
<del>76197170</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, fünf Stents, 150 mm; OPS 8-842.4* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
<del>76197171</del>	<del>Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, sechs und mehr Stents, 150 mm; OPS 8-842.5* in Verbindung mit 8-83b.e1 und in Verbindung mit 8-83b.f0</del>
76197172	Micafungin, je 150 mg; OPS 6-004.5
<del>76197173</del>	<del>Nelarabin, je 10 mg; OPS 6-003.e</del>
<del>76197174</del>	<del>Nelarabin, je 100 mg; OPS 6-003.e</del>

76197175	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 1 Metallspirale; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n1
76197176	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 2 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n2
76197177	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 3 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n3
76197178	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 4 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n4
76197179	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 5 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n5
76197180	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 6 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n6
76197181	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 7 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n7
76197182	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 8 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n8
76197183	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 9 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n9
76197184	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 10 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.na
76197185	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 11 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nb
76197186	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 12 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nc
76197187	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 13 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nd
76197188	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 14 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.ne
76197189	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 15 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nf
76197190	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 16 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.ng
76197191	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 17 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nh
76197192	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 18 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nj
76197193	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 19 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nk
76197194	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 20 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nm
76197195	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nn
76197196	Ustekinumab, 45 mg
76197197	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran; OPS 8-854.8
76197198	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar, in den Unterschenkel; OPS 8-836.0c in Kombination mit 8-83b.b0
76197199	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar, peripher; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b0
76197200	nab-Paclitaxel, pro 1 mg
76197201	Vinflunin, pro 1 mg
76197202	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung peripherer Aneurysmen
76197203	nab-Paclitaxel, je 100 mg

76197204	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße
76197205	Barorezeptor-Aktivierung, pro Stück
76197206	Sitaxentan, je mg; OPS 6-004.8
76197207	Romiplostim, pro 1 µg
76197208	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, zwei Stents; OPS 8-841.1c
76197209	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, drei Stents; OPS 8-841.2c
76197210	Pazopanib, 800 mg
76197211	Mifamurtid, 4 mg
76197212	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 2 Stents; OPS 8-841.1c in Kombination mit 8-83b.08
76197213	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 3 Stents; OPS 8-841.2c in Kombination mit 8-83b.08
76197214	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 4 Stents; OPS 8-841.3c in Kombination mit 8-83b.08
76197215	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 5 Stents; OPS 8-841.4c in Kombination mit 8-83b.08
76197216	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 6 und mehr Stents; OPS 8-841.5c in Kombination mit 8-83b.08
76197217	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran
76197218	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation
76197219	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar
76197220	Fetoskopische Drainage – Therapie der Harnblase
76197221	Fetoskopische Eröffnung von verengten Semilunarklappen und des Foramen ovale
76197222	Fetoskopische Therapie von fetaler supraventrikulärer Tachykardie und Kehlkopf- bzw. Luftröhrenverschluss
76197223	Fetoskopischer Patchverschluss bei Spina bifida aperta
76197224	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung, Ballon pppom
76197225	Perkutane ultraschallgesteuerte Radiofrequenzablation zum Verschluss von Nabelschnur- und intrafetalen Gefäßen bei Zwillingsschwangerschaft und Steißbeinteratom
76197226	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC)
76197227	Mifamurtid, je 1 mg
76197228	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar in den Oberschenkel; OPS 8-836.0b in Kombination mit 8-83b.b0
76197229	Plerixafor, je mg
76197230	Certolizumab, je 200 mg
76197231	nab-Paclitaxel, je 400 mg
76197232	Romiplostim, je 80 µg
76197233	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC) und andere osteochondrale regenerative Verfahren, 11 mm x 4, 6 oder 8 mm
76197234	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC) und andere osteochondrale regenerative Verfahren, 22 mm x 4, 6 oder 8 mm
76197235	Pazopanib, 200 mg
76197236	nab-Paclitaxel, 5 mg
76197237	Kombinierte Nieren- und Stammzelltransplantation (Lebendspende), je Transplantation
76197238	Eltrombopag, 50 mg
76197239	Nahtfreier chirurgischer Aortenklappenersatz, je Verfahren
76197240	Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion, je Verfahren
76197241	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Ober- und Unterschenkelgefäße, je Stent
76197242	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, peripher; OPS 8-836.0* in



	Kombination mit 8-83b.b0
76197243	Plerixafor, je 24 mg
76197244	Romiplostim, je 10 µg
76197245	Mifamurtid, je 0,5 mg
76197246	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), je Behandlung; OPS 5-773.a0 oder 5-779.20
76197247	Überlange Coils, intrakraniell, 30 cm
76197248	Überlange Coils, intrakraniell, 40 cm
76197249	Überlange Coils, intrakraniell, 50 cm
76197250	Romiplostim, 500 µg
76197251	Temozolomid, intravenös, 50 mg
76197252	nab-Paclitaxel, pro 40 mg
76197253	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.00
76197254	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.10
76197255	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.20
76197256	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.30
76197257	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.40
76197258	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-844.50
76197259	Barorezeptor-Aktivierung, je Behandlung
76197260	Herzinduzierte Vagusnervstimulation (HIVNS), je Behandlung
76197261	Arsentrioxid, 100 mg; OPS 6-005.5
76197262	Überlange Coils, je Coil; OPS 8-836.32 oder .33
76197263	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, Identifikation von Risikopatienten vor Einleitung evidenzbasierter Chemotherapien
76197264	Azacytidin, je 150 mg
76197265	Tocilizumab, je 600 mg
76197266	nab-Paclitaxel, je 500 mg
76197267	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, Paclitaxel-freisetzend; OPS 8-841.*b oder 8-848.*b
76197268	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, < 100 mm; OPS 8-842.** in Kombination mit 8-83b.e1
76197269	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, >= 100 mm; OPS 8-842.** in Kombination mit 8-83b.e1 und 8-83b.f0
76197270	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC) und andere osteochondrale regenerative Verfahren; OPS 5-801.n*
76197271	Koronare Bifurkationsstents; OPS 8-837.v
76197272	nab-Paclitaxel, je 300 mg; OPS 8-542 in Kombination mit 8-020.y
76197273	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL bei Erwachsenen (Alter > 17), Erstaufenthalt
76197274	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL bei Erwachsenen (Alter > 17), Folgeaufenthalte
76197275	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, heparinbeschichteter Stentgraft
76197276	Arsentrioxid, pro 1000 mg
76197277	Certolizumab, pro 1000 mg
76197278	Golimumab, pro 1000 mg
76197279	Mifamurtid, pro 1000 mg

76197280	nab-Paclitaxel, pro 1000 mg
76197281	Plerixafor, pro 1000 mg
76197282	Romiplostim, pro 1000 µg
76197283	Temozolomid, intravenös, pro 1000 mg
76197284	Everolimus, bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, pro 1000 mg
76197285	Pazopanib, pro 1000 mg
76197286	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar
76197287	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar
76197288	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar; OPS 8-83b.b0 in Kombination mit 8-837.00 oder .01
76197289	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-83b.b0 in Kombination mit 8-836.0*
76197290	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib – Nachspannen, ICD Z96.7
76197291	Everolimus, bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, 30 Tabletten a 10 mg
76197292	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, erste 7 Testungen
<del>76197293</del>	<del>Ex vivo Chemosensibilitätstestung, weitere 7 Testungen</del>
<del>76197294</del>	<del>Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), bei ALL, initiale Austestung</del>
<del>76197295</del>	<del>Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-836.m* in Kombination mit 8-836.n* und 8-83b.32</del>
76197296	Antikörperbeschichteter Koronarstent, 2 Stents; OPS 8-837.w1 oder .w2
76197297	Antikörperbeschichteter Koronarstent, 3 Stents; OPS 8-837.w3 oder .w4
76197298	Antikörperbeschichteter Koronarstent, 4 Stents; OPS 8-837.w5 oder .w6
76197299	Antikörperbeschichteter Koronarstent, 5 Stents; OPS 8-837.w7 oder .w8
76197300	Antikörperbeschichteter Koronarstent, mindestens 6 Stents; OPS 8-837.w9 oder .wa
76197301	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 1 Stent; OPS 8-841.0b
76197302	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 2 Stents; OPS 8-841.1b
76197303	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 3 Stents; OPS 8-841.2b
76197304	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 4 Stents; OPS 8-841.3b
76197305	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 5 Stents; OPS 8-841.4b
76197306	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 6 und mehr Stents; OPS 8-841.5b
76197307	Endovaskuläre Mitralklappenanuloplastik und veratrikuläre Mitralklappenrekonstruktion / Clipping; OPS 5-35a.4
76197308	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgetest (2 Marker), Erwachsene; OPS 1-991.1
76197309	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz, je Fall; OPS 5-35a.x
76197310	Eculizuman, je 1000 mg
76197311	Ranibizumab, intravitreal, je 2,3 mg; OPS 6-003.c
76197312	Rhenium-188 PTA, Shunt-EVBT, je Leistung; OPS 8-530.47
76197313	Vinflunin, 25 mg
76197314	Canakinumab, je mg
76197315	Eltrombopag, je mg
76197316	Rhenium-188-PTA, je Leistung
76197317	Defibrotid, je mg
76197318	Ambrisentan, je mg bei Verwendung der 5mg-Tablette; OPS 6-004.2
76197319	Ambrisentan, je mg bei Verwendung der 10mg-Tablette; OPS 6-004.2
76197320	Micafungin, je 50 mg; OPS 6-004.5
76197321	Catumaxomab, je 10 µg; OPS 6-005.1

76197322	Azacytidin, je 100 mg; OPS 6-005.0
76197323	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen; OPS 5-560.30
76197324	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, bei Vorhofflimmern, offen chirurgisch
76197325	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, bei kardiologischer Ablation des Vorhofflimmerns
76197326	Überlange Coils; OPS 8-836.m* in Kombination mit 8-83b.33 und 8-836.n*
76197327	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w* in Kombination mit 8-83b.e0
76197328	Certolizumab, je 400 mg; OPS 6-005.7
76197329	Adoptive Immuntherapie mit CD8 depletierten Spenderlymphozyten, Gabe von separierten antigenspezifischen CD4+ und CD8+ T-Zellen bei viraler Infektion nach allogener Stammzelltransplantation, virusspezifische T-Zellen
76197330	Ustekinumab, je Gabe von 45 oder 90 mg
76197331	Magenschrittmacher, Implantierbarer Magenpulsgenerator (IPG); OPS 5-449.n*
76197332	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 25 bis 50 mm; OPS 8-83b.e1 in Kombination mit 8-842.*b oder .*c
76197333	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 100 mm; OPS 8-83b.e1 in Kombination mit 8-842.*b oder .*c
76197334	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 150 mm; OPS 8-83b.e1 in Kombination mit 8-842.*b oder .*c
76197335	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 250 mm; OPS 8-83b.e1 in Kombination mit 8-842.*b oder .*c
76197336	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), bei der ALL, Alter >= 18 Jahre; OPS 1-991.0
76197337	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), bei der ALL, Alter >= 18 Jahre; OPS 1-991.1
76197338	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-842.00
76197339	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-842.10
76197340	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-842.20
76197341	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-842.30
76197342	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-842.40
76197343	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz, je Fall
76197344	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, ATP-TCA
76197345	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.0*
76197346	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.1*
76197347	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.2*
76197348	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.3*
76197349	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.4*
76197350	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.5*
76197351	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, pro Patient
76197352	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, 100 mg
76197353	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, ATP-TCA, 7 Substanzen, je Test

76197354	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, ATP-TCA, 14 Substanzen, je Test
76197355	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, ATP-TCA, 21 Substanzen, je Test
76197356	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, ein Stent; OPS 8-841.0b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197357	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, zwei Stents; OPS 8-841.1b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197358	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, drei Stents; OPS 8-841.2b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197359	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, vier Stents; OPS 8-841.3b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197360	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, fünf Stents; OPS 8-841.4b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197361	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, sechs und mehr Stents; OPS 8-841.5b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197362	Golimumab, je 50 mg; OPS 6-005.2
76197363	Arsentrioxid, 10 mg; OPS 6-005.5
76197364	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0b oder .0c in Kombination mit 8-83b.b0
76197365	Tocilizumab, 10 mg; OPS 6-005.3
76197366	nab-Paclitaxel, je 10 mg
76197367	Pazopanib, 400 mg
76197368	Romiplostim, je 100 µg
76197369	Vinflunin, je 10 mg
76197370	Vinflunin, je 100 mg
76197371	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation; OPS 5-377.8 in Kombination mit 5-371.4*
76197372	Autologe matrixinduzierte Chondrogenese (AMIC) und andere osteochondrale regenerative Verfahren; OPS 5-801.nh
76197373	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b2
76197374	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b3
76197375	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b4
76197376	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b5
76197377	Eltrombopag, 25 mg
76197378	Volumencoils zur Aneurysmatherapie, intrakraniell
76197379	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 oder 50 mm, je Stent; OPS 5-38d.*b oder .*c in Kombination mit 5-38a.x
76197380	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, je Stent; OPS 5-38d.*b oder .*c in Kombination mit 5-38a.x und 8-83b.f0
76197381	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, je Stent; OPS 5-38d.*b oder .*c in Kombination mit 5-38a.x und 8-83b.f0
76197382	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, je Stent; OPS 5-38d.*b oder .*c in Kombination mit 5-38a.x und 8-83b.f0
76197383	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz; OPS 5-35a.41
76197384	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, bei Vorhofflimmern bei DRG F12F oder F12H; OPS 5-377.8
76197385	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.*c in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197386	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, Paclitaxel-freisetzend; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b2 bis .b5

76197387	Endovaskuläre Implantation einer iliakalen Stent-Prothese mit Seitenarm in die A. iliaca interna ohne Beteiligung der Aorta; OPS 5-38a.41
76197388	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße; OPS 8-841.*b in Kombination mit 8-83b.03
76197389	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, in Oberschenkelgefäße, je Ballon; OPS 8-836.0b in Kombination mit 8-83b.b*
76197390	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, in Unterschenkelgefäße, je Ballon; OPS 8-836.0c in Kombination mit 8-83b.b*
76197391	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, Paclitaxel-freisetzend; OPS 8-841.*b in Kombination mit 8-83b.03, .04, .05 oder .06
76197392	Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), Arterien abdominal und pelvin; OPS 5-383.5*
76197393	Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), Arterien Oberschenkel; OPS 5-383.7*
76197394	Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), Arterien Unterschenkel und Fuß; OPS 5-383.8*
76197395	Romiplostim, je Fall
76197396	nab-Paclitaxel, je Fall
76197397	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76197398	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76197399	Catumaxomab, 31-100 µg; OPS 6-005.1
76197400	Catumaxomab, 101-200 µg; OPS 6-005.1
76197401	Dasatinib, je mg; OPS 6-004.3
76197402	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197403	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197404	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.2c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197405	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.3c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197406	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.4c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197407	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.5c in Verbindung mit OPS 8-83b.07 oder 8-83b.08
76197408	Treprostinil, pro 1 mg je 20 mg Konzentration; OPS 6-004.b
76197409	Treprostinil, pro 1 mg je 50 mg Konzentration; OPS 6-004.b
76197410	Treprostinil, pro 1 mg je 100 mg Konzentration; OPS 6-004.b
76197411	Treprostinil, pro 1 mg je 200 mg Konzentration; OPS 6-004.b
76197412	Romiplostim, je 250 µg; OPS 6-005.9
76197413	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-84b.00
76197414	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen; OPS 8-84b.10
76197415	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, je Dialyse
76197416	Ustekinumab, je Fertigspritze; OPS 6-005.j
76197417	Mifamurtid, je 4 mg; OPS 6-005.g
76197418	Certolizumab, je 200 mg; OPS 6-005.7
76197419	Intraaortale Ballonokklusion mit extrakorporaler Zirkulation; OPS 8-851.01 oder 8-851.11 oder 8-851.31 oder 8-851.41 oder 8-851.51
76197420	Nab-Paclitaxel, je 100 mg; OPS 6-005.d

76197421	Temozolomid intravenös, je 100 mg; OPS 6-005.c
76197422	Tocilizumab, je 80 mg; OPS 6-005.3
76197423	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz; OPS 5-35a.40
76197424	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, je Tag
76197425	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils
76197426	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum
76197427	Volumencoils zur Aneurysmathherapie, je Coil
76197428	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien
76197429	Romiplostim, je 50 µg; OPS 6-005.9
76197430	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar (Becken-, Ober- und Unterschenkel- und extra- und intrakranielle Gefäße), je Katheter
76197431	Vinflunin, 400 mg; OPS 6-005.b
76197432	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, je Coil
76197433	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, intrakraniell; OPS 8-836.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76197434	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0a oder 8-836.0b oder 8-836.0c oder 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.09 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76197435	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent; OPS 8-842.*b oder 8-842.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197436	Magenschrittmacher; OPS 5-449.n0
76197437	Epiretinale Netzhautprothese
76197438	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), CAD/CAM, je Gelenk
76197439	Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), vorgefertigt, je Gelenk
76197440	Vinflunin, je 1.000 mg
76197441	Icatibant, je 1.000 mg
76197442	Eltrombopag, je 1.000 mg
76197443	Tocilizumab, je 1.000 mg
76197444	Adoptiver T-Zelltransfer von autologen EBV-spezifischen zytotoxischen T-Zellen
76197445	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, je mg bei Gabe der 5 mg Tablette
76197446	Everolimus bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, je mg bei Gabe der 10 mg Tablette
76197447	Nilotinib, je 150 mg; OPS 6-004.6
76197448	Intraarterielle Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatate, Yttrium
76197449	Intraarterielle Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatate, Lutetium
76197450	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm; OPS 8-842.0b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f0
76197451	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, je Stent
76197452	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, Einführungsbesteck und erstes Coil
76197454	Adoptiver T-Zelltransfer zur Therapie viraler Infektionen nach allogener Stammzelltransplantation
76197455	Defibrotide, je 200 mg
76197456	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w0 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197457	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, > 33 mm, je Stent
76197458	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w1 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197459	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w2 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197460	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w3 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197461	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w4 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197462	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w5 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197463	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w6 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197464	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w7 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0

76197465	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w8 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197466	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w9 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197467	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.wa in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
76197468	Temozolomid, intravenös, je 2,5mg; OPS 6-005.c
76197469	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent, Gefäße Ober- oder Unterschenkel; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197470	Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft)
76197471	Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion; OPS 5-35a.5
76197472	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation; OPS 5-377.8 in Verbindung mit OPS 5-371
76197473	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation; OPS 5-377.8 in Verbindung mit OPS 8-835
76197474	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, < 33 mm, je Stent
76197475	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung, Fetoskopischer temporärer Verschluss der Luftröhre durch Latexballons; OPS 5-755.0
76197476	AB0-inkompatible Organtransplantation, je Transplantation; OPS 5-930.21 in Verbindung mit OPS 5-504.*
76197477	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung, Fetoskopische Entfernung eines Latexballons; OPS 5-755.1
76197478	Canakinumab, je 150 mg
76197479	Ipilimumab, je 50 mg
76197480	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie, Intraaneurysmaler Flussteiler; OPS 8-84b.00
76197481	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße; OPS 8-841.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.08
76197482	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 5-38a.x oder 5-38d.0b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 oder 8-83b.f0
76197483	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 5-38a.x oder 5-38d.1b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 oder 8-83b.f0
76197484	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 5-38a.x oder 5-38d.0b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197485	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 5-38a.x oder 5-38d.1b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197486	Bioaktive Coils, Selektive Embolisation mit Metallspiralen, Hydrogel-beschichtet, normallang; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.n* in Verbindung mit OPS 8-83b.30
76197487	Bioaktive Coils, Selektive Embolisation mit Metallspiralen, sonstige bioaktive Metallspiralen, normallang, je Coil; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.31
76197488	Bioaktive Coils, Selektive Embolisation mit Metallspiralen, bioaktive Metallspiralen, überlang, je Coil; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.32
76197489	Ofatimumab, je 100 mg
76197490	Ipilimumab, je 200 mg; OPS 8-547.0
76197491	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, je Stent
76197492	Belimumab, je 100 mg
76197493	Cabazitaxel, je 5 mg
76197494	Nab-Paclitaxel, je 50 mg; OPS 6-005.d
76197495	Koronarstent, selbstexpandierend, Nitinol-Bifurkationsstent, je Stent
76197496	Denileukin Diffitox, je 300 µg; OPS 6-005.6
76197497	Apikoaortales, klappentragendes Konduit
76197498	Perkutane Mitralklappenanuloraphie mit Spange, Carillon-Spange

76197499	Abirateronacetat, je mg
76197500	Ofatumumab, je 1000 mg
76197501	Abirateronacetat, je 250 mg, Tablette
76197502	Belimumab, je mg; OPS 8-547.1
76197503	Koronarstent, selbstexpandierend, selbstanlagernder medikamentefreisetzender Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt
76197504	Belimumab, je 120 mg
76197505	Belimumab, je 400 mg
76197506	Cabazitaxel, je 60 mg
76197507	Eribulin, je mg
76197508	Ipilimumab, je mg
76197509	Cabazitaxel, je mg
76197510	Pralatrexat, je mg
76197511	Pralatrexat, je 20 mg
76197512	Ipilimumab, je 50 mg; OPS 8-547.0
76197513	Ofatumumab, je 300 mg
76197514	Ofatumumab, je 2000 mg
76197515	Belimumab, je 200 mg
76197516	Aszitesbehandlung mittels einer vollimplantierbaren Pumpe
76197517	Ustekinumab, je mg
76197518	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum, je Segment; OPS 5-339.7
76197519	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, je Nitinolspirale; OPS 5-339.8*
76197520	Eribulin, je 2 ml Durchstechflasche
76197521	Everolimus bei Neoplasie, ab 3 Jahre, je 2,5 mg; OPS 6-005.8
76197522	Endovaskuläre Implantation/Reparatur einer Stent-Prothese mittels eines Endostaplers
76197523	Perkutane Mitralklappenanuloraphie mit Spange; OPS 5-35a.2
76197524	Defibrillator mit subkutan implantierbarer Elektrode; OPS 5-377.j
76197525	Everolimus bei Neoplasie, je 10 mg; OPS 6-005.8
76197526	Everolimus bei Neoplasie, ab 3 Jahre bei subependymalem Riesenzellastrozytom, je 2,5 mg; OPS 6-005.8
76197527	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, 2 Stents; OPS 8-84b.20
76197528	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, 3 Stents; OPS 8-84b.30
76197529	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, 4 Stents; OPS 8-84b.40
76197530	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, 5 Stents; OPS 8-84b.50
76197531	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, 6 Stents und mehr; OPS 8-84b.60
76197532	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, bis unter 50 mm 76197533 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm bis unter 150 mm; OPS 8-83b.f1
76197534	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm bis unter 250 mm; OPS 8-83b.f2 oder 8-83b.f3
76197535	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 1 bis 2 Nitinolspiralen; OPS 5-339.80
76197536	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 3 bis 4 Nitinolspiralen; OPS 5-339.81
76197537	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 5 bis 6 Nitinolspiralen; OPS 5-339.82
76197538	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 7 bis 8 Nitinolspiralen; OPS 5-339.83
76197539	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 9 bis 10 Nitinolspiralen; OPS 5-339.84
76197540	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 11 bis 12 Nitinolspiralen; OPS 5-339.85
76197541	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 13 bis 14 Nitinolspiralen; OPS 5-339.86



76197542	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 15 bis 16 Nitinolspiralen; OPS 5-339.87
76197543	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, 17 oder mehr Nitinolspiralen; OPS 5-339.88
76197544	Miglustat, je 100 mg
76197545	Ofatumumab, je mg
76197546	Wachstumslenkende Epiphyseodese; OPS 5-828.10 oder 5-828.11 oder 5-828.1x
76197547	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 50 bis unter 100 mm
76197548	Everolimus bei Neoplasie, je 5 mg; OPS 6-005.8
76197549	Everolimus bei Neoplasie, ab 3 Jahre, je 5 mg; OPS 6-005.8
76197550	Everolimus bei Neoplasie, je mg; OPS 6-005.8
76197551	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, pro Implantat
76197552	Belimumab, je mg
76197553	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.0*
76197554	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.1*
76197555	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.2*
76197556	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.3*
76197557	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.4*
76197558	Medikamentenbeschichtete Stents zur Behandlung von Läsionen der supraaortalen Arterien, Paclitaxelfreisetzend; OPS 8-83b.0* in Verbindung mit OPS 8-841.5*
76197559	Implantation mitwachsender Herzklappen, je Implantat
76197560	Eculizumab, bei hämolytisch-urämischem Syndrom, je 300 mg; OPS 6-003.h
76197561	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm bis unter 200 mm, je Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
76197562	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 200 mm bis unter 250 mm, je Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3
76197563	Eculizumab, bei atypischem hämolytisch-urämischem Syndrom, je 300 mg; OPS 6-003.h
76197564	Eltrombopag; OPS 6-006.0
76197565	Ösophagusphinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p0 oder 5-429.p1 oder 5-429.p2
76197566	Volumencoils zur Aneurysmatherapie, je Coil; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.35
76197567	Therapie der Skoliose mittels magnetisch-kontrollierter Stangen, Growing Rod; OPS 5-838.x
76197568	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, offen chirurgisch; OPS 5-377.8 in Verbindung mit OPS 5-371.4* oder 5-371.3*
76197569	Allogene Hepatozytentransplantation, Leberzelltherapie, pro Behandlung
76197570	Tafamidis, je 20 mg
76197571	Therapie der Skoliose mittels magnetisch-kontrollierter Stangen, 1 Stange; OPS 5-838.x
76197572	Therapie der Skoliose mittels magnetisch-kontrollierter Stangen, 2 Stangen; OPS 5-838.x
76197573	Apikoaortales, klappentragendes Konduit; OPS 5-354.09
76197574	Eribulin, je µg
76197575	Wachstumslenkende Epiphyseodese; OPS 5-789.1h oder OPS 5-789.1k
76197576	Ösophagusphinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p0
76197577	Ösophagusphinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p1
76197578	Ösophagusphinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p2
76197579	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, bei DRG F50A; OPS 5-377.8
76197580	Keratoprothese, biologisch beschichtet; OPS 5-125.41
76197581	Pegaptanib, intravitreal, je mg

76197582	Eribulin, je 0,88 mg
76197583	Icatibant, je Fall; OPS 6-005.4
76197584	Everolimus bei Neoplasie, je 7,5 mg; OPS 6-005.8
76197585	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents, Gefäße Ober- oder Unterschenkel; OPS 8-842.1b oder 8-842.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197586	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 3 Stents, Gefäße Ober- oder Unterschenkel; OPS 8-842.2b oder 8-842.2c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197587	Vemurafenib, je 240 mg Tablette (malignes Melanom)
76197588	Bioaktiven Coils, zur Aneurysmatherapie, Selektive Embolisation mit Metallspiralen, je Coil; OPS 8-836.m* in Verbindung mit OPS 8-83b.30 oder 8-83b.31 oder 8-83b.32
76197589	Everolimus bei Neoplasie, je mg bei Gabe der 5 mg Tablette
76197590	Ranibizumab, intravitreal; OPS 6-003.c in Verbindung mit OPS 8-525.4
76296056	Nilotinib, je 100 mg
76197592	Kontinuierliche Amnioninfusion mittels subkutan implantiertem Portsystem
76197593	Brentuximab vedotin, je 50 mg
76197594	Everolimus bei Neoplasie, je mg bei Gabe der 10 mg Tablett
76197595	Verschluss von Nabelschnur- und intrafetalen Gefäßen mittels perkutaner ultraschallgesteuerter Radiofrequenzablation oder fetoskopischer Laserablation; OPS 5-754.4
76197596	Cabazitaxel, je 1.000 mg
76197597	Abirateronacetat, je 1.000 mg
76197598	Belimumab, je 1.000 mg
76197599	Canakinumab, je 1.000 mg
76197600	Ipilimumab, je 1.000 mg
76197601	Treprostinil, je 1.000 mg
76197602	Defibrillator mit subkutan implantierbarer Elektrode, je Stück, bei Basis DRG F01, F02, F18; OPS 5-377.j
76197603	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent (250 mm); OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197604	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents, >= 100 mm; OPS 8-842.1b oder 8-842.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 oder 8-83b.f2 oder 8-83b.f3 oder 8-83b.f4
76197605	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 5-38d.0* oder 8-842.0*
76197606	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 2 und mehr Stents bzw. 4 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.3*
76197607	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 2 und mehr Stents bzw. 5 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.4*
76197608	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 2 und mehr Stents bzw. 6 und mehr Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.5*
76197609	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, 1 Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.0* oder 8-842.0*
76197610	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, 2 und mehr Stents bzw. 2 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.1*
76197611	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße,

	150 mm, 2 und mehr Stents bzw. 3 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.2*
76197612	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, 2 und mehr Stents bzw. 4 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.3*
76197613	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, 2 und mehr Stents bzw. 5 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.4*
76197614	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, 2 und mehr Stents bzw. 6 und mehr Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.5*
76197615	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 1 Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.0* oder 8-842.0*
76197616	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 2 und mehr Stents bzw. 2 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.1*
76197617	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 2 und mehr Stents bzw. 3 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.2*
76197618	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 2 und mehr Stents bzw. 4 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.3*
76197619	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 2 und mehr Stents bzw. 5 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.4*
76197620	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, 2 und mehr Stents bzw. 6 und mehr Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4 in Verbindung mit OPS 5-38d.1* oder 8-842.5*
76197621	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 3 Stents, >= 100 mm; OPS 8-842.2b oder 8-842.2c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 oder 8-83b.f2 oder 8-83b.f3 oder 8-83b.f4
76197622	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 2 und mehr Stents bzw. 2 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.1* oder 5-38d.1*
76197623	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 2 und mehr Stents bzw. 3 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.2* oder 5-38d.1*
76197624	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 2 und mehr Stents bzw. 4 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.3* oder 5-38d.1*
76197625	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 2 und mehr Stents bzw. 5 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.4* oder 5-38d.1*
76197626	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 2 und mehr Stents bzw. 6 und mehr Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.5* oder 5-38d.1*
76197627	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 1 Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 8-842.0* oder 5-38d.0*
76197628	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 2 und mehr Stents bzw. 2 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 8-842.1* oder 5-38d.1*

76197629	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, 2 und mehr Stents bzw. 3 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 in Verbindung mit OPS 8-842.2* oder 5-38d.1*
76197630	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 30 mm bzw. 50 mm, 1 Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 5-38d.0* oder 8-842.0*
76197631	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, 1,1qm-Membran
76197632	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, 2,1qm-Membran
76197633	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, kathetergestützt, mit Wirkstofffreisetzung in Koronargefäßen; OPS 8-837.mx in Verbindung mit OPS 8-83b.0*
76197634	Vemurafenib; je mg
76197635	Koronarstent, selbstexpandierend, Einlegen eines medikamentefreisetzenden Bifurkationsstents, je Stent; OPS 8-837.v
76197636	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, heparinbeschichteter Stentgraft, bioaktive Propaten-Oberfläche, je Stent; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.*b oder 8-842.*c oder 5-38d.*1 oder 5-38d.*2 oder 5-38d.*9 oder 5-38d.*a oder 5-38d.*b oder 5-38d.*c
76197637	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, bei Vorhofflimmern, offen chirurgisch; OPS 5-377.8 in Verbindung mit OPS 5-371.* oder 8-835.8*
76197638	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 80mm
76197639	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, Länge 200 mm, je Stent; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3
76197640	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, offen chirurgisch; OPS 5-38a.x oder 5-38d.0b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3
76197641	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, offen chirurgisch; OPS 5-38a.x oder 5-38d.1 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 oder 8-83b.f3 oder 8-83b.f4
76197642	Ipilimumab, je 5 mg
76197643	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent; OPS 8-842.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
76197644	Pazopanib, je 25 mg; OPS 6-005.a
76197645	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent; OPS 8-842.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
76197646	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, unter 100 mm; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c oder 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197647	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 100 mm bis unter 150 mm; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c oder 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
76197648	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 150 mm bis unter 200 mm; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c oder 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
76197649	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 200 mm bis unter 250 mm; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c oder 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3
76197650	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 250 mm und mehr; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c oder 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197651	Ivacaftor, je Tablette, 150 mg
76197652	Axitinib, je 5 mg
76197653	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser

	Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie, Hybrid-Gefäßprothese, Dialyse
76197654	Pixantrone, je 29 mg Ampulle
76197655	Mitralklappenrekonstruktion durch Implantation von PTFE-Fäden; OPS 5-35a.x
76197656	Axitinib, je mg
76197657	Brentuximabvedotin, je mg
76197658	Crizotinib, je mg
76197659	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, für arteriovenöse Shuntchirurgie, integrierter Stent, Länge 50 mm
76197660	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, für arteriovenöse Shuntchirurgie, integrierter Stent, Länge 100 mm
76197661	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, für arteriovenöse Shuntchirurgie; OPS 5-392.6
76197662	Belimumab, je 20 mg; OPS 6-006.6
76197663	Nilotinib, je 50 mg; OPS 6-004.6
76197664	Pixantrone; je mg
76197665	Koronare Bifurkationsstents, medikamentenfreisetzend, Sirolimus; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.08
76197666	Crizotinib, je 250 mg
76197667	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, Kathetergestützte Implantation eines temporären Gefäßgerüsts mit Wirkstofffreisetzung; OPS 8-83d.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.02
76197668	Brentuximabvedotin, je 50 mg; OPS 8-547.1
76197669	Pixantrone, je 50 mg
76197670	Crizotinib, je 500 mg
76197671	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, Flow Diverter in der zerebralen Aneurysmatherapie; OPS 8-83c.8
76197672	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, je Set 5 Coils; OPS 5-339.8*
76197673	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 bis 50 mm, ein Stent; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 oder 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197674	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, ein Stent; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 oder 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 oder 8-83b.f1
76197675	Apikoortales, klappentragendes Konduit; OPS 5-358.05
76197676	Crizotinib, je 200 mg
76197677	Vemurafenib, je Packung zu 56 Tabletten (a 240 mg)
76197678	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum, zwei Subsegmente; OPS 5-339.71
76197679	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 1 Stent in eine Koronararterie; OPS 8-83d.00
76197680	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 2 Stents in eine Koronararterie; OPS 8-83d.01
76197681	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 2 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.02
76197682	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 3 Stents in eine Koronararterie; OPS 8-83d.03
76197683	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 3 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.04
76197684	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 4 Stents in eine Koronararterie; OPS 8-83d.05

76197685	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 4 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.06
76197686	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 5 Stents in eine Koronararterie; OPS 8-83d.07
76197687	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 5 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.08
76197688	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 6 Stents in eine Koronararterie; OPS 8-83d.09
76197689	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 6 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.0a
76197690	Eribulin, je 1 ml (0,44 mg); OPS 6-006.5
76197691	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm bis unter 150 mm Prothesenlänge; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
76197692	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm bis unter 200 mm Prothesenlänge; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
76197693	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 200 mm bis unter 250 mm Prothesenlänge; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3
76197694	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, über 250 mm Prothesenlänge; OPS 8-842.0b oder 8-842.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197695	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, bei Rezidiv
76197696	Therapie der Skoliose mittels mitwachsendem Schrauben-Stab-System, je Eingriff
76197697	Fetoskopische Drainagetherapie; OPS 5-755.6 oder 5-754.10 oder 5-754.3
76197698	Wachstumsendoprothesen; OPS 5-820.20 oder 5-820.21 oder 5-820.22 oder 5-822.90 oder 5-822.91 oder 5-822.92
76197699	Therapie der Skoliose mittels magnetisch- kontrollierter Stangen; OPS 5-838.e0
76197700	Therapie der Skoliose mittels magnetisch- kontrollierter Stangen; OPS 5-838.e1
76197701	Therapie der Skoliose mittels magnetisch- kontrollierter Stangen; OPS 5-838.e2
76197702	Therapie der Skoliose mittels magnetisch- kontrollierter Stangen; OPS 5-838.e3
76197703	Ipilimumab, je 10 mg; OPS 6-006.3
76197704	Endo-Exo-Prothese; OPS 5-828.0
76197705	Endo-Exo-Prothese; OPS 5-869.3
76197706	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, bis 50 mm, je Stent; OPS 8-842.*9 oder 8-842.*a oder 8-842.*b oder 8-842.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197707	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm bis 150 mm, je Stent; OPS 8-842.*9 oder 8-842.*a oder 8-842.*b oder 8-842.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
76197708	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm bis 250 mm, je Stent; OPS 8-842.*9 oder 8-842.*a oder 8-842.*b oder 8-842.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 oder 8-83b.f3
76197709	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm und mehr, je Stent; OPS 8-842.*9 oder 8-842.*a oder 8-842.*b oder 8-842.*c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197710	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.00
76197711	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.20
76197712	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.30

76197713	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.40
76197714	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.50
76197715	Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen (Flow Diverter); OPS 8-83c.8 in Verbindung mit OPS 8-84b.60
76197716	Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzende Bifurkationsstents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0*
76197717	Koronare Bifurkationsstents, medikamente-freisetzend; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0*
76197718	Bioaktive Coils, intrakraniell, je Metallspirale; OPS 8-838.9* in Verbindung mit OPS 8-83b.31 oder 8-83b.32 in Verbindung mit OPS 8-836.n*
76197719	Überlange Coils, intrakraniell; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.33 oder 8-83b.35 in Verbindung mit OPS 8-836.n*
76197720	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, für arteriovenöse Shuntchirurgie, 5-986.x in Verbindung mit Diagnose Z99.2; OPS 5-392.6 in Verbindung mit OPS 5-986.x
76197721	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 1. Stent
76197722	Apikoortales, klappentragendes Konduit; OPS 5-379.a
76197723	Endovaskuläre Implantation/Reparatur einer Stent-Prothese mittels eines Endo-Staplers; OPS 5-98c.4
76197724	Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, ab dem 2. Stent
76197725	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, 25 - 50 mm
76197726	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgetest (1 Marker), Erwachsene
76197727	Bioaktive Coils, Aneurysma-Therapie; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.30 oder 8-83b.31 oder 8-83b.32 in Verbindung mit OPS 8-836.n*
76197728	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, 100 mm
76197729	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, 150 mm
76197730	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, 250 mm
76197731	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie, 50 mm, je Prothese
76197732	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie, 100 mm, je Prothese
76197733	Mifamurtid, je 0,1 mg; OPS 6-005.g
76197734	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, periphere Gefäße, mit Bifurkation, 100 mm bis unter 150 mm; OPS 8-842.*b oder 8-842.*c oder 8-842.*9 oder 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
76197735	Ipilimumab, je 200 mg; OPS 6-006.3
76197736	Miglustat, je mg; OPS 6-006.8
76197737	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen, je Stent; OPS 8-84b.*0
76197738	Aszitesbehandlung mittels einer vollimplantierbaren Pumpe; OPS 5-549.6
76197739	Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzender Bifurkationsstent; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
76197740	Brentuximabvedotin, je 50 mg
76197741	Ivacaftor, je mg
76197742	Everolimus bei Neoplasie, je mg, Gabe der 2,5 mg oder 5 mg Tablette
76197743	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, je Leistung (ausser bei

	Herzmonitor); OPS 5-377.8
76197744	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation, je Leistung (bei Herzmonitor); OPS 5-377.8
76197745	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, periphere Gefäße, mit Bifurkation, bis 50 mm; OPS 8-842.*b oder 8-842.*c oder 8-842.*9 oder 8-83b.e1
76197746	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, periphere Gefäße, mit Bifurkation, 150 mm bis unter 250 mm; OPS 8-842.*b oder 8-842.*c oder 8-842.*9 oder 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 oder 8-83b.f3
76197747	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für intraabdominale, kraniale oder periphere Gefäße, periphere Gefäße, mit Bifurkation, 250 mm und mehr; OPS 8-842.*b oder 8-842.*c oder 8-842.*9 oder 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197748	Pulmonalarterielleres Banding, telemetrisch adjustierbar; OPS 5-390.7 oder 5-390.8
76197749	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viszerale und supraaortale Gefäße; OPS 8-839.88
76197750	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz); OPS 5-779.20
76197751	Lungenlebend-Spende, pro Eingriff
76197752	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz); OPS 5-779.21
76197753	Überlange Coils, intrakranielle Lokalisation
76197754	Elektrostimulationssystem zur Behandlung der gastroösophagealen Refluxkrankheit
76197755	Eribulin, je 0,1 mg; OPS 6-006.5
76197756	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viscerale und supraaortale Gefäße, 50 mm Länge, je Stent
76197757	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viscerale und supraaortale Gefäße, 100 mm Länge, je Stent
76197758	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viscerale und supraaortale Gefäße, 150 mm Länge, je Stent
76197759	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viscerale und supraaortale Gefäße, 250 mm Länge, je Stent
76197760	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm und mehr Prothesenlänge; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
76197761	Tafamidis, Meglumin, je mg
<a href="#">76197762</a>	<a href="#">Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und peripherer Bypasschirurgie, für arteriovenöse Shuntchirurgie, integrierter Stent, Länge &gt; 100 mm (PIII-Konfiguration)</a>
76197763	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum; OPS 5-339.72
76197764	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschaum; OPS 5-339.73
76197765	Belimumab, je 10 mg; OPS 6-006.6
76197766	Ustekinumab, je Fertigspritze, je 45 mg; OPS 6-005.j
76197767	Ustekinumab, je Fertigspritze, je 90 mg; OPS 6-005.j
76197768	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 und mehr Stents, 100 mm und mehr; OPS 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 oder 8-83b.f2 oder 8-83b.f3 oder 8-83b.f4
76197769	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 und mehr Stents, 25 mm und 50 mm; OPS 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
76197770	Axitinib, je 10 mg
<a href="#">76197771</a>	<a href="#">Bronchiale Thermoplastie, je Anwendung; OPS 5-320.5</a>
<a href="#">76197772</a>	<a href="#">Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS)</a>
<a href="#">76197773</a>	<a href="#">Perkutane cavale Klappenstentimplantation</a>



<a href="#">76197774</a>	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, ohne OPD-Systeme, 3 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03 oder 8-83b.04 oder 8-83b.05 oder 8-83b.06 in Verbindung mit OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4</a>
<a href="#">76197775</a>	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, ohne OPD-Systeme, 4 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03 oder 8-83b.04 oder 8-83b.05 oder 8-83b.06 in Verbindung mit OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6</a>
<a href="#">76197776</a>	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, ohne OPD-Systeme, 5 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03 oder 8-83b.04 oder 8-83b.05 oder 8-83b.06 in Verbindung mit OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8</a>
<a href="#">76197777</a>	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, ohne OPD-Systeme, 6 und mehr Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03 oder 8-83b.04 oder 8-83b.05 oder 8-83b.06 in Verbindung mit OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma</a>
<a href="#">76197778</a>	<a href="#">Allogene Hepatozytentransplantation, Neugeborenes; OPS 8-862.0</a>
<a href="#">76197779</a>	<a href="#">Allogene Hepatozytentransplantation, Kinder; OPS 8-862.0</a>
<a href="#">76197780</a>	<a href="#">Dabrafenib, je 75 mg</a>
<a href="#">76197781</a>	<a href="#">Bioresorbierbarer vaskulärer Stent, Pulmonalarterie</a>
<a href="#">76197782</a>	<a href="#">Bioresorbierbarer vaskulärer Stent, Aortenisthmus; OPS 8-843.*5</a>
<a href="#">76197783</a>	<a href="#">Bosutinib, je 500 mg Tablette</a>
<a href="#">76197784</a>	<a href="#">Individueller Pharynxstent</a>
<a href="#">76197785</a>	<a href="#">Lipegfilgrastim, je 6 mg Fertigspritze</a>
<a href="#">76197786</a>	<a href="#">Pomalidomid, je 4 mg Hartkapsel</a>
<a href="#">76197787</a>	<a href="#">Aflibercept, intravenös, je 100 mg Infusionslösung</a>
<a href="#">76197788</a>	<a href="#">Belimumab, parenteral, je 50 mg; OPS 6-006.6</a>
<a href="#">76197789</a>	<a href="#">Brentuximabvedotin, parenteral, je 10 mg</a>
<a href="#">76197790</a>	<a href="#">Crizotinib, oral, je Kapsel (200mg oder 250mg)</a>
<a href="#">76197791</a>	<a href="#">Pixantrone, parenteral, je 10 mg</a>
<a href="#">76197792</a>	<a href="#">Ponatinib, je 15 mg</a>
<a href="#">76197793</a>	<a href="#">Enzalutamid, je 40 mg Tablette</a>
<a href="#">76197794</a>	<a href="#">Regorafenib, je 40 mg Tablette</a>
<a href="#">76197795</a>	<a href="#">Trastuzumab-Emtansin, je 100 mg Trockensubstanz; OPS 6-001.7*</a>
<a href="#">76197796</a>	<a href="#">Pertuzumab, je 420 mg Konzentrat</a>
<a href="#">76197797</a>	<a href="#">Alemtuzumab, je 12 mg; OPS 6-001.0*</a>
<a href="#">76197798</a>	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viszerale und supraaortale Gefäße; OPS 8-83b.e1</a>
<a href="#">76197799</a>	<a href="#">Alemtuzumab, Gabe von 12 mg (Tagesdosis); OPS 6-001.0* in Verbindung mit OPS 8-547.0</a>
<a href="#">76197800</a>	<a href="#">Aflibercept, intravenös, je 200 mg Infusionslösung</a>
<a href="#">76197801</a>	<a href="#">Ponatinib, je 45 mg</a>
<a href="#">76197802</a>	<a href="#">Trastuzumab-Emtansin, je 160 mg Trockensubstanz</a>
<a href="#">76197803</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, je Stent; OPS 8-83d.0*</a>
<a href="#">76197804</a>	<a href="#">Golimumab, je 100 mg Fertigspritze; OPS 6-005.2</a>
<a href="#">76197805</a>	<a href="#">Pomalidomid, je 1mg Hartkapsel</a>
<a href="#">76197806</a>	<a href="#">Everolimus bei Neoplasie, je 2,5 mg; OPS 6-005.8</a>
<a href="#">76197807</a>	<a href="#">Aflibercept, intravenös, je 10 mg</a>
<a href="#">76197808</a>	<a href="#">Pomalidomid, je 2mg Hartkapsel</a>
<a href="#">76197809</a>	<a href="#">Crizotinib, je 50 mg; OPS 6-006.c</a>
<a href="#">76197810</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, Implantation von 2 und mehr selbstexpandierenden Koronarstents, je Stent; OPS 8-83d.2*</a>
<a href="#">76197811</a>	<a href="#">Ranibizumab, intravitreal, je 0,1 mg; OPS 6-003.c</a>
<a href="#">76197812</a>	<a href="#">Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), aorto ilialcal, je Transplantat</a>
<a href="#">76197813</a>	<a href="#">Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), femoral-popliteal, je Transplantat</a>
<a href="#">76197814</a>	<a href="#">Alemtuzumab, bei Multipler Sklerose, je 1 mg; OPS 6-001.0*</a>

76197815	<a href="#">Pertuzumab, je 10 mg</a>
76197816	<a href="#">Trastuzumab-Emtansin, je 10 mg</a>
76197817	<a href="#">Pomalidomid, je 3mg Hartkapsel</a>
76197818	<a href="#">Dabrafenib, je 50 mg Kapsel</a>
76197819	<a href="#">Bosutinib, je 100 mg Tablette</a>
76197820	<a href="#">Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenös, 150 mm, je Prothese; OPS 5-399.h</a>
76197821	<a href="#">Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenös, 250 mm, je Prothese; OPS 5-399.h</a>
76197822	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für viszerale und supraaortale Gefäße, 25 bis 50 mm</a>
76197823	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinol-Bifurkationsstent, 2 und mehr Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197824	<a href="#">Radium-223-Dichlorid</a>
76197825	<a href="#">Vemurafenib, je 1000 mg</a>
76197826	<a href="#">Brentuximabvedotin, je 1000 mg</a>
76197827	<a href="#">Crizotinib, je 1000 mg</a>
76197828	<a href="#">Pixantrone, je 1000 mg</a>
76197829	<a href="#">Ivacaftor, je 1000 mg</a>
76197830	<a href="#">Miglustat, je 1000 mg; OPS 6-006.8</a>
76197831	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, 2 Stents; OPS 8-83d.21 oder 8-83d.22 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197832	<a href="#">Trastuzumab-Emtansin, je mg</a>
76197833	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, zwei Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03</a>
76197834	<a href="#">Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, drei Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.03</a>
76197835	<a href="#">Abatacept, subkutan, unterhalb der jeweiligen Einstiegsschwelle des ZE118 "Gabe von Abatacept, parenteral", 125 mg</a>
76197836	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, &lt; 100 mm; OPS 8-842.*b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1</a>
76197837	<a href="#">Chemosaturations-Therapie mittels perkutaner Leberperfusion; OPS 8-549.0</a>
76197838	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, 3 Stents; OPS 8-83d.23 oder 8-83d.24 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197839	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, 4 Stents; OPS 8-83d.25 oder 8-83d.26 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197840	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, 5 Stents; OPS 8-83d.27 oder 8-83d.28 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197841	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 bis 50 mm</a>
76197842	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, OCT-kontrollierte Implantation</a>
76197843	<a href="#">Aflibercept, intravenös, je mg</a>
76197844	<a href="#">Enzalutamid, je mg</a>
76197845	<a href="#">Pertuzumab, je mg</a>
76197846	<a href="#">Lipegfilgrastrim, je mg</a>
76197847	<a href="#">Regorafenib, je mg</a>
76197848	<a href="#">Dabrafenib, je mg</a>
76197849	<a href="#">Bosutinib, je mg</a>
76197850	<a href="#">Ponatinib, je mg</a>
76197851	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, mindestens 6 Stents; OPS 8-83d.29 oder 8-83d.2a in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
76197852	<a href="#">Subretinales aktives Implantat</a>
76197853	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm bis unter 150 mm; OPS 8-842.*b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1</a>

<a href="#">76197854</a>	<a href="#">Nab-Paclitaxel, je 125 mg; OPS 6-005.d</a>
<a href="#">76197855</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197856</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, nicht medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, bei akutem Myokardinfarkt, 2 und mehr Stents</a>
<a href="#">76197857</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 1 Stent; OPS 8-83d.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.0b</a>
<a href="#">76197858</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, 2 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-83d.01 oder 8-83d.02 in Verbindung mit OPS 8-83b.0b</a>
<a href="#">76197859</a>	<a href="#">Implantat zur direkten akustischen Stimulierung der Cochlea (DACI)</a>
<a href="#">76197860</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzend, Bifurkationsstent, 2 und mehr Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.01 oder 8-83b.08</a>
<a href="#">76197861</a>	<a href="#">Golimumab, subkutane Gabe, je mg bei Verwendung einer 50 mg Fertigspritze; OPS 6-005.2</a>
<a href="#">76197862</a>	<a href="#">Golimumab, subkutane Gabe, je mg bei Verwendung einer 100 mg Fertigspritze; OPS 6-005.2</a>
<a href="#">76197864</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, medikamentefreisetzend, Nitinolkoronarstent, für komplexe Läsionen, 2 Stents, ab dem 2. Stent; OPS 8-83d.21</a>
<a href="#">76197865</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, nicht medikamente-freisetzend, Nitinolkoronarstent, für komplexe Läsionen, 2 Stents, ab dem 2. Stent; OPS 8-83d.1*</a>
<a href="#">76197866</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.0b</a>
<a href="#">76197867</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, 2 Stents; OPS 8-83d.11* oder 8-83d.21* in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197868</a>	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße; OPS 8-842.*b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3 oder 8-83b.f4</a>
<a href="#">76197871</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w1 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
<a href="#">76197872</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w2 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
<a href="#">76197873</a>	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm bis unter 250 mm; OPS 8-842.*b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2</a>
<a href="#">76197874</a>	<a href="#">Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm und mehr; OPS 8-842.*b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4</a>
<a href="#">76197875</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, zwei Stents; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197876</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, drei Stents; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197877</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, vier Stents; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197878</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w3 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
<a href="#">76197879</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, fünf Stents; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197880</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, sechs Stents; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma in Verbindung mit OPS 8-83b.0x</a>
<a href="#">76197881</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, zwei Stents; OPS 8-83d.11</a>
<a href="#">76197882</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, zwei Stents; OPS 8-83d.12</a>
<a href="#">76197883</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, drei Stents; OPS 8-83d.13</a>
<a href="#">76197884</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, drei Stents; OPS 8-83d.14</a>
<a href="#">76197885</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, vier Stents; OPS 8-83d.15</a>
<a href="#">76197886</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, vier Stents; OPS 8-83d.16</a>
<a href="#">76197887</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, fünf Stents; OPS 8-83d.17</a>
<a href="#">76197888</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, fünf Stents; OPS 8-83d.18</a>

76197889	<a href="#">Kiefergelenkendoprothese (Totalersatz), mittels individueller konturidentischer Titanimplantate; OPS 5-775.72 in Verbindung mit OPS 5-931</a>
76197890	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, sechs Stents; OPS 8-83d.19</a>
76197891	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w4 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197892	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w5 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197893	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w6 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197894	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w7 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197895	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w8 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197896	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.w9 in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197897	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.wa in Verbindung mit OPS 8-83b.ex</a>
76197898	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, sechs Stents; OPS 8-83d.1a</a>
76197899	<a href="#">Ipilimumab, nur in Verbindung mit der Diagnose C43 (Bösartiges Melanom der Haut), 50 mg; OPS 6-006.3</a>
76197900	<a href="#">Alemtuzumab, nur in Verbindung mit der Diagnose G35.1 (Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf), 12 mg; OPS 6-001.0*</a>
76197901	<a href="#">Defibrotide, bei Diagnose K76.5, je 200 mg; OPS 6-005.k</a>
76197902	<a href="#">Gefäßtransplantatersatz bei infizierten Gefäßprothesen (Gefäßhomograft), bei Diagnose T82.7; OPS 5-930.20 oder 5-930.21 in Verbindung mit OPS 5-383.* oder 5-384.* oder 5-394.*</a>
76197903	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent, zwei und mehr Stents; OPS 8-837.m* in Verbindung mit OPS 8-837.w* in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
76197904	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197905	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197906	<a href="#">Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie in der MDC11, in Verbindung mit Diagnose N18.5; OPS 5-392.3 in Verbindung mit OPS 5-399.h</a>
76197907	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.02 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197908	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.03 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197909	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, 2 Stents; OPS 8-83d.21 oder 8-83d.22 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197910	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, 3 Stents; OPS 8-83d.23 oder 8-83d.24 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197911	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, 4 Stents; OPS 8-83d.25 oder 8-83d.26 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197912	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, 5 Stents; OPS 8-83d.27 oder 8-83d.28 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197913	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, mindestens 6 Stents; OPS 8-83d.29 oder 8-83d.2a in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197914	<a href="#">Ocriplasmin, intravitreal, je 0,5 mg</a>
76197915	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.04 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
76197916	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.05 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>

<a href="#">76197917</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.06 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197918</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.07 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197919</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.08 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197920</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.09 in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197921</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.0a in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197922</a>	<a href="#">Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar; OPS 8-83d.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197923</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, Implantation als zweiten merkmalsgleichen selbstexpandierenden Koronarstent, zwei und mehr Stents; OPS 8-83d.1*</a>
<a href="#">76197924</a>	<a href="#">Koronarstent, selbstexpandierend, Implantation als zweiten merkmalsgleichen medikamentenfreisetzenden, selbstexpandierenden Koronarstent, zwei und mehr Stents; OPS 8-83d.2* in Verbindung mit OPS 8-83b.0*</a>
<a href="#">76197925</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w1 oder 8-837.w2 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197926</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w3 oder 8-837.w4 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197927</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w5 oder 8-837.w6 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197928</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w7 oder 8-837.w8 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197929</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w9 oder 8-837.wa in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197930</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197931</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197933</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197934</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197935</a>	<a href="#">Antikörperbeschichteter, medikamentefreisetzender Koronarstent; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma in Verbindung mit OPS 8-83b.e0</a>
<a href="#">76197936</a>	<a href="#">Überlange Coils, 21 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.np</a>
<a href="#">76197937</a>	<a href="#">Überlange Coils, 22 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nq</a>
<a href="#">76197938</a>	<a href="#">Überlange Coils, 23 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nr</a>
<a href="#">76197939</a>	<a href="#">Überlange Coils, 24 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.ns</a>
<a href="#">76197940</a>	<a href="#">Überlange Coils, 25 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nt</a>
<a href="#">76197941</a>	<a href="#">Überlange Coils, 26 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nu</a>
<a href="#">76197942</a>	<a href="#">Überlange Coils, 27 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nv</a>
<a href="#">76197943</a>	<a href="#">Überlange Coils, 28 Metallspiralen und mehr; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-836.nw</a>
<a href="#">76197946</a>	<a href="#">Bosutinib, bei Verwendung einer 500 mg Tablette, je mg</a>
<a href="#">76197947</a>	<a href="#">Ponatinib, bei Verwendung einer 15 mg Tablette, je mg</a>
<a href="#">76197948</a>	<a href="#">Ponatinib, bei Verwendung einer 45 mg Tablette, je mg</a>

<del>76296001</del>	<del>Isolierstation, intensiv beatmet</del>
<del>76296002</del>	<del>Isolierstation, intensiv nicht beatmet</del>
76296003	Isolierstation, isoliert
<del>76296004</del>	<del>Transplantation für hämatopoetische Stammzellen aus dem Knochenmark mit In-vitro-Aufbereitung, Autogene Stammzelltherapie und lokale Therapie mit Blutbestandteilen und Hepatozyten; OPS 8-860.x</del>
76296005	Sepsisbehandlung i.V.m. orthopädischer OP
76296006	Stereotaxie; OPS 8-523.0* oder .1*
76296007	Künstliche Iris
76296008	Transarterielle endovaskuläre Aortenklappenimplantation
76296009	Transapikale endovaskuläre Aortenklappenimplantation
76296010	Große Spondylodesen; OPS 5-836.33 oder 5-836.43
76296011	Halotractionen und Deformitätenoperationen; OPS 8-410.0 und 8-390.4 und 5-837.0-9 oder 5-838.9 oder 5-838.x
76296012	Transorale Operationen; OPS 5-030.0 und 5-836.4* oder 5-836.5* und 5-837.0*
76296013	Große Wirbelsäulen-OP an Morbus Bechterew Patienten; OPS 5-837.* oder 5-838.91 und 5-834.4 oder 5-835.5
76296014	DVD-Technik; OPS 5-032.0* und 5-032.6 oder 5-032.5 5-836.40 oder 5-836.41 oder 5-834.4
76296015	Tumoroperationen an der Wirbelsäule; OPS 5-836.* oder 5-837.0*
76296016	Große Wirbelsäulen-OP bei Patienten mit Metastasen; OPS 5-837.0* und 5-836.*
76296017	Große Wirbelsäulen-OP bei Patienten mit Spondylodiszitis; OPS 5-836.* und 5-837.0* oder 5-835.8
76296018	Große Wirbelsäulen-OP bei voroperierten Patienten; OPS 5-839.5 und 5-837.0 bis .9 oder 5-838.9 oder 5-838.x
76296019	Große Wirbelsäulen-OP bei Patienten Scheuermann-Kyphose; OPS 5-837.7 oder 5-837.3 und 5-834.4
76296020	Zwerchfellschrittmacher, Antennen lang
76296021	Zwerchfellschrittmacher, Transmitter
76296022	Intraoperative MRT mit integrierter Neuronavigation
76296023	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO), Behandlungsdauer bis 145 Minuten ohne Intensivüberwachung; OPS 8-721-0
76296024	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO), Behandlungsdauer bis 145 Minuten mit Intensivüberwachung; OPS 8-721-1
76296025	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO), Behandlungsdauer 145 - 280 Minuten mit Intensivüberwachung; OPS 8-721-2
76296026	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO), Behandlungsdauer über 280 Minuten mit Intensivüberwachung; OPS 8-721-3
76296027	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO), Behandlungsdauer 145 - 280 Minuten ohne Intensivüberwachung; OPS 8-721-4
76296028	Regionale Tiefenhyperthermie; OPS 8-600-1
76296029	Regionale Tiefenhyperthermie
76296030	Teilkörperhyperthermie
76296031	Oberflächenhyperthermie
76296032	Stereotaxie, einseitig (fallbezogen); OPS 8-523.0*
76296033	Stereotaxie, fraktioniert je Prozedur; OPS 8-523.1*
76296034	Elektrophysiologische Untersuchungen – Ablation mit 3-dimensionalem Mapping
76296035	Embolisationstherapie bei angeborenen Gefäßerkrankungen, Patient <= 30 Jahre, Patient > 30 Jahre Einzelfallentscheidung, ICD Q87.2, Q28.8* oder Q82.0*; OPS 8-836.9d in Kombination mit 8-83b.21
76296036	Fassier-Duval-Teleskopnagel
76296037	Ringfixateur mit digitaler Korrekturplanung
76296038	Hochpräzisionsstrahlentherapie am Linearbeschleuniger, Durchführung (Fraktion) bis 5 Bestrahlungen; OPS 8-522.* oder 8-523.*

76296039	Hochpräzisionsstrahlentherapie am Linearbeschleuniger, Durchführung (Fraktion) bis 30 Bestrahlungen; OPS 8-522.* oder 8-523.*
<del>76296040</del>	<del>Orthopädische Behandlung von infizierten Totalendoprothesen mit Problemkeimen, Kategorie 1: ICD U80, U81 oder MRSE (Problemkeime); OPS 8-987.11, .12, .13 oder 8-989.0, .1, .2, .3, .4, .5 oder .6 in Kombination mit mindestens 1 OPS aus 5-800.2*, 5-808.3, 5-820.*, 5-821.*, 5-822.*, 5-823.*, 5-828.*, 5-829.2, .9, .f, .g oder 5-864.*</del>
76296041	Orthopädische Behandlung von infizierten Totalendoprothesen mit Problemkeimen, Kategorie 2: Verweildauer mindestens 30 Tage, ICD U80, U81 oder MRSE (Problemkeime); OPS 8-987.11, .12, .13 oder 8-989.0, .1, .2, .3, .4, .5 oder .6 in Kombination mit mindestens 2 OPS aus 5-800.2*, 5-808.3, 5-820.*, 5-821.*, 5-822.*, 5-823.*, 5-828.*, 5-829.2, .9, .f, .g oder 5-864.*
76296042	Orthopädische Behandlung von infizierten Totalendoprothesen mit Problemkeimen, Kategorie 3: Verweildauer mindestens 60 Tage, ICD U80, U81 oder MRSE (Problemkeime); OPS 8-987.11, .12, .13 oder 8-989.0, .1, .2, .3, .4, .5 oder .6 in Kombination mit mindestens 2 OPS aus 5-808.3, 5-820.*, 5-821.*, 5-822.*, 5-823.*, 5-828.*, 5-829.2, .9, .f, .g oder 5-864.* oder mindestens 3 OPS aus 5-800.2*, 5-808.3, 5-820.*, 5-821.*, 5-822.*, 5-823.*, 5-828.*, 5-829.2, .9, .f, .g oder 5-864.*
76296043	Interstitielle Hyperthermie, je Leistung
76296044	Gaumenplatte mit velarem Sporn inkl. Trinktraining
76296045	Gaumenplatte mit velarem Sporn ohne Trinktraining
76296046	Tagessatz Sonderisolierstation nicht intensivpflichtige Patienten
76296047	PBH Teilkörperhyperthermie in Kombination mit Chemotherapie und/oder Radiochemotherapie; OPS 8-601
76296048	Tagessatz Sonderisolierstation intensivpflichtige Patienten
76296049	Tagessatz Sonderisolierstation intensivpflichtige beatmete Patienten
76296051	Kreuzband-OP mit 2 allogenen Sehnentransplantaten; OPS 5-813.g oder 5-813.h oder 5-815.23 oder 5-815.33
76296052	Blasenekstrophie
76296053	NanoTherm Therapie
76296054	Tumorchirurgie in der Orthopädie mit komplizierenden Konstellationen
76296055	Tumorchirurgie in der Orthopädie ohne komplizierende Konstellationen
76296056	Tumorchirurgie in der Orthopädie mit mehreren operativen Eingriffen
76296057	spezielle septische Chirurgie
76296058	Embolisationstherapie angeborener Gefäßmissbildungen durch Einsatz von Onyx
76296059	onkologisch-komplementärmedizinisches Zusatzentgelt
76296060	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO) für ICD T58 und T59.9; OPS 8-721.*
76296061	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO) für ICD A48.0; OPS 8-721.*
76296062	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO) für ICD T70.3; OPS 8-721.*
76296063	Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO) für ICD I74; OPS 8-721.*
76296064	Hyperthermie der Brustwand; OPS 8-600.0
76296065	Zusatzentgelt bei nicht erfolgter Stammzellentnahme aufgrund einer Erkrankung des Spenders
76296066	Medikation Baclofen, je Infusionslösung
76296067	Medikation Baclofen, je Auffüllset
<u>76296068</u>	<u>Gabe von Thrombozytenkonzentraten im Rahmen eines Bridgings unter Antikoagulantien, mit hohem Blutungsrisiko und bestehender OP-Indikation, Abrechnung ab der ersten Thrombozytenkonzentraten-Gabe, für Erwachsene, ab OPS 8-800.b3 findet die Anlage der FPV Anwendung; OPS 8-800.b0 oder 8-800.b1 oder 8-800.b2</u>

**Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2005**

76ZE0100	ZE01 Hämodialyse; OPS 8-854.0
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration; OPS 8-855.0

76ZE0300	ZE03 Tumorendoprothesen, Kniegelenk; OPS 5-829.c in Kombination mit 5-822.0*, .1*, .2*, .3*, .4*, .6*, .7*, .9*, .x*, 5-823.1*, .2*, .3*, .4*
76ZE0400	ZE04 Tumorendoprothesen, andere Gelenke; OPS 5-829.c
<del>76ZE0500</del>	<del>ZE05 Stentgraft-Prothesen bei thorakalen und thorakoabdominalen Aortenaneurysmen, nicht perkutan transluminal; OPS 5-38a.7, .8</del>
<del>76ZE0600</del>	<del>ZE06 Stentgraft-Prothesen bei anderen Aortenaneurysmen, nicht perkutan transluminal; OPS 5-38a.0, .10, .11, .1x</del>
76ZE0700	ZE07 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation, Einzelelektrodensystem; OPS 5-028.00, 5-039.20
76ZE0800	ZE08 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-028.01, 5-039.21
76ZE0900	ZE09 Elektrisch betriebene, implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blaseschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1100	ZE11 Wirbelkörperersatz; OPS 5-837.0*
76ZE1201	ZE1201 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n1
76ZE1202	ZE1202 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n2
76ZE1203	ZE1203 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n3
76ZE1204	ZE1204 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n4"
76ZE1205	ZE1205 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n5
76ZE1206	ZE1206 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n6
76ZE1207	ZE1207 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n7
76ZE1208	ZE1208 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .n8
76ZE1209	ZE1209 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit, .n9
76ZE1210	ZE1210 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .na
76ZE1211	ZE1211 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nb
76ZE1212	ZE1212 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nc
76ZE1213	ZE1213 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nd"
76ZE1214	ZE1214 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .ne
76ZE1215	ZE1215 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nf
76ZE1216	ZE1216 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .ng
76ZE1217	ZE1217 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nh
76ZE1218	ZE1218 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nj
76ZE1219	ZE1219 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nk
76ZE1220	ZE1220 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der



76ZE1221	Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nm ZE1221 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), intrakraniell, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 in Kombination mit .nn
<del>76ZE1301</del>	<del>ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.00</del>
<del>76ZE1302</del>	<del>ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.01</del>
<del>76ZE1303</del>	<del>ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.02</del>
<del>76ZE1304</del>	<del>ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.03</del>
<del>76ZE1305</del>	<del>ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.04</del>
<del>76ZE1306</del>	<del>ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 8-012.05</del>
<del>76ZE1307</del>	<del>ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.06</del>
<del>76ZE1308</del>	<del>ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 8-012.07</del>
<del>76ZE1309</del>	<del>ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.08</del>
<del>76ZE1310</del>	<del>ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 8-012.09</del>
76ZE1311	ZE1311 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg und mehr; OPS 8-012.0a
76ZE1401	ZE1401 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 8-012.10
76ZE1402	ZE1402 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.11
76ZE1403	ZE1403 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.12
76ZE1404	ZE1404 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.13
76ZE1405	ZE1405 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.14
76ZE1406	ZE1406 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.15
76ZE1407	ZE1407 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.16
76ZE1408	ZE1408 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.17
76ZE1409	ZE1409 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.18
76ZE1410	ZE1410 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.19
76ZE1411	ZE1411 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.1a
76ZE1412	ZE1412 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.1b
76ZE1413	ZE1413 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.1c
76ZE1414	ZE1414 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.1d
76ZE1415	ZE1415 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg;

	OPS 8-012.1e
76ZE1416	ZE1416 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.1f
76ZE1417	ZE1417 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-012.1g
76ZE1418	ZE1418 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.1h
76ZE1419	ZE1419 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 8-012.1j
76ZE1420	ZE1420 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.1k
76ZE1421	ZE1421 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 8-012.1m
76ZE1422	ZE1422 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-012.1n
76ZE1423	ZE1423 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.1p
76ZE1424	ZE1424 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-012.1q
76ZE1425	ZE1425 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-012.1r
76ZE1426	ZE1426 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-012.1s
76ZE1427	ZE1427 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 8-012.1t
76ZE1501	ZE1501 Gabe von Docetaxel, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.20
76ZE1502	ZE1502 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.21
76ZE1503	ZE1503 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.22
76ZE1504	ZE1504 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.23
76ZE1505	ZE1505 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.24
76ZE1506	ZE1506 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.25
76ZE1507	ZE1507 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.26
76ZE1508	ZE1508 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.27
76ZE1509	ZE1509 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.28
76ZE1510	ZE1510 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 8-012.29
76ZE1511	ZE1511 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.2a
76ZE1512	ZE1512 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 8-012.2b
76ZE1601	ZE1601 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 8-012.40
76ZE1602	ZE1602 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 8-012.41
76ZE1603	ZE1603 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 8-012.42
76ZE1604	ZE1604 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 8-012.43
76ZE1605	ZE1605 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 8-012.44
76ZE1606	ZE1606 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 8-012.45
76ZE1607	ZE1607 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 8-012.46
76ZE1608	ZE1608 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 8-012.47
76ZE1609	ZE1609 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 8-

	012.48
76ZE1610	ZE1610 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 8-012.49
76ZE1611	ZE1611 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 8-012.4a
76ZE1612	ZE1612 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 8-012.4b
76ZE1613	ZE1613 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 8-012.4c
76ZE1614	ZE1614 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 8-012.4d
76ZE1615	ZE1615 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 8-012.4e
76ZE1616	ZE1616 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 8-012.4f
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 8-012.50
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 8-012.51
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 8-012.52
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 8-012.53
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-012.54
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 8-012.55
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 8-012.56
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 8-012.57
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 8-012.58
76ZE1801	ZE1801 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.m0
76ZE1802	ZE1802 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.m1
76ZE1803	ZE1803 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.m2
76ZE1804	ZE1804 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.m3
76ZE1805	ZE1805 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.m4
76ZE1806	ZE1806 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.m5
76ZE1807	ZE1807 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 95 g; OPS 8-810.m6
76ZE1808	ZE1808 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 95 g bis unter 105 g; OPS 8-810.m7
76ZE1809	ZE1809 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 115 g; OPS 8-810.m8
76ZE1810	ZE1810 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 115 g bis unter 125 g; OPS 8-810.m9
76ZE1811	ZE1811 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 135 g; OPS 8-810.ma
76ZE1812	ZE1812 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 135 g bis unter 145 g; OPS 8-810.mb
76ZE1813	ZE1813 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 155 g; OPS 8-810.mc
76ZE1814	ZE1814 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 155 g bis unter 165 g; OPS 8-810.md
76ZE1815	ZE1815 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 175 g; OPS 8-810.me

76ZE1816	ZE1816 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 175 g bis unter 185 g; OPS 8-810.mf
76ZE1817	ZE1817 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 195 g; OPS 8-810.mg
76ZE1818	ZE1818 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 195 g bis unter 205 g; OPS 8-810.mh
76ZE1819	ZE1819 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.mj
76ZE1820	ZE1820 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.mk
76ZE1821	ZE1821 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g und mehr; OPS 8-810.mm
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.80
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.81
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.82
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.83
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.84
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.85
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.86
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.87
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.88
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.89
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-012.8a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.8b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 8-012.8c
76ZE2001	ZE2001 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 8-012.90
76ZE2002	ZE2002 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 8-012.91
76ZE2003	ZE2003 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 8-012.92
76ZE2004	ZE2004 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 8-012.93
76ZE2005	ZE2005 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 8-012.94
76ZE2006	ZE2006 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 8-012.95
76ZE2007	ZE2007 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 8-012.96
76ZE2008	ZE2008 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 8-012.97
76ZE2009	ZE2009 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 8-012.98
76ZE2010	ZE2010 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 8-012.99
76ZE2011	ZE2011 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 8-012.9a
76ZE2012	ZE2012 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 8-

	012.9b
76ZE2013	ZE2013 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 8-012.9c
76ZE2014	ZE2014 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 8-012.9d
76ZE2015	ZE2015 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 8-012.9e
76ZE2016	ZE2016 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 8-012.9f
76ZE2101	ZE2101 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.a0
76ZE2102	ZE2102 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.a1
76ZE2103	ZE2103 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.a2
76ZE2104	ZE2104 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.a3
76ZE2105	ZE2105 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.a4
76ZE2106	ZE2106 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.a5
76ZE2107	ZE2107 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.a6
76ZE2108	ZE2108 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-012.a7
76ZE2109	ZE2109 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 8-012.a8
76ZE2110	ZE2110 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 8-012.a9
76ZE2111	ZE2111 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 8-012.aa
76ZE2112	ZE2112 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-012.ab
76ZE2113	ZE2113 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 8-012.ac
76ZE2114	ZE2114 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.ad
76ZE2115	ZE2115 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 8-012.ae
76ZE2116	ZE2116 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 8-012.af
76ZE2117	ZE2117 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 8-012.ag
76ZE2118	ZE2118 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 8-012.ah
76ZE2119	ZE2119 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 8-012.aj
76ZE2120	ZE2120 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 8-012.ak
76ZE2121	ZE2121 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 8-012.am
76ZE2122	ZE2122 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 8-012.an
76ZE2123	ZE2123 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150

	mg; OPS 8-012.ap
76ZE2124	ZE2124 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 8-012.aq
76ZE2201	ZE2201 Gabe von Methotrexat, parenteral, 25 g bis unter 45 g; OPS 8-012.b0
76ZE2202	ZE2202 Gabe von Methotrexat, parenteral, 45 g bis unter 65 g; OPS 8-012.b1
76ZE2203	ZE2203 Gabe von Methotrexat, parenteral, 65 g bis unter 85 g; OPS 8-012.b2
76ZE2204	ZE2204 Gabe von Methotrexat, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-012.b3
76ZE2205	ZE2205 Gabe von Methotrexat, parenteral, 105 g und mehr; OPS 8-012.b4
76ZE2301	ZE2301 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.d0
76ZE2302	ZE2302 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.d1
76ZE2303	ZE2303 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.d2
76ZE2304	ZE2304 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.d3
76ZE2305	ZE2305 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.d4
76ZE2306	ZE2306 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.d5
76ZE2307	ZE2307 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.d6
76ZE2308	ZE2308 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.d7
76ZE2309	ZE2309 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 8-012.d8
76ZE2401	ZE2401 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.e0
76ZE2402	ZE2402 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 120 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.e1
76ZE2403	ZE2403 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.e2
76ZE2404	ZE2404 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.e3
76ZE2405	ZE2405 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.e4
76ZE2406	ZE2406 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 8-012.e5
76ZE2407	ZE2407 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.e6
76ZE2408	ZE2408 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 8-012.e7
76ZE2409	ZE2409 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.e8
76ZE2410	ZE2410 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 660 mg; OPS 8-012.e9
76ZE2411	ZE2411 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 660 mg bis unter 720 mg; OPS 8-012.ea
76ZE2412	ZE2412 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 780 mg; OPS 8-012.eb
76ZE2413	ZE2413 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 780 mg und mehr; OPS 8-012.ec
76ZE2501	ZE2501 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.f0
76ZE2502	ZE2502 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.f1
76ZE2503	ZE2503 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.f2
76ZE2504	ZE2504 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.f3
76ZE2505	ZE2505 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.f4
76ZE2506	ZE2506 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.f5
76ZE2507	ZE2507 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.f6
76ZE2508	ZE2508 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-012.f7
76ZE2509	ZE2509 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.f8
76ZE2510	ZE2510 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.f9
76ZE2511	ZE2511 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.fa
76ZE2512	ZE2512 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.fb
76ZE2513	ZE2513 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.fc
76ZE2514	ZE2514 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.650 mg; OPS 8-012.fd
76ZE2515	ZE2515 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.650 mg und mehr; OPS 8-012.fe
76ZE2601	ZE2601 Gabe von Topotecan, parenteral, 6 mg bis unter 9 mg; OPS 8-012.g0
76ZE2602	ZE2602 Gabe von Topotecan, parenteral, 9 mg bis unter 12 mg; OPS 8-012.g1

76ZE2603	ZE2603 Gabe von Topotecan, parenteral, 12 mg bis unter 15 mg; OPS 8-012.g2
76ZE2604	ZE2604 Gabe von Topotecan, parenteral, 15 mg bis unter 18 mg; OPS 8-012.g3
76ZE2605	ZE2605 Gabe von Topotecan, parenteral, 18 mg bis unter 21 mg; OPS 8-012.g4
76ZE2606	ZE2606 Gabe von Topotecan, parenteral, 21 mg bis unter 24 mg; OPS 8-012.g5
76ZE2607	ZE2607 Gabe von Topotecan, parenteral, 24 mg bis unter 27 mg; OPS 8-012.g6
76ZE2608	ZE2608 Gabe von Topotecan, parenteral, 27 mg bis unter 30 mg; OPS 8-012.g7
76ZE2609	ZE2609 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 8-012.g8
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.h0
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.h1
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.h2
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.h3
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.h4
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.h5
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.h6
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.h7
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.h8
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.h9
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.ha
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.hb
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.hc
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.hd
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.he
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.hf
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 8-012.hg
76ZE2801	ZE2801 Gabe von Voriconazol, oral, 2,5 g bis unter 3,5 g; OPS 8-012.j0
76ZE2802	ZE2802 Gabe von Voriconazol, oral, 3,5 g bis unter 4,5 g; OPS 8-012.j1
76ZE2803	ZE2803 Gabe von Voriconazol, oral, 4,5 g bis unter 6,5 g; OPS 8-012.j2
76ZE2804	ZE2804 Gabe von Voriconazol, oral, 6,5 g bis unter 8,5 g; OPS 8-012.j3
76ZE2805	ZE2805 Gabe von Voriconazol, oral, 8,5 g bis unter 10,5 g; OPS 8-012.j4
76ZE2806	ZE2806 Gabe von Voriconazol, oral, 10,5 g bis unter 15,5 g; OPS 8-012.j5
76ZE2807	ZE2807 Gabe von Voriconazol, oral, 15,5 g bis unter 20,5 g; OPS 8-012.j6
76ZE2808	ZE2808 Gabe von Voriconazol, oral, 20,5 g bis unter 25,5 g; OPS 8-012.j7
76ZE2809	ZE2809 Gabe von Voriconazol, oral, 25,5 g bis unter 30,5 g; OPS 8-012.j8
76ZE2810	ZE2810 Gabe von Voriconazol, oral, 30,5 g und mehr; OPS 8-012.j9
76ZE2901	ZE2901 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 8-012.k0
76ZE2902	ZE2902 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 8-012.k1
76ZE2903	ZE2903 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 8-012.k2

76ZE2904	ZE2904 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 8-012.k3
76ZE2905	ZE2905 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 8-012.k4
76ZE2906	ZE2906 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 8-012.k5
76ZE2907	ZE2907 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 8-012.k6
76ZE2908	ZE2908 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 8-012.k7
76ZE2909	ZE2909 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 8-012.k8
76ZE2910	ZE2910 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 8-012.k9
76ZE2911	ZE2911 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 8-012.ka
76ZE2912	ZE2912 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 8-012.kb
76ZE2913	ZE2913 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 8-012.kc
76ZE2914	ZE2914 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 8-012.kd
76ZE2915	ZE2915 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 8-012.ke
76ZE2916	ZE2916 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 8-012.kf
76ZE2917	ZE2917 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 8-012.kg
76ZE2918	ZE2918 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 8-012.kh
76ZE2919	ZE2919 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 8-012.kj
76ZE2920	ZE2920 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 8-012.kk
76ZE2921	ZE2921 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 8-012.km
76ZE2922	ZE2922 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 8-012.kn
76ZE2923	ZE2923 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 8-012.kp
76ZE2924	ZE2924 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 8-012.kq
76ZE2925	ZE2925 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 8-012.kr
76ZE2926	ZE2926 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 8-012.ks
76ZE3001	ZE3001 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.f3
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3101	ZE3101 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE3102	ZE3102 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4



76ZE3103	ZE3103 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE3104	ZE3104 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE3105	ZE3105 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE3106	ZE3106 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE3107	ZE3107 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE und mehr; OPS 8-810.g9
76ZE3201	ZE3201 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.70
76ZE3202	ZE3202 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.71
76ZE3203	ZE3203 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.72
76ZE3204	ZE3204 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.73
76ZE3205	ZE3205 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.74
76ZE3206	ZE3206 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.75
76ZE3207	ZE3207 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.76
76ZE3208	ZE3208 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.77
76ZE3209	ZE3209 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.78
76ZE3210	ZE3210 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.79
76ZE3211	ZE3211 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7a
76ZE3212	ZE3212 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7b
76ZE3213	ZE3213 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7c
76ZE3214	ZE3214 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7d
76ZE3215	ZE3215 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7e
76ZE3301	ZE3301 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.80
76ZE3302	ZE3302 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.81
76ZE3303	ZE3303 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.82
76ZE3304	ZE3304 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.83
76ZE3305	ZE3305 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.84
76ZE3306	ZE3306 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.85
76ZE3307	ZE3307 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.86
76ZE3308	ZE3308 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE;

	OPS 8-800.87
76ZE3309	ZE3309 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 96 TE; OPS 8-800.88
76ZE3310	ZE3310 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 TE bis unter 112 TE; OPS 8-800.89
76ZE3311	ZE3311 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 TE bis unter 128 TE; OPS 8-800.8a
76ZE3312	ZE3312 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 TE bis unter 144 TE; OPS 8-800.8b
76ZE3313	ZE3313 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 144 TE bis unter 160 TE; OPS 8-800.8c
76ZE3314	ZE3314 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 160 TE bis unter 176 TE; OPS 8-800.8d
76ZE3315	ZE3315 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 176 TE bis unter 192 TE; OPS 8-800.8e
76ZE3316	ZE3316 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 192 TE bis unter 208 TE; OPS 8-800.8f
76ZE3317	ZE3317 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 208 TE bis unter 224 TE; OPS 8-800.8g
76ZE3318	ZE3318 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 224 TE bis unter 240 TE; OPS 8-800.8h
76ZE3319	ZE3319 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 240 TE bis unter 256 TE; OPS 8-800.8j
76ZE3320	ZE3320 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 256 TE bis unter 288 TE; OPS 8-800.8k
76ZE3321	ZE3321 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 288 TE bis unter 320 TE; OPS 8-800.8m
76ZE3322	ZE3322 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 320 TE bis unter 352 TE; OPS 8-800.8n
76ZE3323	ZE3323 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 352 TE bis unter 384 TE; OPS 8-800.8p
76ZE3324	ZE3324 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 384 TE bis unter 416 TE; OPS 8-800.8q
76ZE3325	ZE3325 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 416 TE und mehr; OPS 8-800.8r
76ZE3401	ZE3401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE3402	ZE3402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE3403	ZE3403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE3404	ZE3404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE3405	ZE3405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE3406	ZE3406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE3407	ZE3407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE3408	ZE3408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE3409	ZE3409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE3410	ZE3410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-

	Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE3411	ZE3411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE3412	ZE3412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE3413	ZE3413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE3414	ZE3414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE3415	ZE3415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE3416	ZE3416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE3417	ZE3417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE3418	ZE3418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE3419	ZE3419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE3420	ZE3420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE3421	ZE3421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE3422	ZE3422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE3423	ZE3423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE3424	ZE3424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE3425	ZE3425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE3426	ZE3426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE3427	ZE3427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE3428	ZE3428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67

76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f

**Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2006**

76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse > 14 Jahre; OPS 8-854.0
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse < 15 Jahre; OPS 8-854.0
76ZE0500	ZE05 Stentgraft-Prothesen bei thorakalen und thorakoabdominalen Aortenaneurysmen, nicht perkutan-transluminal; OPS 5-38a.7., 71., .8
76ZE0600	ZE06 Stentgraft-Prothesen bei anderen Aortenaneurysmen, nicht perkutan-transluminal; OPS 5-38a.0, .12, .13, .14, .15, .1x
76ZE0700	ZE07 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation, Einzelelektrodensystem; OPS 5-028.00, 5-039.20
76ZE0900	ZE09 Elektrisch betriebene, implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.0*
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: Mehr als 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1201	ZE1201 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n1
76ZE1202	ZE1202 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n2
76ZE1203	ZE1203 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n3
76ZE1204	ZE1204 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n4
76ZE1205	ZE1205 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und

	extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n5
76ZE1206	ZE1206 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n6
76ZE1207	ZE1207 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n7
76ZE1208	ZE1208 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n8
76ZE1209	ZE1209 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit, .n9
76ZE1210	ZE1210 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .na
76ZE1211	ZE1211 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nb
76ZE1212	ZE1212 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nc
76ZE1213	ZE1213 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nd
76ZE1214	ZE1214 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ne
76ZE1215	ZE1215 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nf
76ZE1216	ZE1216 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ng
76ZE1217	ZE1217 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nh
76ZE1218	ZE1218 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nj
76ZE1219	ZE1219 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nk
76ZE1220	ZE1220 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nm
76ZE1221	ZE1221 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nn
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg;

	OPS 8-012.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 8-012.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 8-012.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 8-012.09
76ZE1311	ZE1311 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg und mehr; OPS 8-012.0a
76ZE1501	ZE1501 Gabe von Docetaxel, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.20
76ZE1502	ZE1502 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.21
76ZE1503	ZE1503 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.22
76ZE1504	ZE1504 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.23
76ZE1505	ZE1505 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.24
76ZE1506	ZE1506 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.25
76ZE1507	ZE1507 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.26
76ZE1508	ZE1508 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.27
76ZE1509	ZE1509 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.28
76ZE1510	ZE1510 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 8-012.29
76ZE1511	ZE1511 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.2a
76ZE1512	ZE1512 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 8-012.2b
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 8-012.50
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 8-012.51
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 8-012.52
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 8-012.53
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-012.54
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 8-012.55
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 8-012.56
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 8-012.57
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 8-012.58
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.80
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.81
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.82
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.83
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.84
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.85
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.86
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.87
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.88
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.89
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg;

	OPS 8-012.8a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.8b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 8-012.8c
76ZE2301	ZE2301 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.d0
76ZE2302	ZE2302 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.d1
76ZE2303	ZE2303 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.d2
76ZE2304	ZE2304 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.d3
76ZE2305	ZE2305 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.d4
76ZE2306	ZE2306 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.d5
76ZE2307	ZE2307 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.d6
76ZE2308	ZE2308 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.d7
76ZE2309	ZE2309 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 8-012.d8
76ZE2402	ZE2402 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 120 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.e1
76ZE2403	ZE2403 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.e2
76ZE2404	ZE2404 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.e3
76ZE2405	ZE2405 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.e4
76ZE2406	ZE2406 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 8-012.e5
76ZE2407	ZE2407 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.e6
76ZE2408	ZE2408 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 8-012.e7
76ZE2409	ZE2409 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.e8
76ZE2410	ZE2410 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 660 mg; OPS 8-012.e9
76ZE2411	ZE2411 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 660 mg bis unter 720 mg; OPS 8-012.ea
76ZE2412	ZE2412 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 780 mg; OPS 8-012.eb
76ZE2413	ZE2413 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 780 mg und mehr; OPS 8-012.ec
76ZE2501	ZE2501 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.f0
76ZE2502	ZE2502 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.f1
76ZE2503	ZE2503 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.f2
76ZE2504	ZE2504 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.f3
76ZE2505	ZE2505 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.f4
76ZE2506	ZE2506 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.f5
76ZE2507	ZE2507 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.f6
76ZE2508	ZE2508 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-012.f7
76ZE2509	ZE2509 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.f8
76ZE2510	ZE2510 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.f9
76ZE2511	ZE2511 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.fa
76ZE2512	ZE2512 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.fb
76ZE2513	ZE2513 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.fc
76ZE2514	ZE2514 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.650 mg; OPS 8-012.fd
76ZE2515	ZE2515 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.650 mg und mehr; OPS 8-012.fe
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.h0
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.h1
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.h2
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg;

	OPS 8-012.h3
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.h4
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.h5
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.h6
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.h7
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.h8
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.h9
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.ha
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.hb
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.hc
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.hd
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.he
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.hf
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 8-012.hg
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3301	ZE3301 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.80
76ZE3302	ZE3302 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE;



	OPS 8-800.81
76ZE3303	ZE3303 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.82
76ZE3304	ZE3304 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.83
76ZE3305	ZE3305 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.84
76ZE3306	ZE3306 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.85
76ZE3307	ZE3307 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.86
76ZE3308	ZE3308 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.87
76ZE3309	ZE3309 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 96 TE; OPS 8-800.88
76ZE3310	ZE3310 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 TE bis unter 112 TE; OPS 8-800.89
76ZE3311	ZE3311 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 TE bis unter 128 TE; OPS 8-800.8a
76ZE3312	ZE3312 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 TE bis unter 144 TE; OPS 8-800.8b
76ZE3313	ZE3313 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 144 TE bis unter 160 TE; OPS 8-800.8c
76ZE3314	ZE3314 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 160 TE bis unter 176 TE; OPS 8-800.8d
76ZE3315	ZE3315 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 176 TE bis unter 192 TE; OPS 8-800.8e
76ZE3316	ZE3316 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 192 TE bis unter 208 TE; OPS 8-800.8f
76ZE3317	ZE3317 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 208 TE bis unter 224 TE; OPS 8-800.8g
76ZE3318	ZE3318 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 224 TE bis unter 240 TE; OPS 8-800.8h
76ZE3319	ZE3319 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 240 TE bis unter 256 TE; OPS 8-800.8j
76ZE3320	ZE3320 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 256 TE bis unter 288 TE; OPS 8-800.8k
76ZE3321	ZE3321 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 288 TE bis unter 320 TE; OPS 8-800.8m
76ZE3322	ZE3322 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 320 TE bis unter 352 TE; OPS 8-800.8n
76ZE3323	ZE3323 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 352 TE bis unter 384 TE; OPS 8-800.8p
76ZE3324	ZE3324 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 384 TE bis unter 416 TE; OPS 8-800.8q
76ZE3325	ZE3325 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 416 TE und mehr; OPS 8-800.8r
76ZE3401	ZE3401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE3402	ZE3402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE3403	ZE3403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese- Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE3404	ZE3404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-

	Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE3405	ZE3405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE3406	ZE3406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE3407	ZE3407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE3408	ZE3408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE3409	ZE3409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE3410	ZE3410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE3411	ZE3411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE3412	ZE3412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE3413	ZE3413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE3414	ZE3414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE3415	ZE3415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE3416	ZE3416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE3417	ZE3417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE3418	ZE3418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE3419	ZE3419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE3420	ZE3420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE3421	ZE3421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE3422	ZE3422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE3423	ZE3423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE3424	ZE3424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE3425	ZE3425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE3426	ZE3426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE3427	ZE3427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE3428	ZE3428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61

76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u

76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE3700 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3801	ZE3801 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.n0
76ZE3802	ZE3802 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.n1
76ZE3803	ZE3803 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.n2
76ZE3804	ZE3804 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15 g; OPS 8-810.n3
76ZE3805	ZE3805 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20 g; OPS 8-810.n4
76ZE3806	ZE3806 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.n5
76ZE3807	ZE3807 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.n6
76ZE3808	ZE3808 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.n7
76ZE3809	ZE3809 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.n8
76ZE3810	ZE3810 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.na
76ZE3811	ZE3811 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.nb
76ZE3812	ZE3812 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.nc
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 8-013.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-013.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-013.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-013.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-013.0a
76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-013.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-013.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-013.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-013.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-013.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-013.0g
76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-013.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-013.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 8-013.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-013.0m
76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 8-013.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-013.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-013.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-013.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-013.0s

76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-013.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 8-013.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 8-013.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 8-013.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 8-013.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 8-013.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 8-013.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 8-013.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 8-013.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 8-013.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 8-013.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 8-013.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 8-013.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 8-013.1b
76ZE4013	ZE1613 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 8-013.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 8-013.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 8-013.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 8-013.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 8-013.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 8-013.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.1j
76ZE4101	ZE4101 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.r0
76ZE4102	ZE4102 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 20 g; OPS 8-810.r12
76ZE4103	ZE4103 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 20 g bis unter 25 g; OPS 8-810.r2
76ZE4104	ZE4104 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.r3
76ZE4105	ZE4105 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.r4
76ZE4106	ZE4106 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.r5
76ZE4107	ZE4107 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.r6
76ZE4108	ZE4108 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.r7
76ZE4109	ZE4109 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.r8
76ZE4110	ZE4110 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 95 g; OPS 8-810.r9
76ZE4111	ZE4111 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 95 g bis unter 105 g; OPS 8-810.ra
76ZE4112	ZE4112 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 115 g; OPS 8-810.rb
76ZE4113	ZE4113 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 115 g bis unter 125 g;

	OPS 8-810.rc
76ZE4114	ZE4114 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 135 g; OPS 8-810.rd
76ZE4115	ZE4115 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 135 g bis unter 145 g; OPS 8-810.re
76ZE4116	ZE4116 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 155 g; OPS 8-810.rf
76ZE4117	ZE4117 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 155 g bis unter 165 g; OPS 8-810.rg
76ZE4118	ZE4118 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 175 g; OPS 8-810.rh
76ZE4119	ZE4119 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 175 g bis unter 185 g; OPS 8-810.rj
76ZE4120	ZE4120 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 195 g; OPS 8-810.rk
76ZE4121	ZE4121 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 195 g bis unter 205 g; OPS 8-810.rm
76ZE4122	ZE4122 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.rn
76ZE4123	ZE4123 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.rp
76ZE4124	ZE4124 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g und mehr; OPS 8-810.rq
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 8-013.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 8-013.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 8-013.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 8-013.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 8-013.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 8-013.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 8-013.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 8-013.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 8-013.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 8-013.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 8-013.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 8-013.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 8-013.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 8-013.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 8-013.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 8-013.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 8-013.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 8-013.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.2j

76ZE4301	ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 8-013.30
76ZE4302	ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.31
76ZE4303	ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.32
76ZE4304	ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.33
76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-013.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-013.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-013.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-013.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-013.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 8-013.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 8-013.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 8-013.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-013.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 8-013.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-013.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 8-013.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 8-013.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 8-013.3h
76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 8-013.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 8-013.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 8-013.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 8-013.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 8-013.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 8-013.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 8-013.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2 mg bis unter 3 mg; OPS 8-013.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-013.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6 mg; OPS 8-013.42

76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6 mg bis unter 9 mg; OPS 8-013.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9 mg bis unter 12 mg; OPS 8-013.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12 mg bis unter 15 mg; OPS 8-013.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15 mg bis unter 18 mg; OPS 8-013.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18 mg bis unter 21 mg; OPS 8-013.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21 mg bis unter 24 mg; OPS 8-013.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24 mg bis unter 27 mg; OPS 8-013.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27 mg bis unter 30 mg; OPS 8-013.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 8-013.4b
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,0 g bis unter 1,75 g; OPS 8-013.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,5 g; OPS 8-013.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,5 g bis unter 3,5 g; OPS 8-013.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,5 g bis unter 4,5 g; OPS 8-013.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,5 g bis unter 6,5 g; OPS 8-013.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,5 g bis unter 8,5 g; OPS 8-013.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,5 g bis unter 10,5 g; OPS 8-013.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,5 g bis unter 15,5 g; OPS 8-013.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,5 g bis unter 20,5 g; OPS 8-013.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,5 g bis unter 25,5 g; OPS 8-013.59
76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,5 g bis unter 30,5 g; OPS 8-013.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,5 g und mehr; OPS 8-013.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 8-013.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 8-013.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 8-013.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 8-013.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 8-013.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 8-013.65
76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 8-013.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 8-013.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 8-013.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 8-013.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 8-013.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 8-013.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 8-013.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 8-013.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 8-013.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 8-013.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 8-013.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 8-013.6h
76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 8-013.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 8-013.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 8-013.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 8-013.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 8-013.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 8-013.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 8-013.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 8-013.6s
76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 8-013.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 8-013.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4



76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 8-012.m0
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 8-012.m1
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 8-012.m2
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 8-012.m3
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 8-012.m4
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 8-012.m5
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 8-012.m6
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 8-012.m7
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 8-012.m8
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 8-012.m9
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 8-012.ma
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 8-012.mb
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 8-012.mc
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 8-012.md
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 8-012.me
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 8-012.mf
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 8-012.mg
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 8-012.mh
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 8-012.mj
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 8-012.mk
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 8-012.mm
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 8-012.mn
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 8-012.n0
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 8-012.n1
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-012.n2
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 8-012.n3
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 8-012.n4
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 8-012.n5
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 8-012.n6
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 8-012.n7
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 8-012.n8
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 8-012.n9
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 8-012.na
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 8-012.nb
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 8-012.nc
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 8-012.nd
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 8-012.ne

76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 8-012.nf
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 8-012.ng
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 8-012.nh
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 8-012.nj
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 8-012.nk
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.p0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.p1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.p2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.p3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.p4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.p5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.p6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.p7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.p8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.p9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 8-012.pa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.pb
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 8-012.pc
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 8-012.pd
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 8-012.pe
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 8-012.pf
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 8-012.pg
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen,

	parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 8-012.q0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 8-012.q1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 8-012.q2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 8-012.q3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.q4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 8-012.q5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.q6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.q7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 8-012.q8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 8-012.q9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.qa
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-012.qb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.qc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.qd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.qe
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-012.qf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.qg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-012.qh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.qj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.qk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.qm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 8-012.qn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.r0

76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.r1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.r2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.r3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.r4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.r5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.r6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.r7
76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-012.r8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.r9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-012.ra
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-012.rb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-012.rc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 8-012.rd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 8-012.re
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 8-012.rf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 8-012.rg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 8-012.rh
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 8-012.rj
76ZE5401	ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g
76ZE5402	ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h
76ZE5403	ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.7o
76ZE5404	ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.7i
76ZE5405	ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.7j
76ZE5406	ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.7k
76ZE5407	ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.7l
76ZE5408	ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.7m
76ZE5409	ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.7n
76ZE5410	ZE5410 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.7o
76ZE5411	ZE5411 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.7p
76ZE5412	ZE5412 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.7q
76ZE5413	ZE5413 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7a
76ZE5414	ZE5414 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7b
76ZE5415	ZE5415 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7c
76ZE5416	ZE5416 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7d
76ZE5417	ZE5417 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7e
76ZE5501	ZE5501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n1
76ZE5502	ZE5502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n2
76ZE5503	ZE5503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n3
76ZE5504	ZE5504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n4
76ZE5505	ZE5505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n5
76ZE5506	ZE5506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n6
76ZE5507	ZE5507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n7
76ZE5508	ZE5508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n8
76ZE5509	ZE5509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n9

76ZE5510	ZE5510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .na
76ZE5511	ZE5511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nb
76ZE5512	ZE5512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nc
76ZE5513	ZE5513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nd
76ZE5514	ZE5514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .ne
76ZE5515	ZE5515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nf
76ZE5516	ZE5516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .ng
76ZE5517	ZE5517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nh
76ZE5518	ZE5518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nj
76ZE5519	ZE5519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nk
76ZE5520	ZE5520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nm
76ZE5521	ZE5521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nn
 <b>Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2007</b>	
76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration; OPS 8-855.3, .4, .5, .6
76ZE0700	ZE07 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalssystem; OPS 5-028.00, 5-039.20, 5-059.00
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: Mehr als 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1201	ZE1201 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n1
76ZE1202	ZE1202 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und

	extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n2
76ZE1203	ZE1203 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n3
76ZE1204	ZE1204 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n4
76ZE1205	ZE1205 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n5
76ZE1206	ZE1206 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n6
76ZE1207	ZE1207 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n7
76ZE1208	ZE1208 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n8
76ZE1209	ZE1209 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit, .n9
76ZE1210	ZE1210 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .na
76ZE1211	ZE1211 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nb
76ZE1212	ZE1212 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nc
76ZE1213	ZE1213 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nd
76ZE1214	ZE1214 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ne
76ZE1215	ZE1215 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nf
76ZE1216	ZE1216 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ng
76ZE1217	ZE1217 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nh
76ZE1218	ZE1218 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nj
76ZE1219	ZE1219 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nk

76ZE1220	ZE1220 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nm
76ZE1221	ZE1221 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nn
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 8-012.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 8-012.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 8-012.09
<del>76ZE1312</del>	<del>ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 8-012.0b</del>
<del>76ZE1313</del>	<del>ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.0c</del>
<del>76ZE1314</del>	<del>ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 8-012.0d</del>
<del>76ZE1315</del>	<del>ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 8-012.0e</del>
<del>76ZE1316</del>	<del>ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 8-012.0f</del>
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 8-012.50
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 8-012.51
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 8-012.52
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 8-012.53
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-012.54
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 8-012.55
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 8-012.56
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 8-012.57
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 8-012.58
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.80
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.81
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.82
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.83
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.84
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.85
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.86
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.87
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.88
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.89
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-012.8a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.8b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 8-012.8c
76ZE2301	ZE2301 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.d0
76ZE2302	ZE2302 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.d1
76ZE2303	ZE2303 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.d2
76ZE2304	ZE2304 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.d3
76ZE2305	ZE2305 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.d4
76ZE2306	ZE2306 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.d5
76ZE2307	ZE2307 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.d6
76ZE2308	ZE2308 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.d7
76ZE2309	ZE2309 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 8-012.d8
76ZE2501	ZE2501 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.f0

76ZE2502	ZE2502 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.f1
76ZE2503	ZE2503 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.f2
76ZE2504	ZE2504 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.f3
76ZE2505	ZE2505 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.f4
76ZE2506	ZE2506 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.f5
76ZE2507	ZE2507 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.f6
76ZE2508	ZE2508 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-012.f7
76ZE2509	ZE2509 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.f8
76ZE2510	ZE2510 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.f9
76ZE2511	ZE2511 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.fa
76ZE2512	ZE2512 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.fb
76ZE2513	ZE2513 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.fc
76ZE2514	ZE2514 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.650 mg; OPS 8-012.fd
76ZE2515	ZE2515 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.650 mg und mehr; OPS 8-012.fe
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.h0
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.h1
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.h2
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.h3
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.h4
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.h5
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.h6
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.h7
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.h8
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.h9
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.ha
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.hb
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.hc
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.hd
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.he
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.hf
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 8-012.hg
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe



76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3301	ZE3301 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.80
76ZE3302	ZE3302 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.81
76ZE3303	ZE3303 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.82
76ZE3304	ZE3304 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.83
76ZE3305	ZE3305 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.84
76ZE3306	ZE3306 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.85
76ZE3307	ZE3307 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.86
76ZE3308	ZE3308 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.87
76ZE3309	ZE3309 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 96 TE; OPS 8-800.88
76ZE3310	ZE3310 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 TE bis unter 112 TE; OPS 8-800.89
76ZE3311	ZE3311 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 TE bis unter 128 TE; OPS 8-800.8a
76ZE3312	ZE3312 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 TE bis unter 144 TE; OPS 8-800.8b
76ZE3313	ZE3313 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 144 TE bis unter 160 TE; OPS 8-800.8c
76ZE3314	ZE3314 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 160 TE bis unter 176 TE; OPS 8-800.8d
76ZE3315	ZE3315 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 176 TE bis unter 192 TE; OPS 8-800.8e
76ZE3316	ZE3316 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 192 TE bis unter 208 TE; OPS 8-800.8f
76ZE3317	ZE3317 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 208 TE bis unter 224 TE; OPS 8-800.8g
76ZE3318	ZE3318 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 224 TE bis unter 240 TE; OPS 8-800.8h
76ZE3319	ZE3319 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 240 TE bis unter 256 TE; OPS 8-800.8j
76ZE3320	ZE3320 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 256 TE bis unter 288 TE; OPS 8-800.8k
76ZE3321	ZE3321 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 288 TE bis unter 320 TE; OPS 8-800.8m
76ZE3322	ZE3322 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 320 TE bis unter 352 TE; OPS 8-800.8n
76ZE3323	ZE3323 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 352 TE bis unter 384 TE; OPS 8-800.8p
76ZE3324	ZE3324 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 384 TE bis unter 416 TE; OPS 8-800.8q
76ZE3325	ZE3325 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 416 TE und mehr; OPS 8-800.8r
76ZE3401	ZE3401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE3402	ZE3402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE3403	ZE3403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE3404	ZE3404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE3405	ZE3405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE3406	ZE3406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE3407	ZE3407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE3408	ZE3408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE3409	ZE3409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE3410	ZE3410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE3411	ZE3411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE3412	ZE3412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE3413	ZE3413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE3414	ZE3414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-

	Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE3415	ZE3415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE3416	ZE3416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE3417	ZE3417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE3418	ZE3418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE3419	ZE3419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE3420	ZE3420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE3421	ZE3421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE3422	ZE3422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE3423	ZE3423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE3424	ZE3424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE3425	ZE3425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE3426	ZE3426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE3427	ZE3427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE3428	ZE3428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b

76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE3700 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 8-013.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-013.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-013.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-013.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-013.0a
76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-013.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-013.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-013.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-013.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-013.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-013.0g

76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-013.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-013.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 8-013.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-013.0m
76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 8-013.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-013.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-013.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-013.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-013.0s
76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-013.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 8-013.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 8-013.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 8-013.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 8-013.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 8-013.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 8-013.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 8-013.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 8-013.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 8-013.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 8-013.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 8-013.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 8-013.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 8-013.1b
76ZE4013	ZE1613 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 8-013.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 8-013.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 8-013.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 8-013.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 8-013.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 8-013.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.1j
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 8-013.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 8-013.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 8-013.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 8-013.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 8-013.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 8-013.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 8-013.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 8-013.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 8-013.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 8-013.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 8-013.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 8-

	013.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 8-013.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 8-013.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 8-013.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 8-013.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 8-013.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 8-013.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.2j
76ZE4301	ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 8-013.30
76ZE4302	ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.31
76ZE4303	ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.32
76ZE4304	ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.33
76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-013.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-013.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-013.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-013.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-013.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 8-013.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 8-013.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 8-013.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-013.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 8-013.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-013.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 8-013.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 8-013.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 8-013.3h
76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 8-013.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg;

	OPS 8-013.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 8-013.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 8-013.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 8-013.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 8-013.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 8-013.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2 mg bis unter 3 mg; OPS 8-013.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-013.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6 mg; OPS 8-013.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6 mg bis unter 9 mg; OPS 8-013.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9 mg bis unter 12 mg; OPS 8-013.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12 mg bis unter 15 mg; OPS 8-013.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15 mg bis unter 18 mg; OPS 8-013.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18 mg bis unter 21 mg; OPS 8-013.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21 mg bis unter 24 mg; OPS 8-013.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24 mg bis unter 27 mg; OPS 8-013.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27 mg bis unter 30 mg; OPS 8-013.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 8-013.4b
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,0 g bis unter 1,75 g; OPS 8-013.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,5 g; OPS 8-013.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,5 g bis unter 3,5 g; OPS 8-013.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,5 g bis unter 4,5 g; OPS 8-013.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,5 g bis unter 6,5 g; OPS 8-013.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,5 g bis unter 8,5 g; OPS 8-013.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,5 g bis unter 10,5 g; OPS 8-013.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,5 g bis unter 15,5 g; OPS 8-013.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,5 g bis unter 20,5 g; OPS 8-013.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,5 g bis unter 25,5 g; OPS 8-013.59
76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,5 g bis unter 30,5 g; OPS 8-013.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,5 g und mehr; OPS 8-013.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 8-013.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 8-013.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 8-013.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 8-013.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 8-013.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 8-013.65
76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 8-013.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 8-013.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 8-013.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 8-013.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 8-013.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 8-013.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 8-013.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 8-013.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 8-013.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 8-013.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 8-013.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 8-013.6h

76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 8-013.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 8-013.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 8-013.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 8-013.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 8-013.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 8-013.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 8-013.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 8-013.6s
76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 8-013.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 8-013.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 8-012.m0
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 8-012.m1
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 8-012.m2
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 8-012.m3
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 8-012.m4
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 8-012.m5
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 8-012.m6
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 8-012.m7
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 8-012.m8
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 8-012.m9
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 8-012.ma
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 8-012.mb
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 8-012.mc
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 8-012.md
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 8-012.me
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 8-012.mf
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 8-012.mg
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 8-012.mh
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 8-012.mj
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 8-012.mk
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 8-012.mm
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 8-012.mn
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 8-012.n0

76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 8-012.n1
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-012.n2
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 8-012.n3
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 8-012.n4
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 8-012.n5
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 8-012.n6
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 8-012.n7
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 8-012.n8
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 8-012.n9
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 8-012.na
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 8-012.nb
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 8-012.nc
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 8-012.nd
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 8-012.ne
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 8-012.nf
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 8-012.ng
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 8-012.nh
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 8-012.nj
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 8-012.nk
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.p0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.p1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.p2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.p3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.p4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.p5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.p6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.p7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.p8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.p9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 8-012.pa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.pb
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 8-012.pc
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 8-012.pd
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 8-012.pe
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 8-012.pf
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 8-012.pg
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen,



76ZE5110	parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8 ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 8-012.q0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 8-012.q1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 8-012.q2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 8-012.q3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.q4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 8-012.q5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.q6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.q7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 8-012.q8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 8-012.q9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.qa
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-012.qb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.qc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.qd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.qe

76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-012.qf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.qg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-012.qh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.qj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.qk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.qm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 8-012.qn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.r0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.r1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.r2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.r3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.r4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.r5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.r6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.r7
76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-012.r8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.r9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-012.ra
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-012.rb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-012.rc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 8-012.rd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 8-012.re
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 8-012.rf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 8-012.rg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 8-012.rh
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 8-012.rj
76ZE5401	ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g
76ZE5402	ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h
76ZE5403	ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.7i
76ZE5404	ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.7j
76ZE5405	ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.7k
76ZE5406	ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.7l
76ZE5407	ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.7m
76ZE5408	ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.7n
76ZE5409	ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.7o
76ZE5410	ZE5410 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.7p
76ZE5411	ZE5411 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.7q
76ZE5412	ZE5412 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.7r
76ZE5413	ZE5413 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7a
76ZE5414	ZE5414 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7b
76ZE5415	ZE5415 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7c
76ZE5416	ZE5416 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7d
76ZE5417	ZE5417 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7e
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76ZE5701	ZE5701 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination

	mit .n1
76ZE5702	ZE5702 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n2
76ZE5703	ZE5703 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n3
76ZE5704	ZE5704 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n4
76ZE5705	ZE5705 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n5
76ZE5706	ZE5706 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n6
76ZE5707	ZE5707 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n7
76ZE5708	ZE5708 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n8
76ZE5709	ZE5709 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .n9
76ZE5710	ZE5710 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .na
76ZE5711	ZE5711 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nb
76ZE5712	ZE5712 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nc
76ZE5713	ZE5713 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nd
76ZE5714	ZE5714 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .ne
76ZE5715	ZE5715 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nf
76ZE5716	ZE5716 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .ng
76ZE5717	ZE5717 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nh
76ZE5718	ZE5718 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nj
76ZE5719	ZE5719 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-

	836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nk
76ZE5720	ZE5720 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nm
76ZE5721	ZE5721 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mx in Kombination mit .nn
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder .71
<del>76ZE5900</del>	<del>ZE59 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem; OPS 5-039.22, .23, 5-059.02 oder .03</del>
76ZE6000	ZE60 Palliativmedizinische Komplexbehandlung; OPS 8-982.1, .2 oder .3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration; OPS 8-853.3, .4, .5 oder .6
76ZE6301	ZE6301 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.v0
76ZE6302	ZE6302 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.v1
76ZE6303	ZE6303 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.v2
76ZE6304	ZE6304 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.v3
76ZE6305	ZE6305 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 720 mg; OPS 8-012.v4
76ZE6306	ZE6306 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 8-012.v5
76ZE6307	ZE6307 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 840 mg und mehr; OPS 8-012.v6
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
76ZE6413	ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
76ZE6414	ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
76ZE6415	ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
76ZE6501	ZE6501 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.u0

76ZE6502	ZE6502 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 20 g; OPS 8-810.u1
76ZE6503	ZE6503 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 20 g bis unter 25 g; OPS 8-810.u2
76ZE6504	ZE6504 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.u3
76ZE6505	ZE6505 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.u4
76ZE6506	ZE6506 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.u5
76ZE6507	ZE6507 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.u6
76ZE6508	ZE6508 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.u7
76ZE6509	ZE6509 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.u8
76ZE6510	ZE6510 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.u9
76ZE6511	ZE6511 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.ua
76ZE6512	ZE6512 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.ub
76ZE6513	ZE6513 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.uc
76ZE6514	ZE6514 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.ud
76ZE6515	ZE6515 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.ue
76ZE6516	ZE6516 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.uf
76ZE6517	ZE6517 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.ug
76ZE6518	ZE6518 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.uh
76ZE6519	ZE6519 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.uj
76ZE6520	ZE6520 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.uk
76ZE6521	ZE6521 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.um
76ZE6522	ZE6522 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.un
76ZE6523	ZE6523 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.up
76ZE6524	ZE6524 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.uq
76ZE6525	ZE6525 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ur
76ZE6526	ZE6526 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.us
76ZE6527	ZE6527 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8-810.ut
76ZE6601	ZE6601 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 8-012.t0

76ZE6602	ZE6602 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 8-012.t1
76ZE6603	ZE6603 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.t2
76ZE6604	ZE6604 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.t3
76ZE6605	ZE6605 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.t4
76ZE6606	ZE6606 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.t5
76ZE6607	ZE6607 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.t6
76ZE6608	ZE6608 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.t7
76ZE6609	ZE6609 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.t8
76ZE6610	ZE6610 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.t9
76ZE6611	ZE6611 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.ta
76ZE6612	ZE6612 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 8-012.tb
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr ; OPS 8-012.tc
76ZE6701	ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
76ZE6702	ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
76ZE6703	ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
76ZE6704	ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
76ZE6705	ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
76ZE6706	ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
76ZE6707	ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
76ZE6708	ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
76ZE6709	ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
76ZE6710	ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
76ZE6711	ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
76ZE6712	ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
76ZE6713	ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
76ZE6714	ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 8-012.u0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.u1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.u2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.u3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.u4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.u5
76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.u6
76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.u7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.u8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.u9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.ua
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.ub
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.uc

76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.ud
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-012.ue
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.uf
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 8-012.ug
76ZE6901	ZE6901 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.w0
76ZE6902	ZE6902 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.w1
76ZE6903	ZE6903 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 8-012.w2
76ZE6904	ZE6904 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 8-012.w3
76ZE6905	ZE6905 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 8-012.w4
76ZE6906	ZE6906 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 8-012.w5
76ZE6907	ZE6907 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 8-012.w6
76ZE6908	ZE6908 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 8-012.w7
76ZE6909	ZE6909 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 8-012.w8
76ZE6910	ZE6910 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 8-012.w9
76ZE6911	ZE6911 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 8-012.wa
76ZE6912	ZE6912 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 8-012.wb
76ZE6913	ZE6913 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg und mehr; OPS 8-012.wc
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten ; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8- 810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 8-013.70
76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 8-013.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 8-013.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 8-013.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 8-013.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 8-013.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 8-013.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 8-013.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 8-013.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg;

	OPS 8-013.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 8-013.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 8-013.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 8-013.85
76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 8-013.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 8-013.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 8-013.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 8-013.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-013.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-013.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-013.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-013.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-013.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 8-013.8h
<del>76ZE7301</del>	<del>ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3</del>
<del>76ZE7302</del>	<del>ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4</del>
<del>76ZE7303</del>	<del>ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5</del>
<del>76ZE7304</del>	<del>ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6</del>
<del>76ZE7305</del>	<del>ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7</del>
<del>76ZE7306</del>	<del>ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8</del>
<del>76ZE7307</del>	<del>ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9</del>
<del>76ZE7308</del>	<del>ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka</del>
<del>76ZE7309</del>	<del>ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb</del>
<del>76ZE7310</del>	<del>ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.ke</del>
<del>76ZE7311</del>	<del>ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd</del>



<del>76ZE7312</del>	<del>ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke</del>
<del>76ZE7313</del>	<del>ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf</del>
<del>76ZE7314</del>	<del>ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg</del>
76ZE7401	ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.90
76ZE7402	ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.91
76ZE7403	ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.92
76ZE7404	ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-013.93
76ZE7405	ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-013.94
76ZE7406	ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-013.95
76ZE7407	ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-013.96
76ZE7408	ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-013.97
76ZE7409	ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 8-013.98
76ZE7410	ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 8-013.99
76ZE7411	ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 8-013.9a
76ZE7412	ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-013.9b
76ZE7413	ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 8-013.9c
76ZE7414	ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 8-013.9d
76ZE7415	ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 8-013.9e
76ZE7416	ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 8-013.9f
76ZE7501	ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 8-013.a0
76ZE7502	ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.a1
76ZE7503	ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.a2
76ZE7504	ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.a3
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 8-013.a4
76ZE7601	ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 8-013.b0
76ZE7602	ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 8-013.b1
76ZE7603	ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.b2
76ZE7604	ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 8-013.b3
76ZE7605	ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.b4
76ZE7606	ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.b5
76ZE7607	ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.b6
76ZE7608	ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-013.b7
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 8-013.b8
76ZE7701	ZE7701 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 8-013.c0
76ZE7702	ZE7702 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-013.c1
76ZE7703	ZE7703 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-013.c2
76ZE7704	ZE7704 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-013.c3
76ZE7705	ZE7705 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-013.c4
76ZE7706	ZE7706 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 8-013.c5
76ZE7707	ZE7707 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 8-013.c6
76ZE7708	ZE7708 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 8-013.c7
76ZE7709	ZE7709 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 8-013.c8
76ZE7710	ZE7710 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 8-013.c9
76ZE7711	ZE7711 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 8-013.ca
76ZE7712	ZE7712 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 8-013.cb
76ZE7713	ZE7713 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 8-013.cc

76ZE7714	ZE7714 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 8-013.cd
76ZE7715	ZE7715 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 8-013.ce
76ZE7716	ZE7716 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg und mehr; OPS 8-013.cf
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 8-013.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 8-013.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-013.e3
76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-013.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 8-013.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-013.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-013.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 8-013.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 8-013.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 8-013.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 8-013.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 8-013.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 8-013.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 8-013.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 8-013.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 8-013.eg
76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 8-013.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 8-013.ej
76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 8-013.ek
76ZE7901	ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 8-013.d0
76ZE7902	ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 8-013.d1
76ZE7903	ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.d2
76ZE7904	ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.d3
76ZE7905	ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.d4
76ZE7906	ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.d5
76ZE7907	ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-013.d6
76ZE7908	ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.d7
76ZE7909	ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-013.d8
76ZE7910	ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.d9
76ZE7911	ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-013.da
76ZE7912	ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-013.db
76ZE7913	ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-013.dc
76ZE7914	ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-013.dd
76ZE7915	ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-013.de
76ZE7916	ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-013.df
76ZE7917	ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 8-013.dg
76ZE8001	ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 8-013.h0
76ZE8002	ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 8-013.h1
76ZE8003	ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 8-013.h2
76ZE8004	ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.h3
76ZE8005	ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 8-013.h4
76ZE8006	ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 8-013.h5
76ZE8007	ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 8-013.h6
76ZE8008	ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 8-013.h7
76ZE8009	ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 8-013.h8
76ZE8010	ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 8-013.h9
76ZE8011	ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 8-013.ha
76ZE8012	ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 8-013.hb

**Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2008**

76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration; OPS 8-855.3, .4, .5, .6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1201	ZE1201 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n1
76ZE1202	ZE1202 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n2
76ZE1203	ZE1203 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n3
76ZE1204	ZE1204 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n4
76ZE1205	ZE1205 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n5
76ZE1206	ZE1206 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n6
76ZE1207	ZE1207 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n7
76ZE1208	ZE1208 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n8
76ZE1209	ZE1209 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n9
76ZE1210	ZE1210 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .na

76ZE1211	ZE1211 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nb
76ZE1212	ZE1212 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nc
76ZE1213	ZE1213 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nd
76ZE1214	ZE1214 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ne
76ZE1215	ZE1215 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nf
76ZE1216	ZE1216 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ng
76ZE1217	ZE1217 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nh
76ZE1218	ZE1218 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nj
76ZE1219	ZE1219 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nk
76ZE1220	ZE1220 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nm
76ZE1221	ZE1221 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nn
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-001.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-001.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-001.09
76ZE1312	ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 6-001.0a
76ZE1313	ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.0b
76ZE1314	ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 6-001.0c
76ZE1315	ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 6-001.0d
76ZE1316	ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 6-001.0e
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 6-001.10
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 6-001.11
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 6-001.12
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 6-001.13
<del>76ZE1705</del>	<del>ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 6-001.14</del>

<del>76ZE1706</del>	<del>ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 6-001.15</del>
<del>76ZE1707</del>	<del>ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 6-001.16</del>
<del>76ZE1708</del>	<del>ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 6-001.17</del>
<del>76ZE1709</del>	<del>ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 6-001.18</del>
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.30
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.31
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.32
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.33
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.34
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.35
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.36
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.37
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.38
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.39
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-001.3a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.3b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.3c
76ZE2301	ZE2301 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.50
76ZE2302	ZE2302 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.51
76ZE2303	ZE2303 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.52
76ZE2304	ZE2304 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.53
76ZE2305	ZE2305 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.54
76ZE2306	ZE2306 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.55
76ZE2307	ZE2307 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.56
76ZE2308	ZE2308 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.57
76ZE2309	ZE2309 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-001.58
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 6-001.7g
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8

76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a

76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.0a
76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-002.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.0g
76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-002.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.0m
76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 6-002.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-002.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-002.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.0s
76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-002.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 6-002.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14

76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
76ZE4013	ZE1613 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j
76ZE4301	ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.30



76ZE4302	ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.31
76ZE4303	ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.32
76ZE4304	ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.33
76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.3h
76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 6-002.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 6-002.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 6-002.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 6-002.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 6-002.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-002.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6 mg bis unter 9 mg; OPS 6-002.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.44

76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12 mg bis unter 15 mg; OPS 6-002.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18 mg bis unter 21 mg; OPS 6-002.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24 mg bis unter 27 mg; OPS 6-002.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.4b
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,0 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,5 g; OPS 6-002.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,5 g bis unter 3,5 g; OPS 6-002.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,5 g bis unter 4,5 g; OPS 6-002.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,5 g bis unter 6,5 g; OPS 6-002.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,5 g bis unter 8,5 g; OPS 6-002.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,5 g bis unter 10,5 g; OPS 6-002.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,5 g bis unter 15,5 g; OPS 6-002.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,5 g bis unter 20,5 g; OPS 6-002.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,5 g bis unter 25,5 g; OPS 6-002.59
76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,5 g bis unter 30,5 g; OPS 6-002.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,5 g und mehr; OPS 6-002.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.65
76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 6-002.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.6h
76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 6-002.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 6-002.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 6-002.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 6-002.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 6-002.6s
76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 6-002.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 6-002.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6

76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h

76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 6-001.9j
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 6-001.9k
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 6-001.ag
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg

76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3

76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7
76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj
76ZE5401	ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g
76ZE5402	ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h
76ZE5403	ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.7i
76ZE5404	ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.7j
76ZE5405	ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.7k
76ZE5406	ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.7l
76ZE5407	ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.7m
76ZE5408	ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.7n
76ZE5409	ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.7o
76ZE5410	ZE5410 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.7p
76ZE5411	ZE5411 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.7q
76ZE5412	ZE5412 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.7r
76ZE5413	ZE5413 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7s
76ZE5414	ZE5414 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7t
76ZE5415	ZE5415 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7u
76ZE5416	ZE5416 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7v
76ZE5417	ZE5417 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7w
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76ZE5701	ZE5701 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n1
76ZE5702	ZE5702 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n2
76ZE5703	ZE5703 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n3
76ZE5704	ZE5704 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n4
76ZE5705	ZE5705 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n5
76ZE5706	ZE5706 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n6
76ZE5707	ZE5707 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 7

	Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n7
76ZE5708	ZE5708 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n8
76ZE5709	ZE5709 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .n9
76ZE5710	ZE5710 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .na
76ZE5711	ZE5711 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nb
76ZE5712	ZE5712 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nc
76ZE5713	ZE5713 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nd
76ZE5714	ZE5714 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .ne
76ZE5715	ZE5715 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nf
76ZE5716	ZE5716 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .ng
76ZE5717	ZE5717 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nh
76ZE5718	ZE5718 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nj
76ZE5719	ZE5719 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nk
76ZE5720	ZE5720 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nm
76ZE5721	ZE5721 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mf, .mg, .mx in Kombination mit .nn
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder .71
76ZE6000	ZE60 Palliativmedizinische Komplexbehandlung; OPS 8-982.1, .2 oder .3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration; OPS 8-853.3, .4, .5 oder .6
76ZE6301	ZE6301 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.f0
76ZE6302	ZE6302 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.f1
76ZE6303	ZE6303 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.f2
76ZE6304	ZE6304 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.f3
76ZE6305	ZE6305 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 720 mg; OPS 6-001.f4

76ZE6306	ZE6306 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-001.f5
76ZE6307	ZE6307 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 840 mg und mehr; OPS 6-001.f6
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
76ZE6413	ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
76ZE6414	ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
76ZE6415	ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
76ZE6601	ZE6601 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 6-001.d0
76ZE6602	ZE6602 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.d1
76ZE6603	ZE6603 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.d2
76ZE6604	ZE6604 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.d3
76ZE6605	ZE6605 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.d4
76ZE6606	ZE6606 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.d5
76ZE6607	ZE6607 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.d6
76ZE6608	ZE6608 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.d7
76ZE6609	ZE6609 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.d8
76ZE6610	ZE6610 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.d9
76ZE6611	ZE6611 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.da
76ZE6612	ZE6612 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.db
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr ; OPS 6-001.dc
76ZE6701	ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
76ZE6702	ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
76ZE6703	ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
76ZE6704	ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3



76ZE6705	ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
76ZE6706	ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
76ZE6707	ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
76ZE6708	ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
76ZE6709	ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
76ZE6710	ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
76ZE6711	ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
76ZE6712	ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
76ZE6713	ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
76ZE6714	ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5
76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6
76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
76ZE6901	ZE6901 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
76ZE6902	ZE6902 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
76ZE6903	ZE6903 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2
76ZE6904	ZE6904 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3
76ZE6905	ZE6905 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
76ZE6906	ZE6906 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
76ZE6907	ZE6907 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6
76ZE6908	ZE6908 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
76ZE6909	ZE6909 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
76ZE6910	ZE6910 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
76ZE6911	ZE6911 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
76ZE6912	ZE6912 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
76ZE6913	ZE6913 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg und mehr; OPS 6-001.gc
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500

	Einheiten ; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8-810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70
76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85
76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160

	mg; OPS 6-002.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
76ZE7301	ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76ZE7302	ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76ZE7303	ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76ZE7304	ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76ZE7305	ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76ZE7306	ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8
76ZE7307	ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9
76ZE7308	ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka
76ZE7309	ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb
76ZE7310	ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc
76ZE7311	ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd
76ZE7312	ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke
76ZE7313	ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf
76ZE7314	ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg
76ZE7401	ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90
76ZE7402	ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91
76ZE7403	ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92
76ZE7404	ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93
76ZE7405	ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94
76ZE7406	ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95
76ZE7407	ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96
76ZE7408	ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97
76ZE7409	ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98
76ZE7410	ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99
76ZE7411	ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a
76ZE7412	ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b
76ZE7413	ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c
76ZE7414	ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d

76ZE7415	ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e
76ZE7416	ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f
76ZE7501	ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0
76ZE7502	ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1
76ZE7503	ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2
76ZE7504	ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 6-002.a4
76ZE7601	ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0
76ZE7602	ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1
76ZE7603	ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2
76ZE7604	ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3
76ZE7605	ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4
76ZE7606	ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5
76ZE7607	ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6
76ZE7608	ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 6-002.b8
76ZE7701	ZE7701 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
76ZE7702	ZE7702 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
76ZE7703	ZE7703 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
76ZE7704	ZE7704 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
76ZE7705	ZE7705 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
76ZE7706	ZE7706 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
76ZE7707	ZE7707 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
76ZE7708	ZE7708 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
76ZE7709	ZE7709 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
76ZE7710	ZE7710 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
76ZE7711	ZE7711 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
76ZE7712	ZE7712 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
76ZE7713	ZE7713 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
76ZE7714	ZE7714 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
76ZE7715	ZE7715 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
76ZE7716	ZE7716 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg und mehr; OPS 6-002.cf
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg

76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek
76ZE7901	ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0
76ZE7902	ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1
76ZE7903	ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2
76ZE7904	ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3
76ZE7905	ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4
76ZE7906	ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5
76ZE7907	ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6
76ZE7908	ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7
76ZE7909	ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8
76ZE7910	ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9
76ZE7911	ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da
76ZE7912	ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db
76ZE7913	ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc
76ZE7914	ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd
76ZE7915	ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de
76ZE7916	ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df
76ZE7917	ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg
76ZE8001	ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.h0
76ZE8002	ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.h1
76ZE8003	ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.h2
76ZE8004	ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.h3
76ZE8005	ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.h4
76ZE8006	ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.h5
76ZE8007	ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.h6
76ZE8008	ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.h7
76ZE8009	ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.h8
76ZE8010	ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.h9
76ZE8011	ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.ha
76ZE8012	ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 6-002.hb
76ZE8101	ZE8101 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00
76ZE8102	ZE8102 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01
76ZE8103	ZE8103 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02
76ZE8104	ZE8104 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03
76ZE8105	ZE8105 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04
76ZE8106	ZE8106 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05
76ZE8107	ZE8107 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06
76ZE8108	ZE8108 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07
76ZE8109	ZE8109 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08
76ZE8110	ZE8110 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09
76ZE8111	ZE8111 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a
76ZE8112	ZE8112 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b
76ZE8113	ZE8113 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c
76ZE8114	ZE8114 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d
76ZE8115	ZE8115 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e
76ZE8116	ZE8116 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg und mehr; OPS 6-003.0f
76ZE8201	ZE8201 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60
76ZE8202	ZE8202 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61
76ZE8203	ZE8203 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.62
76ZE8204	ZE8204 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.63
76ZE8205	ZE8205 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.64

76ZE8206	ZE8206 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.65
76ZE8207	ZE8207 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.66
76ZE8208	ZE8208 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-001.67
76ZE8209	ZE8209 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.68
76ZE8210	ZE8210 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.69
76ZE8211	ZE8211 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.6a
76ZE8212	ZE8212 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.6b
76ZE8213	ZE8213 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.6c
76ZE8214	ZE8214 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.050 mg; OPS 6-001.6d
76ZE8215	ZE8215 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.050 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.6e
76ZE8216	ZE8216 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f
76ZE8217	ZE8217 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g
76ZE8218	ZE8218 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h
76ZE8219	ZE8219 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j
76ZE8301	ZE8301 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 TE bis unter 12 TE; OPS 8-800.a2
76ZE8302	ZE8302 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.a3
76ZE8303	ZE8303 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.a4
76ZE8304	ZE8304 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.a5
76ZE8305	ZE8305 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.a6
76ZE8306	ZE8306 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.a7
76ZE8307	ZE8307 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.a8
76ZE8308	ZE8308 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.a9
76ZE8309	ZE8309 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.aa
76ZE8310	ZE8310 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ab
76ZE8311	ZE8311 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 96 TE; OPS 8-800.ac
76ZE8312	ZE8312 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 TE bis unter 112 TE; OPS 8-800.ad
76ZE8313	ZE8313 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 TE bis unter 128 TE; OPS 8-800.ae
76ZE8314	ZE8314 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 TE bis unter 144 TE; OPS 8-800.af
76ZE8315	ZE8315 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 144 TE bis unter 160 TE; OPS 8-800.ag
76ZE8316	ZE8316 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 160 TE bis unter 176 TE; OPS 8-800.ah
76ZE8317	ZE8317 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 176 TE bis unter 192 TE; OPS 8-800.aj
76ZE8318	ZE8318 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 192 TE bis unter 208 TE; OPS 8-800.ak
76ZE8319	ZE8319 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 208 TE bis unter 224 TE; OPS 8-800.am
76ZE8320	ZE8320 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 224 TE bis unter 240 TE; OPS 8-800.an
76ZE8321	ZE8321 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 240 TE bis unter 256 TE; OPS 8-800.ap
76ZE8322	ZE8322 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 256 TE bis unter 288 TE; OPS 8-800.aq
76ZE8323	ZE8323 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 288 TE bis unter 320 TE; OPS 8-800.ar
76ZE8324	ZE8324 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 320 TE bis unter 352 TE; OPS 8-800.as
76ZE8325	ZE8325 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 352 TE bis unter 384 TE; OPS 8-800.at
76ZE8326	ZE8326 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 384 TE bis unter 416 TE; OPS 8-800.au
76ZE8327	ZE8327 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 416 TE und mehr; OPS 8-800.av
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94

76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE8501	ZE8501 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.v0
76ZE8502	ZE8502 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.v1
76ZE8503	ZE8503 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.v2
76ZE8504	ZE8504 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS

	8-810.v3	
76ZE8505	ZE8505 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.v4	
76ZE8506	ZE8506 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.v5	
76ZE8507	ZE8507 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.v6	
76ZE8508	ZE8508 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.v7	
76ZE8509	ZE8509 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.v8	
76ZE8510	ZE8510 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.v9	
76ZE8511	ZE8511 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.va	
76ZE8512	ZE8512 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.vb	
76ZE8513	ZE8513 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.vc	
76ZE8514	ZE8514 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.vd	
76ZE8515	ZE8515 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.ve	
76ZE8516	ZE8516 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.vf	
76ZE8517	ZE8517 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.vg	
76ZE8518	ZE8518 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.vh	
76ZE8519	ZE8519 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.vj	
76ZE8520	ZE8520 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.vk	
76ZE8521	ZE8521 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.vm	
76ZE8522	ZE8522 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.vn	
76ZE8523	ZE8523 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.vp	
76ZE8524	ZE8524 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.vq	
76ZE8525	ZE8525 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.vr	
76ZE8526	ZE8526 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.vs	
76ZE8527	ZE8527 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8-810.vt	
76ZE8600	ZE86 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalsystem; OPS 5-028.00	
<del>76ZE8700</del>	<del>ZE87 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem; OPS 5-039.20, 5-059.00</del>	
76ZE8800	ZE88 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-039.22	
76ZE8900	ZE89 Neurostimulatoren zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem,	



nicht wiederaufladbar; OPS 5-059.02

~~76ZE9000~~ ~~ZE90-Adjustierbare Harnkontinenztherapie; OPS 5-596.70~~

**Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2009**

76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3, .4, .5, .6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-001.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-001.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-001.09
76ZE1312	ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 6-001.0a
76ZE1313	ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.0b
76ZE1314	ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 6-001.0c
76ZE1315	ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 6-001.0d
76ZE1316	ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 6-001.0e
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 6-001.10
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 6-001.11
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 6-001.12
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 6-001.13
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 6-001.14
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 6-001.15
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 6-001.16
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 6-001.17
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 6-001.18
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.30
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.31
<del>76ZE1903</del>	<del>ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.32</del>
<del>76ZE1904</del>	<del>ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.33</del>

<del>76ZE1905</del>	<del>ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.34</del>
<del>76ZE1906</del>	<del>ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.35</del>
<del>76ZE1907</del>	<del>ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.36</del>
<del>76ZE1908</del>	<del>ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.37</del>
<del>76ZE1909</del>	<del>ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.38</del>
<del>76ZE1910</del>	<del>ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.39</del>
<del>76ZE1911</del>	<del>ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-001.3a</del>
<del>76ZE1912</del>	<del>ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.3b</del>
<del>76ZE1913</del>	<del>ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.3c</del>
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 6-001.7g
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61

76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u

76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.0a
76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-002.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.0g
76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-002.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.0m
76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 6-002.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-002.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-002.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.0s
76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-002.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 6-002.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
76ZE4013	ZE4013 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-

	002.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j
76ZE4301	ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.30
76ZE4302	ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.31
76ZE4303	ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.32
76ZE4304	ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.33
76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg;

	OPS 6-002.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.3h
76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 6-002.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 6-002.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 6-002.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 6-002.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 6- 002.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2,0 mg bis unter 3,0 mg; OPS 6-002.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3,0 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-002.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6,0 mg; OPS 6-002.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6,0 mg bis unter 9,0 mg; OPS 6-002.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9,0 mg bis unter 12,0 mg; OPS 6-002.44
<del>76ZE4406</del>	<del>ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-002.45</del>
<del>76ZE4407</del>	<del>ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15,0 mg bis unter 18,0 mg; OPS 6-002.46</del>
<del>76ZE4408</del>	<del>ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18,0 mg bis unter 21,0 mg; OPS 6-002.47</del>
<del>76ZE4409</del>	<del>ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21,0 mg bis unter 24,0 mg; OPS 6-002.48</del>
<del>76ZE4410</del>	<del>ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24,0 mg bis unter 27,0 mg; OPS 6-002.49</del>
<del>76ZE4411</del>	<del>ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-002.4a</del>
<del>76ZE4412</del>	<del>ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg und mehr; OPS 6-002.4b</del>
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,00 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,50 g; OPS 6-002.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,50 g bis unter 3,50 g; OPS 6-002.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,50 g bis unter 4,50 g; OPS 6-002.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,50 g bis unter 6,50 g; OPS 6-002.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,50 g bis unter 8,50 g; OPS 6-002.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,50 g bis unter 10,50 g; OPS 6-002.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,50 g bis unter 15,50 g; OPS 6-002.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,50 g bis unter 20,50 g; OPS 6-002.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,50 g bis unter 25,50 g; OPS 6-002.59

76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,50 g bis unter 30,50 g; OPS 6-002.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,50 g und mehr; OPS 6-002.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.65
76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 6-002.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.6h
76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 6-002.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 6-002.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 6-002.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 6-002.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 6-002.6s
76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 6-002.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 6-002.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83

76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 6-001.9j
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 6-001.9k
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae



76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 6-001.ag
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-

	001.b5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7
76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj
76ZE5401	ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g
76ZE5402	ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h

76ZE5403	ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.70
76ZE5404	ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.71
76ZE5405	ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.72
76ZE5406	ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.73
76ZE5407	ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.74
76ZE5408	ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.75
76ZE5409	ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.76
76ZE5410	ZE5410 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.77
76ZE5411	ZE5411 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.78
76ZE5412	ZE5412 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.79
76ZE5413	ZE5413 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7a
76ZE5414	ZE5414 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7b
76ZE5415	ZE5415 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7c
76ZE5416	ZE5416 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7d
76ZE5417	ZE5417 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7e
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder .71
76ZE6000	ZE60 Palliativmedizinische Komplexbehandlung; OPS 8-982.1, .2, .3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration, intermittierend; OPS 8-853.3, .4, .5, .6
76ZE6301	ZE6301 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.f0
76ZE6302	ZE6302 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.f1
76ZE6303	ZE6303 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.f2
76ZE6304	ZE6304 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.f3
76ZE6305	ZE6305 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 720 mg; OPS 6-001.f4
76ZE6306	ZE6306 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-001.f5
76ZE6307	ZE6307 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 840 mg und mehr; OPS 6-001.f6
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
76ZE6413	ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral ,

	40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
76ZE6414	ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
76ZE6415	ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral , 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
76ZE6601	ZE6601 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 6-001.d0
76ZE6602	ZE6602 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.d1
76ZE6603	ZE6603 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.d2
76ZE6604	ZE6604 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.d3
76ZE6605	ZE6605 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.d4
76ZE6606	ZE6606 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.d5
76ZE6607	ZE6607 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.d6
76ZE6608	ZE6608 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.d7
76ZE6609	ZE6609 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.d8
76ZE6610	ZE6610 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.d9
76ZE6611	ZE6611 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.da
76ZE6612	ZE6612 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.db
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr; OPS 6-001.dc
76ZE6701	ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
76ZE6702	ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
76ZE6703	ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
76ZE6704	ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
76ZE6705	ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
76ZE6706	ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
76ZE6707	ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
76ZE6708	ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
76ZE6709	ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
76ZE6710	ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
76ZE6711	ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
76ZE6712	ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
76ZE6713	ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
76ZE6714	ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5
76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6

76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8-810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70
76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85

76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
76ZE7301	ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76ZE7302	ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76ZE7303	ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76ZE7304	ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76ZE7305	ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76ZE7306	ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8
76ZE7307	ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9
76ZE7308	ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka
76ZE7309	ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb
76ZE7310	ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc
76ZE7311	ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd
76ZE7312	ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke
76ZE7313	ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf
76ZE7314	ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg
76ZE7401	ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90

76ZE7402	ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91
76ZE7403	ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92
76ZE7404	ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93
76ZE7405	ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94
76ZE7406	ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95
76ZE7407	ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96
76ZE7408	ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97
76ZE7409	ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98
76ZE7410	ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99
76ZE7411	ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a
76ZE7412	ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b
76ZE7413	ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c
76ZE7414	ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d
76ZE7415	ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e
76ZE7416	ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f
76ZE7501	ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0
76ZE7502	ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1
76ZE7503	ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2
76ZE7504	ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 6-002.a4
76ZE7601	ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0
76ZE7602	ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1
76ZE7603	ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2
76ZE7604	ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3
76ZE7605	ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4
76ZE7606	ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5
76ZE7607	ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6
76ZE7608	ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 6-002.b8
76ZE7701	ZE7701 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
76ZE7702	ZE7702 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
76ZE7703	ZE7703 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
76ZE7704	ZE7704 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
76ZE7705	ZE7705 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
76ZE7706	ZE7706 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
76ZE7707	ZE7707 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
76ZE7708	ZE7708 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
76ZE7709	ZE7709 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
76ZE7710	ZE7710 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
76ZE7711	ZE7711 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
76ZE7712	ZE7712 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
76ZE7713	ZE7713 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
76ZE7714	ZE7714 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
76ZE7715	ZE7715 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
76ZE7716	ZE7716 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg und mehr; OPS 6-002.cf
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3

76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek
76ZE7901	ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0
76ZE7902	ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1
76ZE7903	ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2
76ZE7904	ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3
76ZE7905	ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4
76ZE7906	ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5
76ZE7907	ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6
76ZE7908	ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7
76ZE7909	ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8
76ZE7910	ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9
76ZE7911	ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da
76ZE7912	ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db
76ZE7913	ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc
76ZE7914	ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd
76ZE7915	ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de
76ZE7916	ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df
76ZE7917	ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg
76ZE8001	ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.h0
76ZE8002	ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.h1
76ZE8003	ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.h2
76ZE8004	ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.h3
76ZE8005	ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.h4
76ZE8006	ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.h5
76ZE8007	ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.h6
76ZE8008	ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.h7
76ZE8009	ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.h8
76ZE8010	ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.h9
76ZE8011	ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.ha
76ZE8012	ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 6-002.hb
76ZE8101	ZE8101 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00
76ZE8102	ZE8102 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01
76ZE8103	ZE8103 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02
76ZE8104	ZE8104 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03
76ZE8105	ZE8105 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04
76ZE8106	ZE8106 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05
76ZE8107	ZE8107 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06
76ZE8108	ZE8108 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07



76ZE8109	ZE8109 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08
76ZE8110	ZE8110 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09
76ZE8111	ZE8111 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a
76ZE8112	ZE8112 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b
76ZE8113	ZE8113 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c
76ZE8114	ZE8114 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d
76ZE8115	ZE8115 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e
76ZE8116	ZE8116 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg und mehr; OPS 6-003.0f
76ZE8201	ZE8201 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60
76ZE8202	ZE8202 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61
76ZE8203	ZE8203 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.62
76ZE8204	ZE8204 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.63
76ZE8205	ZE8205 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.64
76ZE8206	ZE8206 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.65
76ZE8207	ZE8207 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.66
76ZE8208	ZE8208 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-001.67
76ZE8209	ZE8209 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.68
76ZE8210	ZE8210 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.69
76ZE8211	ZE8211 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.6a
76ZE8212	ZE8212 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.6b
76ZE8213	ZE8213 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.6c
76ZE8214	ZE8214 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.050 mg; OPS 6-001.6d
76ZE8215	ZE8215 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.050 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.6e
76ZE8216	ZE8216 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f
76ZE8217	ZE8217 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g
76ZE8218	ZE8218 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h
76ZE8219	ZE8219 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b

76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE8600	ZE86 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalsystem; OPS 5-028.90 oder .a0
76ZE8700	ZE87 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem; OPS 5-039.e0 oder .f0 oder 5-059.c0 oder .d0
76ZE8800	ZE88 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-039.e1 oder .f1
76ZE8900	ZE89 Neurostimulatoren zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-059.c1 oder .d1
76ZE9000	ZE90 Adjustierbare Harnkontinenztherapie; OPS 5-596.70
76ZE9101	ZE9101 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.54
76ZE9102	ZE9102 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.55
76ZE9103	ZE9103 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.56
76ZE9104	ZE9104 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.57
76ZE9105	ZE9105 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.59
76ZE9106	ZE9106 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 800 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.5a
76ZE9107	ZE9107 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.5b
76ZE9108	ZE9108 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.5c
76ZE9109	ZE9109 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.5d
76ZE9201	ZE9201 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
76ZE9202	ZE9202 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
76ZE9203	ZE9203 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2
76ZE9204	ZE9204 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3

76ZE9205	ZE9205 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
76ZE9206	ZE9206 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
76ZE9207	ZE9207 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6
76ZE9208	ZE9208 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
76ZE9209	ZE9209 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
76ZE9210	ZE9210 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
76ZE9211	ZE9211 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
76ZE9212	ZE9212 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
76ZE9213	ZE9213 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg bis unter 20.800 mg; OPS 6-001.gd
76ZE9214	ZE9214 Gabe von Imatinib, oral, 20.800 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-001.ge
76ZE9215	ZE9215 Gabe von Imatinib, oral, 23.200 mg bis unter 25.600 mg; OPS 6-001.gf
76ZE9216	ZE9216 Gabe von Imatinib, oral, 25.600 mg bis unter 30.400 mg; OPS 6-001.gg
76ZE9217	ZE9217 Gabe von Imatinib, oral, 30.400 mg bis unter 35.200 mg; OPS 6-001.gh
76ZE9218	ZE9218 Gabe von Imatinib, oral, 35.200 mg und mehr; OPS 6-001.gj
76ZE9301	ZE9301 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
76ZE9302	ZE9302 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
76ZE9303	ZE9303 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
76ZE9304	ZE9304 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
76ZE9305	ZE9305 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
76ZE9306	ZE9306 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
76ZE9307	ZE9307 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
76ZE9308	ZE9308 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
76ZE9309	ZE9309 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
76ZE9310	ZE9310 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
76ZE9311	ZE9311 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
76ZE9312	ZE9312 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
76ZE9313	ZE9313 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
76ZE9314	ZE9314 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
76ZE9315	ZE9315 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
76ZE9316	ZE9316 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
76ZE9317	ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
76ZE9318	ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
76ZE9319	ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
76ZE9320	ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g;

	OPS 8-810.wk
76ZE9321	ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
76ZE9322	ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
76ZE9323	ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
76ZE9324	ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
76ZE9325	ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
76ZE9326	ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
76ZE9327	ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
76ZE9328	ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8- 810.wu
76ZE9401	ZE9401 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1
76ZE9402	ZE9402 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2
76ZE9403	ZE9403 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3
76ZE9404	ZE9404 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4
76ZE9405	ZE9405 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5
76ZE9406	ZE9406 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6
76ZE9407	ZE9407 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7
76ZE9408	ZE9408 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8
76ZE9409	ZE9409 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9
76ZE9410	ZE9410 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba
76ZE9411	ZE9411 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb
76ZE9412	ZE9412 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc
76ZE9413	ZE9413 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd
76ZE9414	ZE9414 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be
76ZE9415	ZE9415 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf
76ZE9416	ZE9416 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg
76ZE9417	ZE9417 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh
76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk

76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
76ZE9501	ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-003.20
76ZE9502	ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,50 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
76ZE9503	ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-003.22
76ZE9504	ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,00 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
76ZE9505	ZE9505 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24
76ZE9506	ZE9506 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25
76ZE9507	ZE9507 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26
76ZE9508	ZE9508 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27
76ZE9509	ZE9509 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28
76ZE9510	ZE9510 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29
76ZE9511	ZE9511 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a
76ZE9512	ZE9512 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg und mehr; OPS 6-003.2b
76ZE9601	ZE9601 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
76ZE9602	ZE9602 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
76ZE9603	ZE9603 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 Implantate und mehr; OPS 6-003.32
76ZE9701	ZE9701 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0
76ZE9702	ZE9702 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
76ZE9703	ZE9703 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg und mehr; OPS 6-003.f2
76ZE9801	ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
76ZE9802	ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
76ZE9803	ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
76ZE9804	ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
76ZE9805	ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04
76ZE9806	ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
76ZE9807	ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
76ZE9808	ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
76ZE9809	ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
76ZE9810	ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09
76ZE9811	ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
76ZE9812	ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b

76ZE9813	ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
76ZE9814	ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
76ZE9815	ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e
76ZE9816	ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-004.0f
76ZE9900	ZE99 Distractionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0
76ZEA001	ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil; OPS 5-339.50
76ZEA002	ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile; OPS 5-339.51
76ZEA003	ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile; OPS 5-339.52
76ZEA004	ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile; OPS 5-339.53
76ZEA005	ZE10005 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents; OPS 8-837.m1 oder .m2
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 3 Stents; OPS 8-837.m3 oder .m4
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents; OPS 8-837.m5 oder .m6
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents; OPS 8-837.m7 oder .m8
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents; OPS 8-837.m9 oder .ma
76ZEA200	ZE102 Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.c3 oder .d3
76ZEA301	ZE10301 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.70 oder .80
76ZEA302	ZE10302 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.71 oder .81
76ZEA303	ZE10303 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.72 oder .82
76ZEA304	ZE10304 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.73 oder .83
76ZEA305	ZE10305 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.74 oder .84
76ZEA306	ZE10306 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 Stunden; OPS 8-853.75 oder .85
76ZEA401	ZE10401 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10

76ZEA402	ZE10402 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11
76ZEA403	ZE10403 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12
76ZEA404	ZE10404 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13
76ZEA405	ZE10405 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14
76ZEA406	ZE10406 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 Stunden; OPS 8-857.15
76ZEA501	ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n1
76ZEA502	ZE10502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n2
76ZEA503	ZE10503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n3
76ZEA504	ZE10504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n4
76ZEA505	ZE10505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n5
76ZEA506	ZE10506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n6
76ZEA507	ZE10507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n7
76ZEA508	ZE10508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n8
76ZEA509	ZE10509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n9
76ZEA510	ZE10510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .na
76ZEA511	ZE10511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nb
76ZEA512	ZE10512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nc
76ZEA513	ZE10513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nd
76ZEA514	ZE10514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ne
76ZEA515	ZE10515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und

	extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nf
76ZEA516	ZE10516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ng
76ZEA517	ZE10517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nh
76ZEA518	ZE10518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nj
76ZEA519	ZE10519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nk
76ZEA520	ZE10520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nm
76ZEA521	ZE10521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nn
76ZEA601	ZE10601 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n1
76ZEA602	ZE10602 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n2
76ZEA603	ZE10603 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n3
76ZEA604	ZE10604 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n4
76ZEA605	ZE10605 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n5
76ZEA606	ZE10606 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n6
76ZEA607	ZE10607 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n7
76ZEA608	ZE10608 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n8
76ZEA609	ZE10609 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n9
76ZEA610	ZE10610 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .na
76ZEA611	ZE10611 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nb



76ZEA612	ZE10612 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nc
76ZEA613	ZE10613 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nd
76ZEA614	ZE10614 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ne
76ZEA615	ZE10615 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nf
76ZEA616	ZE10616 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ng
76ZEA617	ZE10617 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nh
76ZEA618	ZE10618 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nj
76ZEA619	ZE10619 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nk
76ZEA620	ZE10620 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nm
76ZEA621	ZE10621 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mg, .mx in Kombination mit .nn

#### Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2010

76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3, .4, .5, .6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der

Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr  
Wirbelkörper; OPS 5-837.05

76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-001.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-001.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-001.09
76ZE1312	ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 6-001.0a
76ZE1313	ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.0b
76ZE1314	ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 6-001.0c
76ZE1315	ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 6-001.0d
76ZE1316	ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 6-001.0e
76ZE1701	ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 6-001.10
76ZE1702	ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 6-001.11
76ZE1703	ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 6-001.12
76ZE1704	ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 6-001.13
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 6-001.14
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 6-001.15
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 6-001.16
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 6-001.17
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 6-001.18
76ZE1901	ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.30
76ZE1902	ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.31
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.32
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.33
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.34
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.35
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.36
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.37
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.38
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.39
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-001.3a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.3b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.3c
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d

76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 6-001.7g
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese oder Doppelfiltrationsplasmapherese; OPS 8-820.*0, 8-826.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*1, 8-826.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*2, 8-826.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*3, 8-826.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*4, 8-826.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*8, 8-826.*5
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*9, 8-826.*6
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*a, 8-826.*7
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*b, 8-826.*8
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*c, 8-826.*9
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*d, 8-826.*a
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*e, 8-826.*b
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*f, 8-826.*c
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS

	8-820.*g, 8-826.*d
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*h, 8-826.*e
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*j, 8-826.*f
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*k, 8-826.*g
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*m, 8-826.*h
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*n, 8-826.*j
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*p, 8-826.*k
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*q, 8-826.*m
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*r, 8-826.*n
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*s, 8-826.*p
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*t, 8-826.*q
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*u, 8-826.*r
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*v, 8-826.*s
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*w, 8-826.*t
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
76ZE4013	ZE4013 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h

76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2,0 mg bis unter 3,0 mg; OPS 6-002.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3,0 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-002.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6,0 mg; OPS 6-002.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6,0 mg bis unter 9,0 mg; OPS 6-002.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9,0 mg bis unter 12,0 mg; OPS 6-002.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-002.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15,0 mg bis unter 18,0 mg; OPS 6-002.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18,0 mg bis unter 21,0 mg; OPS 6-002.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21,0 mg bis unter 24,0 mg; OPS 6-002.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24,0 mg bis unter 27,0 mg; OPS 6-002.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-002.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg und mehr; OPS 6-002.4b
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antiithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb

76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 6-001.9j
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 6-001.9k
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1

76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 6-001.ag
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj

76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7



76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10, 5-038.40
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51, .71
76ZE6001	ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1
76ZE6002	ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration, intermittierend; OPS 8-853.3, .4, .5, .6
76ZE6301	ZE6301 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.f0
76ZE6302	ZE6302 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.f1
76ZE6303	ZE6303 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.f2
76ZE6304	ZE6304 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.f3
76ZE6305	ZE6305 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 720 mg; OPS 6-001.f4
76ZE6306	ZE6306 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-001.f5
76ZE6307	ZE6307 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 840 mg und mehr; OPS 6-001.f6
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb

76ZE6413	ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
76ZE6414	ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
76ZE6415	ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
76ZE6601	ZE6601 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 6-001.d0
76ZE6602	ZE6602 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.d1
76ZE6603	ZE6603 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.d2
76ZE6604	ZE6604 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.d3
76ZE6605	ZE6605 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.d4
76ZE6606	ZE6606 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.d5
76ZE6607	ZE6607 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.d6
76ZE6608	ZE6608 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.d7
76ZE6609	ZE6609 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.d8
76ZE6610	ZE6610 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.d9
76ZE6611	ZE6611 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.da
76ZE6612	ZE6612 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.db
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr ; OPS 6-001.dc
76ZE6701	ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
76ZE6702	ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
76ZE6703	ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
76ZE6704	ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
76ZE6705	ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
76ZE6706	ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
76ZE6707	ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
76ZE6708	ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
76ZE6709	ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
76ZE6710	ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
76ZE6711	ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
76ZE6712	ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
76ZE6713	ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
76ZE6714	ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5

76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6
76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten ; OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten ; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten ; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten ; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten ; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten ; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten ; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten ; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten ; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten ; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten ; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr ; OPS 8-810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70
76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg;

	OPS 6-002.85
76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
76ZE7301	ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76ZE7302	ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76ZE7303	ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76ZE7304	ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76ZE7305	ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76ZE7306	ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8
76ZE7307	ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9
76ZE7308	ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka
76ZE7309	ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb
76ZE7310	ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc
76ZE7311	ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd
76ZE7312	ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke
76ZE7313	ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf
76ZE7314	ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg

76ZE7401	ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90
76ZE7402	ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91
76ZE7403	ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92
76ZE7404	ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93
76ZE7405	ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94
76ZE7406	ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95
76ZE7407	ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96
76ZE7408	ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97
76ZE7409	ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98
76ZE7410	ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99
76ZE7411	ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a
76ZE7412	ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b
76ZE7413	ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c
76ZE7414	ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d
76ZE7415	ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e
76ZE7416	ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f
76ZE7501	ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0
76ZE7502	ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1
76ZE7503	ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2
76ZE7504	ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr ; OPS 6-002.a4
76ZE7601	ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0
76ZE7602	ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1
76ZE7603	ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2
76ZE7604	ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3
76ZE7605	ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4
76ZE7606	ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5
76ZE7607	ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6
76ZE7608	ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr ; OPS 6-002.b8
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej

76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek
76ZE7901	ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0
76ZE7902	ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1
76ZE7903	ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2
76ZE7904	ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3
76ZE7905	ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4
76ZE7906	ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5
76ZE7907	ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6
76ZE7908	ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7
76ZE7909	ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8
76ZE7910	ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9
76ZE7911	ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da
76ZE7912	ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db
76ZE7913	ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc
76ZE7914	ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd
76ZE7915	ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de
76ZE7916	ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df
76ZE7917	ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg
76ZE8001	ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.h0
76ZE8002	ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.h1
76ZE8003	ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.h2
76ZE8004	ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.h3
76ZE8005	ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.h4
76ZE8006	ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.h5
76ZE8007	ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.h6
76ZE8008	ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.h7
76ZE8009	ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.h8
76ZE8010	ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.h9
76ZE8011	ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.ha
76ZE8012	ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 6-002.hb
76ZE8201	ZE8201 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60
76ZE8202	ZE8202 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61
76ZE8203	ZE8203 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.62
76ZE8204	ZE8204 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.63
76ZE8205	ZE8205 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.64
76ZE8206	ZE8206 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.65
76ZE8207	ZE8207 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.66
76ZE8208	ZE8208 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-001.67
76ZE8209	ZE8209 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.68
76ZE8210	ZE8210 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.69
76ZE8211	ZE8211 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.6a
76ZE8212	ZE8212 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.6b
76ZE8213	ZE8213 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.6c
76ZE8214	ZE8214 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.050 mg; OPS 6-001.6d
76ZE8215	ZE8215 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.050 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.6e
76ZE8216	ZE8216 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f
76ZE8217	ZE8217 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g
76ZE8218	ZE8218 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h
76ZE8219	ZE8219 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90

76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-

	Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE8600	ZE86 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalsystem; OPS 5-028.90, .a0
76ZE8700	ZE87 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem; OPS 5-039.e0, .f0, 5-059.c0, .d0
76ZE8800	ZE88 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-039.e1, .f1
76ZE8900	ZE89 Neurostimulatoren zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-059.c1, .d1
76ZE9000	ZE90 Adjustierbare Harnkontinenztherapie; OPS 5-596.70
76ZE9109	ZE9109 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.5d
76ZE9201	ZE9201 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
76ZE9202	ZE9202 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
76ZE9203	ZE9203 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2
76ZE9204	ZE9204 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3
76ZE9205	ZE9205 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
76ZE9206	ZE9206 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
76ZE9207	ZE9207 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6
76ZE9208	ZE9208 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
76ZE9209	ZE9209 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
76ZE9210	ZE9210 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
76ZE9211	ZE9211 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
76ZE9212	ZE9212 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
76ZE9213	ZE9213 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg bis unter 20.800 mg; OPS 6-001.gd
76ZE9214	ZE9214 Gabe von Imatinib, oral, 20.800 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-001.ge
76ZE9215	ZE9215 Gabe von Imatinib, oral, 23.200 mg bis unter 25.600 mg; OPS 6-001.gf
76ZE9216	ZE9216 Gabe von Imatinib, oral, 25.600 mg bis unter 30.400 mg; OPS 6-001.gg
76ZE9217	ZE9217 Gabe von Imatinib, oral, 30.400 mg bis unter 35.200 mg; OPS 6-001.gh
76ZE9218	ZE9218 Gabe von Imatinib, oral, 35.200 mg und mehr; OPS 6-001.gj
76ZE9301	ZE9301 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
76ZE9302	ZE9302 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
76ZE9303	ZE9303 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
76ZE9304	ZE9304 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
76ZE9305	ZE9305 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
76ZE9306	ZE9306 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
76ZE9307	ZE9307 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
76ZE9308	ZE9308 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
76ZE9309	ZE9309 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
76ZE9310	ZE9310 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
76ZE9311	ZE9311 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
76ZE9312	ZE9312 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
76ZE9313	ZE9313 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g;



	OPS 8-810.wc
76ZE9314	ZE9314 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
76ZE9315	ZE9315 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
76ZE9316	ZE9316 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
76ZE9317	ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
76ZE9318	ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
76ZE9319	ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
76ZE9320	ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
76ZE9321	ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
76ZE9322	ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
76ZE9323	ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
76ZE9324	ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
76ZE9325	ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
76ZE9326	ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
76ZE9327	ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
76ZE9328	ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8- 810.wu
76ZE9401	ZE9401 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1
76ZE9402	ZE9402 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2
76ZE9403	ZE9403 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3
76ZE9404	ZE9404 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4
76ZE9405	ZE9405 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5
76ZE9406	ZE9406 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6
76ZE9407	ZE9407 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7
76ZE9408	ZE9408 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8
76ZE9409	ZE9409 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9
76ZE9410	ZE9410 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba
76ZE9411	ZE9411 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb
76ZE9412	ZE9412 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc

76ZE9413	ZE9413 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd
76ZE9414	ZE9414 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be
76ZE9415	ZE9415 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf
76ZE9416	ZE9416 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg
76ZE9417	ZE9417 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh
76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk
76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
76ZE9501	ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-003.20
76ZE9502	ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,50 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
76ZE9503	ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-003.22
76ZE9504	ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,00 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
76ZE9505	ZE9505 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24
76ZE9506	ZE9506 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25
76ZE9507	ZE9507 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26
76ZE9508	ZE9508 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27
76ZE9509	ZE9509 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28
76ZE9510	ZE9510 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29
76ZE9511	ZE9511 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a
76ZE9512	ZE9512 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg und mehr; OPS 6-003.2b
76ZE9601	ZE9601 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
76ZE9602	ZE9602 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
76ZE9603	ZE9603 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 Implantate und mehr; OPS 6- 003.32
76ZE9701	ZE9701 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0

76ZE9702	ZE9702 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
76ZE9703	ZE9703 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg und mehr; OPS 6-003.f2
76ZE9801	ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
76ZE9802	ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
76ZE9803	ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
76ZE9804	ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
76ZE9805	ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04
76ZE9806	ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
76ZE9807	ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
76ZE9808	ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
76ZE9809	ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
76ZE9810	ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09
76ZE9811	ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
76ZE9812	ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b
76ZE9813	ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
76ZE9814	ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
76ZE9815	ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e
76ZE9816	ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-004.0f
76ZE9900	ZE99 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0
76ZEA001	ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil; OPS 5-339.50
76ZEA002	ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile; OPS 5-339.51
76ZEA003	ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile; OPS 5-339.52
76ZEA004	ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile; OPS 5-339.53
76ZEA005	ZE10005 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Ein Stent; OPS 8-837.m0
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents; OPS 8-837.m1, .m2
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 3 Stents; OPS 8-837.m3, .m4
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents; OPS 8-837.m5, .m6
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents; OPS 8-837.m7, .m8
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents; OPS 8-837.m9, .ma
76ZEA200	ZE102 Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.c3, .d3

76ZEA501	ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n1
76ZEA502	ZE10502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n2
76ZEA503	ZE10503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n3
76ZEA504	ZE10504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n4
76ZEA505	ZE10505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n5
76ZEA506	ZE10506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n6
76ZEA507	ZE10507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n7
76ZEA508	ZE10508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n8
76ZEA509	ZE10509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n9
76ZEA510	ZE10510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .na
76ZEA511	ZE10511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nb
76ZEA512	ZE10512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nc
76ZEA513	ZE10513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nd
76ZEA514	ZE10514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ne
76ZEA515	ZE10515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nf
76ZEA516	ZE10516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ng
76ZEA517	ZE10517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nh
76ZEA518	ZE10518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-

	836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nj
76ZEA519	ZE10519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nk
76ZEA520	ZE10520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nm
76ZEA521	ZE10521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nn
76ZEA601	ZE10601 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n1
76ZEA602	ZE10602 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n2
76ZEA603	ZE10603 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n3
76ZEA604	ZE10604 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n4
76ZEA605	ZE10605 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n5
76ZEA606	ZE10606 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n6
76ZEA607	ZE10607 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n7
76ZEA608	ZE10608 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n8
76ZEA609	ZE10609 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n9
76ZEA610	ZE10610 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .na
76ZEA611	ZE10611 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nb
76ZEA612	ZE10612 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nc
76ZEA613	ZE10613 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nd
76ZEA614	ZE10614 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ne
76ZEA615	ZE10615 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl

	der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nf
76ZEA616	ZE10616 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ng
76ZEA617	ZE10617 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nh
76ZEA618	ZE10618 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nj
76ZEA619	ZE10619 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nk
76ZEA620	ZE10620 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nm
76ZEA621	ZE10621 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nn
76ZEA701	ZE10701 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
76ZEA702	ZE10702 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
76ZEA703	ZE10703 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
76ZEA704	ZE10704 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
76ZEA705	ZE10705 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
76ZEA706	ZE10706 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
76ZEA707	ZE10707 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
76ZEA708	ZE10708 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
76ZEA709	ZE10709 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
76ZEA710	ZE10710 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
76ZEA711	ZE10711 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
76ZEA712	ZE10712 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
76ZEA713	ZE10713 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
76ZEA714	ZE10714 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
76ZEA715	ZE10715 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
76ZEA716	ZE10716 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
76ZEA717	ZE10717 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
76ZEA718	ZE10718 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
76ZEA719	ZE10719 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
76ZEA720	ZE10720 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
76ZEA721	ZE10721 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
76ZEA722	ZE10722 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
76ZEA723	ZE10723 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
76ZEA724	ZE10724 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 280 TE und mehr; OPS 8-800.cr
76ZEA801	ZE10801 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZEA802	ZE10802 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZEA803	ZE10803 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZEA804	ZE10804 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZEA805	ZE10805 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9

76ZEA806	patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64 ZE10806 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZEA807	ZE10807 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZEA808	ZE10808 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZEA809	ZE10809 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZEA810	ZE10810 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZEA811	ZE10811 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZEA812	ZE10812 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZEA813	ZE10813 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZEA814	ZE10814 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZEA815	ZE10815 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZEA816	ZE10816 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
76ZEA817	ZE10817 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
76ZEA818	ZE10818 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
76ZEA819	ZE10819 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
76ZEA820	ZE10820 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
76ZEA821	ZE10821 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
76ZEA822	ZE10822 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
76ZEA823	ZE10823 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
76ZEA824	ZE10824 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6r
76ZEA901	ZE10901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.p0
76ZEA902	ZE10902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.p1
76ZEA903	ZE10903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.p2
76ZEA904	ZE10904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.p3
76ZEA905	ZE10905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.p4
76ZEA906	ZE10906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.p5
76ZEA907	ZE10907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.p6
76ZEA908	ZE10908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.p7
76ZEA909	ZE10909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.p8
76ZEA910	ZE10910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.p9
76ZEA911	ZE10911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.pa
76ZEA912	ZE10912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.pb
76ZEA913	ZE10913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.pc
76ZEA914	ZE10914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.pd

76ZEA915	ZE10915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.pe
76ZEA916	ZE10916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.pf
76ZEA917	ZE10917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.pg
76ZEA918	ZE10918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.ph
76ZEA919	ZE10919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.pj
76ZEA920	ZE10920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.pk
76ZEA921	ZE10921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.pm
76ZEA922	ZE10922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.pn
76ZEA923	ZE10923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.400 mg; OPS 6-002.pp
76ZEA924	ZE10924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 4.400 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-002.pq
76ZEA925	ZE10925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 5.200 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.pr
76ZEA926	ZE10926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.800 mg; OPS 6-002.ps
76ZEA927	ZE10927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.800 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-002.pt
76ZEA928	ZE10928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 7.600 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-002.pu
76ZEA929	ZE10929 Gabe von Caspofungin, parenteral, 8.400 mg und mehr; OPS 6-002.pv
76ZEB001	ZE11001 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0
76ZEB002	ZE11002 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1
76ZEB003	ZE11003 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2
76ZEB004	ZE11004 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3
76ZEB005	ZE11005 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4
76ZEB006	ZE11006 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5
76ZEB007	ZE11007 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6
76ZEB008	ZE11008 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7
76ZEB009	ZE11009 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8
76ZEB010	ZE11010 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9
76ZEB011	ZE11011 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa
76ZEB012	ZE11012 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb
76ZEB013	ZE11013 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc
76ZEB014	ZE11014 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd
76ZEB015	ZE11015 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe
76ZEB016	ZE11016 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf
76ZEB017	ZE11017 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg
76ZEB018	ZE11018 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh
76ZEB019	ZE11019 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj



76ZEB020	ZE11020 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk
76ZEB021	ZE11021 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm
76ZEB022	ZE11022 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn
76ZEB023	ZE11023 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp
76ZEB024	ZE11024 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq
76ZEB025	ZE11025 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr
76ZEB026	ZE11026 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs
76ZEB027	ZE11027 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt
76ZEB028	ZE11028 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650 mg; OPS 6-002.qu
76ZEB029	ZE11029 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg und mehr; OPS 6-002.qv
76ZEB101	ZE11101 Gabe von Voriconazol, oral, 1,00 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
76ZEB102	ZE11102 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,50 g; OPS 6-002.51
76ZEB103	ZE11103 Gabe von Voriconazol, oral, 2,50 g bis unter 3,50 g; OPS 6-002.52
76ZEB104	ZE11104 Gabe von Voriconazol, oral, 3,50 g bis unter 4,50 g; OPS 6-002.53
76ZEB105	ZE11105 Gabe von Voriconazol, oral, 4,50 g bis unter 6,50 g; OPS 6-002.54
76ZEB106	ZE11106 Gabe von Voriconazol, oral, 6,50 g bis unter 8,50 g; OPS 6-002.55
76ZEB107	ZE11107 Gabe von Voriconazol, oral, 8,50 g bis unter 10,50 g; OPS 6-002.56
76ZEB108	ZE11108 Gabe von Voriconazol, oral, 10,50 g bis unter 15,50 g; OPS 6-002.57
76ZEB109	ZE11109 Gabe von Voriconazol, oral, 15,50 g bis unter 20,50 g; OPS 6-002.58
76ZEB110	ZE11110 Gabe von Voriconazol, oral, 20,50 g bis unter 25,50 g; OPS 6-002.59
76ZEB111	ZE11111 Gabe von Voriconazol, oral, 25,50 g bis unter 30,50 g; OPS 6-002.5a
76ZEB112	ZE11112 Gabe von Voriconazol, oral, 30,50 g bis unter 35,50 g; OPS 6-002.5c
76ZEB113	ZE11113 Gabe von Voriconazol, oral, 35,50 g bis unter 40,50 g; OPS 6-002.5d
76ZEB114	ZE11114 Gabe von Voriconazol, oral, 40,50 g bis unter 45,50 g; OPS 6-002.5e
76ZEB115	ZE11115 Gabe von Voriconazol, oral, 45,50 g und mehr; OPS 6-002.5f
76ZEB201	ZE11201 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.r0
76ZEB202	ZE11202 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.r1
76ZEB203	ZE11203 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.r2
76ZEB204	ZE11204 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.r3
76ZEB205	ZE11205 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.r4
76ZEB206	ZE11206 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.r5
76ZEB207	ZE11207 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.r6
76ZEB208	ZE11208 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.r7
76ZEB209	ZE11209 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.r8
76ZEB210	ZE11210 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.r9
76ZEB211	ZE11211 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.ra
76ZEB212	ZE11212 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.rb
76ZEB213	ZE11213 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.rc
76ZEB214	ZE11214 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.rd
76ZEB215	ZE11215 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.re
76ZEB216	ZE11216 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.rf
76ZEB217	ZE11217 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.rg
76ZEB218	ZE11218 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.rh

76ZEB219	ZE11219 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.rj
76ZEB220	ZE11220 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.rk
76ZEB221	ZE11221 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 32,8 g; OPS 6-002.rm
76ZEB222	ZE11222 Gabe von Voriconazol, parenteral, 32,8 g bis unter 39,2 g; OPS 6-002.rn
76ZEB223	ZE11223 Gabe von Voriconazol, parenteral, 39,2 g bis unter 45,6 g; OPS 6-002.rp
76ZEB224	ZE11224 Gabe von Voriconazol, parenteral, 45,6 g bis unter 52,0 g; OPS 6-002.rq
76ZEB225	ZE11225 Gabe von Voriconazol, parenteral, 52,0 g bis unter 64,8 g; OPS 6-002.rr
76ZEB226	ZE11226 Gabe von Voriconazol, parenteral, 64,8 g bis unter 77,6 g; OPS 6-002.rs
76ZEB227	ZE11227 Gabe von Voriconazol, parenteral, 77,6 g bis unter 90,4 g; OPS 6-002.rt
76ZEB228	ZE11228 Gabe von Voriconazol, parenteral, 90,4 g und mehr; OPS 6-002.ru
76ZEB301	ZE11301 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
76ZEB302	ZE11302 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
76ZEB303	ZE11303 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
76ZEB304	ZE11304 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
76ZEB305	ZE11305 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
76ZEB306	ZE11306 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
76ZEB307	ZE11307 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
76ZEB308	ZE11308 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
76ZEB309	ZE11309 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
76ZEB310	ZE11310 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
76ZEB311	ZE11311 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
76ZEB312	ZE11312 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
76ZEB313	ZE11313 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
76ZEB314	ZE11314 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
76ZEB315	ZE11315 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
76ZEB316	ZE11316 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg
76ZEB317	ZE11317 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch
76ZEB318	ZE11318 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj
76ZEB319	ZE11319 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck
76ZEB320	ZE11320 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm
76ZEB321	ZE11321 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn
76ZEB322	ZE11322 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg und mehr; OPS 6-002.cp
76ZEB401	ZE11401 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00
76ZEB402	ZE11402 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01
76ZEB403	ZE11403 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02
76ZEB404	ZE11404 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03
76ZEB405	ZE11405 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04
76ZEB406	ZE11406 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05
76ZEB407	ZE11407 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06
76ZEB408	ZE11408 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07
76ZEB409	ZE11409 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08
76ZEB410	ZE11410 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09
76ZEB411	ZE11411 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a
76ZEB412	ZE11412 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b
76ZEB413	ZE11413 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c
76ZEB414	ZE11414 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d
76ZEB415	ZE11415 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e
76ZEB416	ZE11416 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg bis unter 40.200 mg; OPS 6-003.0g
76ZEB417	ZE11417 Gabe von Posaconazol, oral, 40.200 mg bis unter 45.000 mg; OPS 6-003.0h
76ZEB418	ZE11418 Gabe von Posaconazol, oral, 45.000 mg bis unter 54.600 mg; OPS 6-003.0j
76ZEB419	ZE11419 Gabe von Posaconazol, oral, 54.600 mg bis unter 64.200 mg; OPS 6-003.0k
76ZEB420	ZE11420 Gabe von Posaconazol, oral, 64.200 mg bis unter 73.800 mg; OPS 6-003.0m
76ZEB421	ZE11421 Gabe von Posaconazol, oral, 73.800 mg bis unter 83.400 mg; OPS 6-003.0n

76ZEB422	ZE11422 Gabe von Posaconazol, oral, 83.400 mg bis unter 93.000 mg; OPS 6-003.0p
76ZEB423	ZE11423 Gabe von Posaconazol, oral, 93.000 mg und mehr; OPS 6-003.0q
76ZEB501	ZE11501 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 75 mg bis unter 125 mg; OPS 6-003.k0
76ZEB502	ZE11502 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 125 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.k1
76ZEB503	ZE11503 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-003.k2
76ZEB504	ZE11504 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-003.k3
76ZEB505	ZE11505 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.k4
76ZEB506	ZE11506 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.k5
76ZEB507	ZE11507 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-003.k6
76ZEB508	ZE11508 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-003.k7
76ZEB509	ZE11509 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.k8
76ZEB510	ZE11510 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.k9
76ZEB511	ZE11511 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.ka
76ZEB512	ZE11512 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-003.kb
76ZEB513	ZE11513 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-003.kc
76ZEB514	ZE11514 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.kd
76ZEB515	ZE11515 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.ke
76ZEB516	ZE11516 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.kf
76ZEB517	ZE11517 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-003.kg
76ZEB518	ZE11518 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-003.kh
76ZEB519	ZE11519 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 3.200 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-003.kj
76ZEB520	ZE11520 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.kk
76ZEB521	ZE11521 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-003.km
76ZEB522	ZE11522 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-003.kn
76ZEB523	ZE11523 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 6.400 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-003.kp
76ZEB524	ZE11524 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 8.000 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.kq
76ZEB525	ZE11525 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 9.600 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-003.kr
76ZEB526	ZE11526 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 11.200 mg bis unter 12.800 mg; OPS 6-003.ks
76ZEB527	ZE11527 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 12.800 mg und mehr; OPS 6-003.kt
76ZEB601	ZE11601 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70
76ZEB602	ZE11602 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71
76ZEB603	ZE11603 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72
76ZEB604	ZE11604 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73
76ZEB605	ZE11605 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74
76ZEB606	ZE11606 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75
76ZEB607	ZE11607 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76
76ZEB608	ZE11608 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77
76ZEB609	ZE11609 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78
76ZEB610	ZE11610 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79
76ZEB611	ZE11611 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a
76ZEB612	ZE11612 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b
76ZEB613	ZE11613 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c
76ZEB614	ZE11614 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg und mehr; OPS 6-004.7d
76ZEB701	ZE11701 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0
76ZEB702	ZE11702 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1
76ZEB703	ZE11703 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2
76ZEB704	ZE11704 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3
76ZEB705	ZE11705 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4
76ZEB706	ZE11706 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5
76ZEB707	ZE11707 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6
76ZEB708	ZE11708 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7
76ZEB709	ZE11709 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8

76ZEB710	ZE11710 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9
76ZEB711	ZE11711 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa
76ZEB712	ZE11712 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab
76ZEB713	ZE11713 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac
76ZEB714	ZE11714 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad
76ZEB715	ZE11715 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae
76ZEB716	ZE11716 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af
76ZEB717	ZE11717 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag
76ZEB718	ZE11718 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah
76ZEB719	ZE11719 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg und mehr; OPS 6-004.aj
76ZEB801	ZE11801 Gabe von Abatacept, parenteral, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.m0
76ZEB802	ZE11802 Gabe von Abatacept, parenteral, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.m1
76ZEB803	ZE11803 Gabe von Abatacept, parenteral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.m2
76ZEB804	ZE11804 Gabe von Abatacept, parenteral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.m3
76ZEB805	ZE11805 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.m4
76ZEB806	ZE11806 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.m5
76ZEB807	ZE11807 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.m6
76ZEB808	ZE11808 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.m7
76ZEB809	ZE11809 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.m8
76ZEB810	ZE11810 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.m9
76ZEB811	ZE11811 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.ma
76ZEB812	ZE11812 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.mb
76ZEB813	ZE11813 Gabe von Abatacept, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-003.mc
76ZEB901	ZE11901 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.13, .70, .80
76ZEB902	ZE11902 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.14, .71, .81
76ZEB903	ZE11903 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.15, .72, .82
76ZEB904	ZE11904 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.16, .73, .83
76ZEB905	ZE11905 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.17, .74, .84
76ZEB906	ZE11906 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-853.19, .76, .86
76ZEB907	ZE11907 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-853.1a, .77, .87
76ZEB908	ZE11908 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-853.1b, .78, .88
76ZEB909	ZE11909 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-853.1c, .79, .89
76ZEB910	ZE11910 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-853.1d, .7a, .8a
76ZEB911	ZE11911 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-853.1e, .7b, .8b
76ZEB912	ZE11912 Hämodilution, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-853.1f, .7c, .8c
76ZEC001	ZE12001 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden; OPS 8-854.60, .70
76ZEC002	ZE12002 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-854.61, .71

76ZEC003	ZE12003 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-854.62, .72
76ZEC004	ZE12004 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-854.63, .73
76ZEC005	ZE12005 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-854.64, .74
76ZEC006	ZE12006 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-854.66, .76
76ZEC007	ZE12007 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-854.67, .77
76ZEC008	ZE12008 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-854.68, .78
76ZEC009	ZE12009 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-854.69, .79
76ZEC010	ZE12010 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-854.6a, .7a
76ZEC011	ZE12011 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-854.6b, .7b
76ZEC012	ZE12012 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-854.6c, .7c
76ZEC101	ZE12101 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Bis 24 Stunden; OPS 8-855.13, .70, .80
76ZEC102	ZE12102 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-855.14, .71, .81
76ZEC103	ZE12103 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-855.15, .72, .82
76ZEC104	ZE12104 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-855.16, .73, .83
76ZEC105	ZE12105 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-855.17, .74, .84
76ZEC106	ZE12106 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-855.19, .76, .86
76ZEC107	ZE12107 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-855.1a, .77, .87
76ZEC108	ZE12108 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-855.1b, .78, .88
76ZEC109	ZE12109 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-855.1c, .79, .89
76ZEC110	ZE12110 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-855.1d, .7a, .8a
76ZEC111	ZE12111 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-855.1e, .7b, .8b
76ZEC112	ZE12112 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös,

	pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-855.1f, .7c, .8c
76ZEC200	ZE122 Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt (IPD); OPS 8-857.0
76ZEC301	ZE12301 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10
76ZEC302	ZE12302 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11
76ZEC303	ZE12303 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12
76ZEC304	ZE12304 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13
76ZEC305	ZE12305 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14
76ZEC306	ZE12306 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-857.16
76ZEC307	ZE12307 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-857.17
76ZEC308	ZE12308 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-857.18
76ZEC309	ZE12309 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-857.19
76ZEC310	ZE12310 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-857.1a
76ZEC311	ZE12311 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-857.1b
76ZEC312	ZE12312 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-857.1c
	<b>Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2011</b>
76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3, .4, .5, .6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.03

76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-001.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-001.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-001.09
76ZE1312	ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 6-001.0a
76ZE1313	ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.0b
76ZE1314	ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 6-001.0c
76ZE1315	ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 6-001.0d
76ZE1316	ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 6-001.0e
76ZE1705	ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 6-001.14
76ZE1706	ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 6-001.15
76ZE1707	ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 6-001.16
76ZE1708	ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 6-001.17
76ZE1709	ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 6-001.18
76ZE1903	ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.32
76ZE1904	ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.33
76ZE1905	ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.34
76ZE1906	ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.35
76ZE1907	ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.36
76ZE1908	ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.37
76ZE1909	ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.38
76ZE1910	ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.39
76ZE1911	ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-001.3a
76ZE1912	ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.3b
76ZE1913	ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.3c
76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 6-001.7g
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-

	812.57
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-812.58
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-812.5e
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese oder Doppelfiltrationsplasmapherese; OPS 8-820.*0, 8-826.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*1, 8-826.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*2, 8-826.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*3, 8-826.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*4, 8-826.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*8, 8-826.*5
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*9, 8-826.*6
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*a, 8-826.*7
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*b, 8-826.*8
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*c, 8-826.*9
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*d, 8-826.*a
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*e, 8-826.*b
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*f, 8-826.*c
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*g, 8-826.*d
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*h, 8-826.*e
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*j, 8-826.*f
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*k, 8-826.*g
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*m, 8-826.*h
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*n, 8-826.*j
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen;



	OPS 8-820.*p, 8-826.*k
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*q, 8-826.*m
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*r, 8-826.*n
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*s, 8-826.*p
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*t, 8-826.*q
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*u, 8-826.*r
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*v, 8-826.*s
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.*w, 8-826.*t
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
76ZE4013	ZE4013 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27
76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28

76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2,0 mg bis unter 3,0 mg; OPS 6-002.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3,0 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-002.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6,0 mg; OPS 6-002.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6,0 mg bis unter 9,0 mg; OPS 6-002.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9,0 mg bis unter 12,0 mg; OPS 6-002.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-002.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15,0 mg bis unter 18,0 mg; OPS 6-002.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18,0 mg bis unter 21,0 mg; OPS 6-002.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21,0 mg bis unter 24,0 mg; OPS 6-002.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24,0 mg bis unter 27,0 mg; OPS 6-002.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-002.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg und mehr; OPS 6-002.4b
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82

76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 6-001.9j
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 6-001.9k
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad

76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 6-001.ag
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4

76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7
76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10, 5-

	038.40
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51, .71
76ZE6001	ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1
76ZE6002	ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration, intermittierend; OPS 8-853.3, .4, .5, .6
76ZE6301	ZE6301 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.f0
76ZE6302	ZE6302 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.f1
76ZE6303	ZE6303 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.f2
76ZE6304	ZE6304 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.f3
76ZE6305	ZE6305 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 720 mg; OPS 6-001.f4
76ZE6306	ZE6306 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-001.f5
76ZE6307	ZE6307 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 840 mg und mehr; OPS 6-001.f6
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
76ZE6413	ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
76ZE6414	ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
76ZE6415	ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
76ZE6601	ZE6601 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 6-001.d0
76ZE6602	ZE6602 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.d1
76ZE6603	ZE6603 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.d2
76ZE6604	ZE6604 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.d3
76ZE6605	ZE6605 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.d4
76ZE6606	ZE6606 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.d5

76ZE6607	ZE6607 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.d6
76ZE6608	ZE6608 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.d7
76ZE6609	ZE6609 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.d8
76ZE6610	ZE6610 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.d9
76ZE6611	ZE6611 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.da
76ZE6612	ZE6612 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.db
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr ; OPS 6-001.dc
76ZE6701	ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
76ZE6702	ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
76ZE6703	ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
76ZE6704	ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
76ZE6705	ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
76ZE6706	ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
76ZE6707	ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
76ZE6708	ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
76ZE6709	ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
76ZE6710	ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
76ZE6711	ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
76ZE6712	ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
76ZE6713	ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
76ZE6714	ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5
76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6
76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten;

	OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8-810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70
76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85
76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140



	mg; OPS 6-002.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
76ZE7301	ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76ZE7302	ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76ZE7303	ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76ZE7304	ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76ZE7305	ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76ZE7306	ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8
76ZE7307	ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9
76ZE7308	ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka
76ZE7309	ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb
76ZE7310	ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc
76ZE7311	ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd
76ZE7312	ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke
76ZE7313	ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf
76ZE7314	ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg
76ZE7401	ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90
76ZE7402	ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91
76ZE7403	ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92
76ZE7404	ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93
76ZE7405	ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94
76ZE7406	ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95
76ZE7407	ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96
76ZE7408	ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97
76ZE7409	ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98
76ZE7410	ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99
76ZE7411	ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a
76ZE7412	ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b

76ZE7413	ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c
76ZE7414	ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d
76ZE7415	ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e
76ZE7416	ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f
76ZE7501	ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0
76ZE7502	ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1
76ZE7503	ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2
76ZE7504	ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr ; OPS 6-002.a4
76ZE7601	ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0
76ZE7602	ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1
76ZE7603	ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2
76ZE7604	ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3
76ZE7605	ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4
76ZE7606	ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5
76ZE7607	ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6
76ZE7608	ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr ; OPS 6-002.b8
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek
76ZE7901	ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0
76ZE7902	ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1
76ZE7903	ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2
76ZE7904	ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3
76ZE7905	ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4
76ZE7906	ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5
76ZE7907	ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6
76ZE7908	ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7
76ZE7909	ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8
76ZE7910	ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9
76ZE7911	ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da

76ZE7912	ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db
76ZE7913	ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc
76ZE7914	ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd
76ZE7915	ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de
76ZE7916	ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df
76ZE7917	ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg
76ZE8001	ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.h0
76ZE8002	ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.h1
76ZE8003	ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.h2
76ZE8004	ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.h3
76ZE8005	ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.h4
76ZE8006	ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.h5
76ZE8007	ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.h6
76ZE8008	ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.h7
76ZE8009	ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.h8
76ZE8010	ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.h9
76ZE8011	ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.ha
76ZE8012	ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 6-002.hb
76ZE8201	ZE8201 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60
76ZE8202	ZE8202 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61
76ZE8203	ZE8203 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.62
76ZE8204	ZE8204 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.63
76ZE8205	ZE8205 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.64
76ZE8206	ZE8206 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.65
76ZE8207	ZE8207 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.66
76ZE8208	ZE8208 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-001.67
76ZE8209	ZE8209 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.68
76ZE8210	ZE8210 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.69
76ZE8211	ZE8211 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.6a
76ZE8212	ZE8212 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.6b
76ZE8213	ZE8213 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.6c
76ZE8214	ZE8214 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.050 mg; OPS 6-001.6d
76ZE8215	ZE8215 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.050 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.6e
76ZE8216	ZE8216 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f
76ZE8217	ZE8217 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g
76ZE8218	ZE8218 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h
76ZE8219	ZE8219 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96

76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE8600	ZE86 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalsystem; OPS 5-028.90, .a0
76ZE8700	ZE87 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem; OPS 5-039.e0, .f0, 5-059.c0, .d0
76ZE9000	ZE90 Adjustierbare Harnkontinenztherapie; OPS 5-596.70
76ZE9201	ZE9201 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
76ZE9202	ZE9202 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
76ZE9203	ZE9203 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2
76ZE9204	ZE9204 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3
76ZE9205	ZE9205 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
76ZE9206	ZE9206 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
76ZE9207	ZE9207 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6

76ZE9208	ZE9208 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
76ZE9209	ZE9209 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
76ZE9210	ZE9210 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
76ZE9211	ZE9211 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
76ZE9212	ZE9212 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
76ZE9213	ZE9213 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg bis unter 20.800 mg; OPS 6-001.gd
76ZE9214	ZE9214 Gabe von Imatinib, oral, 20.800 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-001.ge
76ZE9215	ZE9215 Gabe von Imatinib, oral, 23.200 mg bis unter 25.600 mg; OPS 6-001.gf
76ZE9216	ZE9216 Gabe von Imatinib, oral, 25.600 mg bis unter 30.400 mg; OPS 6-001.gg
76ZE9217	ZE9217 Gabe von Imatinib, oral, 30.400 mg bis unter 35.200 mg; OPS 6-001.gh
76ZE9218	ZE9218 Gabe von Imatinib, oral, 35.200 mg und mehr; OPS 6-001.gj
76ZE9301	ZE9301 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
76ZE9302	ZE9302 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
76ZE9303	ZE9303 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
76ZE9304	ZE9304 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
76ZE9305	ZE9305 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
76ZE9306	ZE9306 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
76ZE9307	ZE9307 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
76ZE9308	ZE9308 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
76ZE9309	ZE9309 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
76ZE9310	ZE9310 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
76ZE9311	ZE9311 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
76ZE9312	ZE9312 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
76ZE9313	ZE9313 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
76ZE9314	ZE9314 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
76ZE9315	ZE9315 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
76ZE9316	ZE9316 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
76ZE9317	ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
76ZE9318	ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
76ZE9319	ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
76ZE9320	ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
76ZE9321	ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm

76ZE9322	ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
76ZE9323	ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
76ZE9324	ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
76ZE9325	ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
76ZE9326	ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
76ZE9327	ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
76ZE9328	ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8- 810.wu
76ZE9401	ZE9401 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1
76ZE9402	ZE9402 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2
76ZE9403	ZE9403 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3
76ZE9404	ZE9404 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4
76ZE9405	ZE9405 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5
76ZE9406	ZE9406 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6
76ZE9407	ZE9407 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7
76ZE9408	ZE9408 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8
76ZE9409	ZE9409 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9
76ZE9410	ZE9410 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba
76ZE9411	ZE9411 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb
76ZE9412	ZE9412 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc
76ZE9413	ZE9413 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd
76ZE9414	ZE9414 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be
76ZE9415	ZE9415 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf
76ZE9416	ZE9416 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg
76ZE9417	ZE9417 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh
76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk
76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate;

	OPS 8-800.bn
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
76ZE9501	ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-003.20
76ZE9502	ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,50 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
76ZE9503	ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-003.22
76ZE9504	ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,00 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
76ZE9505	ZE9505 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24
76ZE9506	ZE9506 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25
76ZE9507	ZE9507 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26
76ZE9508	ZE9508 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27
76ZE9509	ZE9509 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28
76ZE9510	ZE9510 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29
76ZE9511	ZE9511 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a
76ZE9512	ZE9512 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg und mehr; OPS 6-003.2b
76ZE9601	ZE9601 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
76ZE9602	ZE9602 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
76ZE9603	ZE9603 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 Implantate und mehr; OPS 6- 003.32
76ZE9701	ZE9701 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0
76ZE9702	ZE9702 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
76ZE9703	ZE9703 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg und mehr; OPS 6-003.f2
76ZE9801	ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
76ZE9802	ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
76ZE9803	ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
76ZE9804	ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
76ZE9805	ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04
76ZE9806	ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
76ZE9807	ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
76ZE9808	ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
76ZE9809	ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
76ZE9810	ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09
76ZE9811	ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
76ZE9812	ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b
76ZE9813	ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
76ZE9814	ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
76ZE9815	ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e

76ZE9816	ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-004.0f
76ZE9900	ZE99 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0
76ZEA001	ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil; OPS 5-339.50
76ZEA002	ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile; OPS 5-339.51
76ZEA003	ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile; OPS 5-339.52
76ZEA004	ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile; OPS 5-339.53
76ZEA005	ZE10005 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: Ein Stent; OPS 8-837.m0
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: 2 Stents; OPS 8-837.m1, .m2
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: 3 Stents; OPS 8-837.m3, .m4
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: 4 Stents; OPS 8-837.m5, .m6
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: 5 Stents; OPS 8-837.m7, .m8
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzenende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenenden Stents: Mindestens 6 Stents; OPS 8-837.m9, .ma
76ZEA200	ZE102 Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.c3, .d3
76ZEA501	ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n1
76ZEA502	ZE10502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n2
76ZEA503	ZE10503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n3
76ZEA504	ZE10504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n4
76ZEA505	ZE10505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n5
76ZEA506	ZE10506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-



	836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n6
76ZEA507	ZE10507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n7
76ZEA508	ZE10508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n8
76ZEA509	ZE10509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n9
76ZEA510	ZE10510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .na
76ZEA511	ZE10511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nb
76ZEA512	ZE10512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nc
76ZEA513	ZE10513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nd
76ZEA514	ZE10514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ne
76ZEA515	ZE10515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nf
76ZEA516	ZE10516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ng
76ZEA517	ZE10517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nh
76ZEA518	ZE10518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nj
76ZEA519	ZE10519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nk
76ZEA520	ZE10520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nm
76ZEA521	ZE10521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nn
76ZEA601	ZE10601 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n1
76ZEA602	ZE10602 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n2
76ZEA603	ZE10603 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl

	der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n3
76ZEA604	ZE10604 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n4
76ZEA605	ZE10605 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n5
76ZEA606	ZE10606 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n6
76ZEA607	ZE10607 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n7
76ZEA608	ZE10608 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n8
76ZEA609	ZE10609 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n9
76ZEA610	ZE10610 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .na
76ZEA611	ZE10611 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nb
76ZEA612	ZE10612 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nc
76ZEA613	ZE10613 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nd
76ZEA614	ZE10614 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ne
76ZEA615	ZE10615 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nf
76ZEA616	ZE10616 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ng
76ZEA617	ZE10617 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nh
76ZEA618	ZE10618 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nj
76ZEA619	ZE10619 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nk
76ZEA620	ZE10620 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nm

76ZEA621	ZE10621 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nn
76ZEA701	ZE10701 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
76ZEA702	ZE10702 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
76ZEA703	ZE10703 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
76ZEA704	ZE10704 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
76ZEA705	ZE10705 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
76ZEA706	ZE10706 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
76ZEA707	ZE10707 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
76ZEA708	ZE10708 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
76ZEA709	ZE10709 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
76ZEA710	ZE10710 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
76ZEA711	ZE10711 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
76ZEA712	ZE10712 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
76ZEA713	ZE10713 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
76ZEA714	ZE10714 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
76ZEA715	ZE10715 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
76ZEA716	ZE10716 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
76ZEA717	ZE10717 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
76ZEA718	ZE10718 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
76ZEA719	ZE10719 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
76ZEA720	ZE10720 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
76ZEA721	ZE10721 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
76ZEA722	ZE10722 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
76ZEA723	ZE10723 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
76ZEA724	ZE10724 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 280 TE und mehr; OPS 8-800.cr
76ZEA801	ZE10801 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZEA802	ZE10802 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZEA803	ZE10803 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZEA804	ZE10804 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZEA805	ZE10805 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZEA806	ZE10806 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZEA807	ZE10807 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZEA808	ZE10808 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZEA809	ZE10809 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZEA810	ZE10810 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZEA811	ZE10811 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZEA812	ZE10812 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZEA813	ZE10813 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c

76ZEA814	ZE10814 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZEA815	ZE10815 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZEA816	ZE10816 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
76ZEA817	ZE10817 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
76ZEA818	ZE10818 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
76ZEA819	ZE10819 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
76ZEA820	ZE10820 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
76ZEA821	ZE10821 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
76ZEA822	ZE10822 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
76ZEA823	ZE10823 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
76ZEA824	ZE10824 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6r
76ZEA901	ZE10901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.p0
76ZEA902	ZE10902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.p1
76ZEA903	ZE10903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.p2
76ZEA904	ZE10904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.p3
76ZEA905	ZE10905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.p4
76ZEA906	ZE10906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.p5
76ZEA907	ZE10907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.p6
76ZEA908	ZE10908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.p7
76ZEA909	ZE10909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.p8
76ZEA910	ZE10910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.p9
76ZEA911	ZE10911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.pa
76ZEA912	ZE10912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.pb
76ZEA913	ZE10913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.pc
76ZEA914	ZE10914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.pd
76ZEA915	ZE10915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.pe
76ZEA916	ZE10916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.pf
76ZEA917	ZE10917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.pg
76ZEA918	ZE10918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.ph
76ZEA919	ZE10919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.pj
76ZEA920	ZE10920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.pk
76ZEA921	ZE10921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.pm
76ZEA922	ZE10922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.pn
76ZEA923	ZE10923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.400 mg; OPS 6-002.pp
76ZEA924	ZE10924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 4.400 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-002.pq
76ZEA925	ZE10925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 5.200 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.pr
76ZEA926	ZE10926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.800 mg; OPS 6-002.ps
76ZEA927	ZE10927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.800 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-002.pt
76ZEA928	ZE10928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 7.600 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-002.pu
76ZEA929	ZE10929 Gabe von Caspofungin, parenteral, 8.400 mg und mehr; OPS 6-002.pv
76ZEB001	ZE11001 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0

76ZEB002	ZE11002 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1
76ZEB003	ZE11003 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2
76ZEB004	ZE11004 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3
76ZEB005	ZE11005 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4
76ZEB006	ZE11006 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5
76ZEB007	ZE11007 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6
76ZEB008	ZE11008 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7
76ZEB009	ZE11009 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8
76ZEB010	ZE11010 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9
76ZEB011	ZE11011 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa
76ZEB012	ZE11012 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb
76ZEB013	ZE11013 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc
76ZEB014	ZE11014 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd
76ZEB015	ZE11015 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe
76ZEB016	ZE11016 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf
76ZEB017	ZE11017 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg
76ZEB018	ZE11018 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh
76ZEB019	ZE11019 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj
76ZEB020	ZE11020 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk
76ZEB021	ZE11021 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm
76ZEB022	ZE11022 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn
76ZEB023	ZE11023 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp
76ZEB024	ZE11024 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq
76ZEB025	ZE11025 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr
76ZEB026	ZE11026 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs
76ZEB027	ZE11027 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt
76ZEB028	ZE11028 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650

	mg; OPS 6-002.qu
76ZEB029	ZE11029 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg und mehr; OPS 6-002.qv
76ZEB101	ZE11101 Gabe von Voriconazol, oral, 1,00 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
76ZEB102	ZE11102 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,50 g; OPS 6-002.51
76ZEB103	ZE11103 Gabe von Voriconazol, oral, 2,50 g bis unter 3,50 g; OPS 6-002.52
76ZEB104	ZE11104 Gabe von Voriconazol, oral, 3,50 g bis unter 4,50 g; OPS 6-002.53
76ZEB105	ZE11105 Gabe von Voriconazol, oral, 4,50 g bis unter 6,50 g; OPS 6-002.54
76ZEB106	ZE11106 Gabe von Voriconazol, oral, 6,50 g bis unter 8,50 g; OPS 6-002.55
76ZEB107	ZE11107 Gabe von Voriconazol, oral, 8,50 g bis unter 10,50 g; OPS 6-002.56
76ZEB108	ZE11108 Gabe von Voriconazol, oral, 10,50 g bis unter 15,50 g; OPS 6-002.57
76ZEB109	ZE11109 Gabe von Voriconazol, oral, 15,50 g bis unter 20,50 g; OPS 6-002.58
76ZEB110	ZE11110 Gabe von Voriconazol, oral, 20,50 g bis unter 25,50 g; OPS 6-002.59
76ZEB111	ZE11111 Gabe von Voriconazol, oral, 25,50 g bis unter 30,50 g; OPS 6-002.5a
76ZEB112	ZE11112 Gabe von Voriconazol, oral, 30,50 g bis unter 35,50 g; OPS 6-002.5c
76ZEB113	ZE11113 Gabe von Voriconazol, oral, 35,50 g bis unter 40,50 g; OPS 6-002.5d
76ZEB114	ZE11114 Gabe von Voriconazol, oral, 40,50 g bis unter 45,50 g; OPS 6-002.5e
76ZEB115	ZE11115 Gabe von Voriconazol, oral, 45,50 g und mehr; OPS 6-002.5f
76ZEB201	ZE11201 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.r0
76ZEB202	ZE11202 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.r1
76ZEB203	ZE11203 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.r2
76ZEB204	ZE11204 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.r3
76ZEB205	ZE11205 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.r4
76ZEB206	ZE11206 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.r5
76ZEB207	ZE11207 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.r6
76ZEB208	ZE11208 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.r7
76ZEB209	ZE11209 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.r8
76ZEB210	ZE11210 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.r9
76ZEB211	ZE11211 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.ra
76ZEB212	ZE11212 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.rb
76ZEB213	ZE11213 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.rc
76ZEB214	ZE11214 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.rd
76ZEB215	ZE11215 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.re
76ZEB216	ZE11216 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.rf
76ZEB217	ZE11217 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.rg
76ZEB218	ZE11218 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.rh
76ZEB219	ZE11219 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.rj
76ZEB220	ZE11220 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.rk
76ZEB221	ZE11221 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 32,8 g; OPS 6-002.rm
76ZEB222	ZE11222 Gabe von Voriconazol, parenteral, 32,8 g bis unter 39,2 g; OPS 6-002.rn
76ZEB223	ZE11223 Gabe von Voriconazol, parenteral, 39,2 g bis unter 45,6 g; OPS 6-002.rp
76ZEB224	ZE11224 Gabe von Voriconazol, parenteral, 45,6 g bis unter 52,0 g; OPS 6-002.rq
76ZEB225	ZE11225 Gabe von Voriconazol, parenteral, 52,0 g bis unter 64,8 g; OPS 6-002.rr
76ZEB226	ZE11226 Gabe von Voriconazol, parenteral, 64,8 g bis unter 77,6 g; OPS 6-002.rs
76ZEB227	ZE11227 Gabe von Voriconazol, parenteral, 77,6 g bis unter 90,4 g; OPS 6-002.rt
76ZEB228	ZE11228 Gabe von Voriconazol, parenteral, 90,4 g und mehr; OPS 6-002.ru
76ZEB301	ZE11301 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
76ZEB302	ZE11302 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
76ZEB303	ZE11303 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
76ZEB304	ZE11304 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
76ZEB305	ZE11305 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
76ZEB306	ZE11306 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
76ZEB307	ZE11307 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6

76ZEB308	ZE11308 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
76ZEB309	ZE11309 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
76ZEB310	ZE11310 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
76ZEB311	ZE11311 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
76ZEB312	ZE11312 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
76ZEB313	ZE11313 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
76ZEB314	ZE11314 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
76ZEB315	ZE11315 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
76ZEB316	ZE11316 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg
76ZEB317	ZE11317 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch
76ZEB318	ZE11318 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj
76ZEB319	ZE11319 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck
76ZEB320	ZE11320 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm
76ZEB321	ZE11321 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn
76ZEB322	ZE11322 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg und mehr; OPS 6-002.cp
76ZEB401	ZE11401 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00
76ZEB402	ZE11402 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01
76ZEB403	ZE11403 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02
76ZEB404	ZE11404 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03
76ZEB405	ZE11405 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04
76ZEB406	ZE11406 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05
76ZEB407	ZE11407 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06
76ZEB408	ZE11408 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07
76ZEB409	ZE11409 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08
76ZEB410	ZE11410 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09
76ZEB411	ZE11411 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a
76ZEB412	ZE11412 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b
76ZEB413	ZE11413 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c
76ZEB414	ZE11414 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d
76ZEB415	ZE11415 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e
76ZEB416	ZE11416 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg bis unter 40.200 mg; OPS 6-003.0g
76ZEB417	ZE11417 Gabe von Posaconazol, oral, 40.200 mg bis unter 45.000 mg; OPS 6-003.0h
76ZEB418	ZE11418 Gabe von Posaconazol, oral, 45.000 mg bis unter 54.600 mg; OPS 6-003.0j
76ZEB419	ZE11419 Gabe von Posaconazol, oral, 54.600 mg bis unter 64.200 mg; OPS 6-003.0k
76ZEB420	ZE11420 Gabe von Posaconazol, oral, 64.200 mg bis unter 73.800 mg; OPS 6-003.0m
76ZEB421	ZE11421 Gabe von Posaconazol, oral, 73.800 mg bis unter 83.400 mg; OPS 6-003.0n
76ZEB422	ZE11422 Gabe von Posaconazol, oral, 83.400 mg bis unter 93.000 mg; OPS 6-003.0p
76ZEB423	ZE11423 Gabe von Posaconazol, oral, 93.000 mg und mehr; OPS 6-003.0q
76ZEB501	ZE11501 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 75 mg bis unter 125 mg; OPS 6-003.k0
76ZEB502	ZE11502 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 125 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.k1
76ZEB503	ZE11503 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-003.k2
76ZEB504	ZE11504 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-003.k3
76ZEB505	ZE11505 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.k4
76ZEB506	ZE11506 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.k5
76ZEB507	ZE11507 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-003.k6
76ZEB508	ZE11508 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-003.k7
76ZEB509	ZE11509 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.k8
76ZEB510	ZE11510 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.k9
76ZEB511	ZE11511 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.ka
76ZEB512	ZE11512 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-003.kb
76ZEB513	ZE11513 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-003.kc
76ZEB514	ZE11514 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.kd
76ZEB515	ZE11515 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.ke

76ZEB516	ZE11516 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.kf
76ZEB517	ZE11517 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-003.kg
76ZEB518	ZE11518 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-003.kh
76ZEB519	ZE11519 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 3.200 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-003.kj
76ZEB520	ZE11520 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.kk
76ZEB521	ZE11521 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-003.km
76ZEB522	ZE11522 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-003.kn
76ZEB523	ZE11523 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 6.400 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-003.kp
76ZEB524	ZE11524 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 8.000 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.kq
76ZEB525	ZE11525 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 9.600 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-003.kr
76ZEB526	ZE11526 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 11.200 mg bis unter 12.800 mg; OPS 6-003.ks
76ZEB527	ZE11527 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 12.800 mg und mehr; OPS 6-003.kt
76ZEB601	ZE11601 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70
76ZEB602	ZE11602 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71
76ZEB603	ZE11603 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72
76ZEB604	ZE11604 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73
76ZEB605	ZE11605 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74
76ZEB606	ZE11606 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75
76ZEB607	ZE11607 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76
76ZEB608	ZE11608 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77
76ZEB609	ZE11609 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78
76ZEB610	ZE11610 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79
76ZEB611	ZE11611 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a
76ZEB612	ZE11612 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b
76ZEB613	ZE11613 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c
76ZEB614	ZE11614 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg und mehr; OPS 6-004.7d
76ZEB701	ZE11701 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0
76ZEB702	ZE11702 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1
76ZEB703	ZE11703 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2
76ZEB704	ZE11704 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3
76ZEB705	ZE11705 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4
76ZEB706	ZE11706 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5
76ZEB707	ZE11707 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6
76ZEB708	ZE11708 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7
76ZEB709	ZE11709 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8
76ZEB710	ZE11710 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9
76ZEB711	ZE11711 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa
76ZEB712	ZE11712 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab
76ZEB713	ZE11713 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac
76ZEB714	ZE11714 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad
76ZEB715	ZE11715 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae
76ZEB716	ZE11716 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af
76ZEB717	ZE11717 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag
76ZEB718	ZE11718 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah
76ZEB719	ZE11719 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg und mehr; OPS 6-004.aj
76ZEB801	ZE11801 Gabe von Abatacept, parenteral, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.m0
76ZEB802	ZE11802 Gabe von Abatacept, parenteral, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.m1
76ZEB803	ZE11803 Gabe von Abatacept, parenteral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.m2
76ZEB804	ZE11804 Gabe von Abatacept, parenteral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.m3
76ZEB805	ZE11805 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.m4
76ZEB806	ZE11806 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.m5
76ZEB807	ZE11807 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.m6



76ZEB808	ZE11808 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.m7
76ZEB809	ZE11809 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.m8
76ZEB810	ZE11810 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.m9
76ZEB811	ZE11811 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.ma
76ZEB812	ZE11812 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.mb
76ZEB813	ZE11813 Gabe von Abatacept, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-003.mc
76ZEB901	ZE11901 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.13, .70, .80
76ZEB902	ZE11902 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.14, .71, .81
76ZEB903	ZE11903 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.15, .72, .82
76ZEB904	ZE11904 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.16, .73, .83
76ZEB905	ZE11905 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.17, .74, .84
76ZEB906	ZE11906 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-853.19, .76, .86
76ZEB907	ZE11907 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-853.1a, .77, .87
76ZEB908	ZE11908 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-853.1b, .78, .88
76ZEB909	ZE11909 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-853.1c, .79, .89
76ZEB910	ZE11910 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-853.1d, .7a, .8a
76ZEB911	ZE11911 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-853.1e, .7b, .8b
76ZEB912	ZE11912 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-853.1f, .7c, .8c
76ZEC001	ZE12001 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden; OPS 8-854.60, .70
76ZEC002	ZE12002 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-854.61, .71
76ZEC003	ZE12003 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-854.62, .72
76ZEC004	ZE12004 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-854.63, .73
76ZEC005	ZE12005 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-854.64, .74
76ZEC006	ZE12006 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-854.66, .76
76ZEC007	ZE12007 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-854.67, .77
76ZEC008	ZE12008 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen:

76ZEC009	Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-854.68, .78 ZE12009 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-854.69, .79
76ZEC010	ZE12010 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-854.6a, .7a
76ZEC011	ZE12011 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-854.6b, .7b
76ZEC012	ZE12012 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-854.6c, .7c
76ZEC101	ZE12101 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Bis 24 Stunden; OPS 8-855.13, .70, .80
76ZEC102	ZE12102 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-855.14, .71, .81
76ZEC103	ZE12103 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-855.15, .72, .82
76ZEC104	ZE12104 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-855.16, .73, .83
76ZEC105	ZE12105 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-855.17, .74, .84
76ZEC106	ZE12106 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-855.19, .76, .86
76ZEC107	ZE12107 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-855.1a, .77, .87
76ZEC108	ZE12108 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-855.1b, .78, .88
76ZEC109	ZE12109 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-855.1c, .79, .89
76ZEC110	ZE12110 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-855.1d, .7a, .8a
76ZEC111	ZE12111 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-855.1e, .7b, .8b
76ZEC112	ZE12112 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-855.1f, .7c, .8c
76ZEC200	ZE122 Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt (IPD); OPS 8-857.0
76ZEC301	ZE12301 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10
76ZEC302	ZE12302 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11
76ZEC303	ZE12303 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12
76ZEC304	ZE12304 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13
76ZEC305	ZE12305 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14
76ZEC306	ZE12306 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-857.16
76ZEC307	ZE12307 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-857.17
76ZEC308	ZE12308 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als

	960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-857.18
76ZEC309	ZE12309 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-857.19
76ZEC310	ZE12310 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-857.1a
76ZEC311	ZE12311 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-857.1b
76ZEC312	ZE12312 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-857.1c
76ZEC401	ZE12401 Gabe von Azacytidin, parenteral, 150 mg bis unter 225 mg; OPS 6-005.00
76ZEC402	ZE12402 Gabe von Azacytidin, parenteral, 225 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.01
76ZEC403	ZE12403 Gabe von Azacytidin, parenteral, 300 mg bis unter 375 mg; OPS 6-005.02
76ZEC404	ZE12404 Gabe von Azacytidin, parenteral, 375 mg bis unter 450 mg; OPS 6-005.03
76ZEC405	ZE12405 Gabe von Azacytidin, parenteral, 450 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.04
76ZEC406	ZE12406 Gabe von Azacytidin, parenteral, 600 mg bis unter 750 mg; OPS 6-005.05
76ZEC407	ZE12407 Gabe von Azacytidin, parenteral, 750 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.06
76ZEC408	ZE12408 Gabe von Azacytidin, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.07
76ZEC409	ZE12409 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-005.08
76ZEC410	ZE12410 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.09
76ZEC411	ZE12411 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-005.0a
76ZEC412	ZE12412 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.0b
76ZEC413	ZE12413 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-005.0c
76ZEC414	ZE12414 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-005.0d
76ZEC415	ZE12415 Gabe von Azacytidin, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-005.0e
76ZEC501	ZE12501 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: 1 Segment; OPS 5-839.b0, .c0
76ZEC502	ZE12502 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: 2 Segmente; OPS 5-839.b2, .c2
76ZEC503	ZE12503 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: 3 oder mehr Segmente; OPS 5-839.b3, .c3
76ZEC600	ZE126 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
<del>76ZEC700</del>	<del>ZE127 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-039.e1, .f1, 5-059.c1, .d1</del>
	<b>Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2012</b>
76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5 oder 8-854.8
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5 oder 8-854.8
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3 oder 8-855.4 oder 8-855.5 oder 8-855.6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11 oder 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0* oder 5-597.3*
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese oder Doppelfiltrationsplasmapherese; OPS 8-820.00 oder 8-820.10 oder 8-820.20 oder 8-826.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.01 oder 8-820.11 oder 8-820.21 oder 8-826.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.02 oder 8-820.12 oder 8-820.22 oder 8-826.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.03 oder 8-820.13 oder 8-820.23 oder 8-826.*3

76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.04 oder 8-820.14 oder 8-820.24 oder 8-826.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.08 oder 8-820.18 oder 8-820.25 oder 8-826.*5
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.09 oder 8-820.19 oder 8-820.26 oder 8-826.*6
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0a oder 8-820.1a oder 8-820.27 oder 8-826.*7
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0b oder 8-820.1b oder 8-820.28 oder 8-826.*8
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0c oder 8-820.1c oder 8-820.29 oder 8-826.*9
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0d oder 8-820.1d oder 8-820.2a oder 8-826.*a
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0e oder 8-820.1e oder 8-820.2b oder 8-826.*b
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0f oder 8-820.1f oder 8-820.2c oder 8-826.*c
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0g oder 8-820.1g oder 8-820.2d oder 8-826.*d
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0h oder 8-820.1h oder 8-820.2e oder 8-826.*e
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0j oder 8-820.1j oder 8-820.2f oder 8-826.*f
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0k oder 8-820.1k oder 8-820.2g oder 8-826.*g
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0m oder 8-820.1m oder 8-820.2h oder 8-826.*h
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0n oder 8-820.1n oder 8-820.2j oder 8-826.*j
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0p oder 8-820.1p oder 8-820.2k oder 8-826.*k
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0q oder 8-820.1q oder 8-820.2m oder 8-826.*m
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0r oder 8-820.1r oder 8-820.2n oder 8-826.*n
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0s oder 8-820.1s oder 8-820.2p oder 8-826.*p
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0t oder 8-820.1t oder 8-820.2q oder 8-826.*q
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0u oder 8-820.1u oder 8-820.2r oder 8-826.*r
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0v oder 8-820.1v oder 8-820.2s oder 8-826.*s
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0w oder 8-820.1w oder 8-820.2t oder 8-826.*t
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder 5-649.71
76ZE6001	ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1 oder 8-98e.1
76ZE6002	ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre

	palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2 oder 8-98e.2
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage ; OPS 8-982.3 oder 8-98e.3
76ZE6200	ZE62 Hämofiltration, intermittierend; OPS 8-853.3 oder 8-853.4 oder 8-853.5 oder 8-853.6
76ZE6613	ZE6613 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr; OPS 6-001.dc
76ZE7505	ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 6-002.a4
76ZE7609	ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 6-002.b8
76ZE8600	ZE86 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalsystem; OPS 5-028.90 oder 5-028.a0
76ZE8700	ZE87 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nerven-systems, Einkanalsystem; OPS 5-039.e0 oder 5-039.f0 oder 5-059.c0 oder 5-059.d0
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 3 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma
76ZEA200	ZE102 Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-059.c3 oder 5-059.d3
76ZEA501	ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n1
76ZEA502	ZE10502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n2
76ZEA503	ZE10503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n3
76ZEA504	ZE10504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n4
76ZEA505	ZE10505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n5
76ZEA506	ZE10506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und

	extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n6
76ZEA507	ZE10507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n7
76ZEA508	ZE10508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n8
76ZEA509	ZE10509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.n9
76ZEA510	ZE10510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.na
76ZEA511	ZE10511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nb
76ZEA512	ZE10512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nc
76ZEA513	ZE10513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nd
76ZEA514	ZE10514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.ne
76ZEA515	ZE10515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nf
76ZEA516	ZE10516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.ng
76ZEA517	ZE10517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nh
76ZEA518	ZE10518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nj
76ZEA519	ZE10519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl

	der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-836.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nk
76ZEA520	ZE10520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-836.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nm
76ZEA521	ZE10521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-836.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nn
76ZEA601	ZE10601 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n1
76ZEA602	ZE10602 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n2
76ZEA603	ZE10603 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n3
76ZEA604	ZE10604 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n4
76ZEA605	ZE10605 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n5
76ZEA606	ZE10606 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n6
76ZEA607	ZE10607 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.n7
76ZEA608	ZE10608 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl





76ZEA617	ZE10617 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nh
76ZEA618	ZE10618 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nj
76ZEA619	ZE10619 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nk
76ZEA620	ZE10620 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nm
76ZEA621	ZE10621 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nn
76ZEB901	ZE11901 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.13 oder 8-853.70 oder 8-853.80
76ZEB902	ZE11902 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.14 oder 8-853.71 oder 8-853.81
76ZEB903	ZE11903 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.15 oder 8-853.72 oder 8-853.82
76ZEB904	ZE11904 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.16 oder 8-853.73 oder 8-853.83
76ZEB905	ZE11905 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.17 oder 8-853.74 oder 8-853.84
76ZEB906	ZE11906 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-853.19 oder 8-853.76 oder 8-853.86
76ZEB907	ZE11907 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-853.1a oder 8-853.77 oder 8-853.87
76ZEB908	ZE11908 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-853.1b oder 8-853.78 oder 8-853.88

76ZEB909	ZE11909 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-853.1c oder 8-853.79 oder 8-853.89
76ZEB910	ZE11910 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-853.1d oder 8-853.7a oder 8-853.8a
76ZEB911	ZE11911 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-853.1e oder 8-853.7b oder 8-853.8b
76ZEB912	ZE11912 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-853.1f oder 8-853.7c oder 8-853.8c
76ZEC001	ZE12001 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden; OPS 8-854.60 oder 8-854.70
76ZEC002	ZE12002 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-854.61 oder 8-854.71
76ZEC003	ZE12003 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-854.62 oder 8-854.72
76ZEC004	ZE12004 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-854.63 oder 8-854.73
76ZEC005	ZE12005 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-854.64 oder 8-854.74
76ZEC006	ZE12006 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-854.66 oder 8-854.76
76ZEC007	ZE12007 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-854.67 oder 8-854.77
76ZEC008	ZE12008 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-854.68 oder 8-854.78
76ZEC009	ZE12009 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-854.69 oder 8-854.79
76ZEC010	ZE12010 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-854.6a oder 8-854.7a
76ZEC011	ZE12011 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-854.6b oder 8-854.7b
76ZEC012	ZE12012 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-854.6c oder 8-854.7c
76ZEC101	ZE12101 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Bis 24 Stunden; OPS 8-855.13 oder 8-855.70 oder 8-855.80
76ZEC102	ZE12102 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-855.14 oder 8-855.71 oder 8-855.81

76ZEC103	ZE12103 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-855.15 oder 8-855.72 oder 8-855.82
76ZEC104	ZE12104 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-855.16 oder 8-855.73 oder 8-855.83
76ZEC105	ZE12105 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-855.17 oder 8-855.74 oder 8-855.84
76ZEC106	ZE12106 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-855.19 oder 8-855.76 oder 8-855.86
76ZEC107	ZE12107 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-855.1a oder 8-855.77 oder 8-855.87
76ZEC108	ZE12108 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-855.1b oder 8-855.78 oder 8-855.88
76ZEC109	ZE12109 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-855.1c oder 8-855.79 oder 8-855.89
76ZEC110	ZE12110 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-855.1d oder 8-855.7a oder 8-855.8a
76ZEC111	ZE12111 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-855.1e oder 8-855.7b oder 8-855.8b
76ZEC112	ZE12112 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-855.1f oder 8-855.7c oder 8-855.8c
76ZEC501	ZE12501 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 1 Segment; OPS 5-839.b0 oder 5-839.c0
76ZEC502	ZE12502 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente; OPS 5-839.b2 oder 5-839.c2
76ZEC503	ZE12503 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente; OPS 5-839.b3 oder 5-839.c3
76ZEC600	ZE126 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k* oder 5-812.h*
76ZEC700	ZE127 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar; OPS 5-039.e1 oder 5-039.f1 oder 5-059.c1 oder 5-059.d1
76ZEC801	ZE12801 Gabe von Micafungin, parenteral, 75 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.50
76ZEC802	ZE12802 Gabe von Micafungin, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-004.51
76ZEC803	ZE12803 Gabe von Micafungin, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-004.52
76ZEC804	ZE12804 Gabe von Micafungin, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.53
76ZEC805	ZE12805 Gabe von Micafungin, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-004.54
76ZEC806	ZE12806 Gabe von Micafungin, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-004.55
76ZEC807	ZE12807 Gabe von Micafungin, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-004.56
76ZEC808	ZE12808 Gabe von Micafungin, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-004.57
76ZEC809	ZE12809 Gabe von Micafungin, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-004.58

76ZEC810	ZE12810 Gabe von Micafungin, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-004.59
76ZEC811	ZE12811 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-004.5a
76ZEC812	ZE12812 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-004.5b
76ZEC813	ZE12813 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-004.5c
76ZEC814	ZE12814 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-004.5d
76ZEC815	ZE12815 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-004.5e
76ZEC816	ZE12816 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-004.5f
76ZEC817	ZE12817 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.150 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-004.5g
76ZEC818	ZE12818 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.750 mg; OPS 6-004.5h
76ZEC819	ZE12819 Gabe von Micafungin, parenteral, 4.750 mg bis unter 5.550 mg; OPS 6-004.5j
76ZEC820	ZE12820 Gabe von Micafungin, parenteral, 5.550 mg bis unter 6.350 mg; OPS 6-004.5k
76ZEC821	ZE12821 Gabe von Micafungin, parenteral, 6.350 mg bis unter 7.950 mg; OPS 6-004.5m
76ZEC822	ZE12822 Gabe von Micafungin, parenteral, 7.950 mg bis unter 9.550 mg; OPS 6-004.5n
76ZEC823	ZE12823 Gabe von Micafungin, parenteral, 9.550 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-004.5p
76ZEC824	ZE12824 Gabe von Micafungin, parenteral, 11.150 mg bis unter 12.750 mg; OPS 6-004.5q
76ZEC825	ZE12825 Gabe von Micafungin, parenteral, 12.750 mg bis unter 14.350 mg; OPS 6-004.5r
76ZEC826	ZE12826 Gabe von Micafungin, parenteral, 14.350 mg bis unter 15.950 mg; OPS 6-004.5s
76ZEC827	ZE12827 Gabe von Micafungin, parenteral, 15.950 mg bis unter 17.550 mg; OPS 6-004.5t
76ZEC828	ZE12828 Gabe von Micafungin, parenteral, 17.550 mg und mehr; OPS 6-004.5u
76ZEC901	ZE12901 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 80 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.30
76ZEC902	ZE12902 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 200 mg bis unter 320 mg; OPS 6-005.31
76ZEC903	ZE12903 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 320 mg bis unter 480 mg; OPS 6-005.32
76ZEC904	ZE12904 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 480 mg bis unter 640 mg; OPS 6-005.33
76ZEC905	ZE12905 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 640 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.34
76ZEC906	ZE12906 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 800 mg bis unter 960 mg; OPS 6-005.35
76ZEC907	ZE12907 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 960 mg bis unter 1.120 mg; OPS 6-005.36
76ZEC908	ZE12908 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.120 mg bis unter 1.280 mg; OPS 6-005.37
76ZEC909	ZE12909 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.280 mg bis unter 1.440 mg; OPS 6-005.38
76ZEC910	ZE12910 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.440 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.39
76ZEC911	ZE12911 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.760 mg; OPS 6-005.3a
76ZEC912	ZE12912 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.760 mg bis unter 1.920 mg; OPS 6-005.3b
76ZEC913	ZE12913 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.920 mg bis unter 2.080 mg; OPS 6-005.3c
76ZEC914	ZE12914 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 2.080 mg und mehr; OPS 6-005.3d
<del>76ZED000</del>	<del>ZE130 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen; OPS 9-200.*</del>
<del>76ZED100</del>	<del>ZE131 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen; OPS 9-201.* oder 9-202.*</del>
76ZED201	ZE13201 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines ungecoverten oder gecoverten Wachstumsstents oder Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent oder Perkutan-transluminale Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k* oder 8-838.m* oder 8-845.0* oder 8-846.0* oder 8-847
76ZED202	ZE13202 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1* oder 8-846.1*
76ZED301	ZE13301 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> , Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Mikrodrahtretriever-System <a href="#">oder Stentretreiver-System</a> ; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.80 oder 8-83b.84
76ZED302	ZE13302 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems <a href="#">oder</a>

	<a href="#">Stentretreiver-Systeme</a> , Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretreiver-Systems <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Mikrodrahtretreiver-Systeme <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> ; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.82 oder 8-83b.85
76ZED303	ZE13303 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretreiver-Systems <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> , Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretreiver-Systems <a href="#">oder Stentretreiver-Systeme</a> zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: <del>3 Mikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systeme</del> <b>3 oder mehr Mikrodrahtretreiver-Systeme</b> ; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.83 oder 8-83b.86
76ZED400	ZE134 Verschiedene Harnkontinenztherapien; OPS 5-594.31 oder 5-596.70 oder 5-596.73 oder 5-598.0
<b>Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2013</b>	
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1710	ZE1710 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 19,0 g bis unter 22,0 g; OPS 6-001.19
76ZE1711	ZE1711 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 22,0 g bis unter 25,0 g; OPS 6-001.1a
76ZE1712	ZE1712 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 25,0 g bis unter 28,0 g; OPS 6-001.1b
76ZE1713	ZE1713 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 28,0 g bis unter 31,0 g; OPS 6-001.1c
76ZE1714	ZE1714 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 31,0 g bis unter 34,0 g; OPS 6-001.1d
76ZE1715	ZE1715 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 34,0 g und mehr; OPS 6-001.1e
76ZE1914	ZE1914 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.3d
76ZE1915	ZE1915 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.3e
76ZE1916	ZE1916 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.3f
76ZE1917	ZE1917 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.3g
76ZE1918	ZE1918 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.3h
76ZE1919	ZE1919 Gabe von Irinotecan, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-001.3j
76ZE2718	ZE2718 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.7h
76ZE2719	ZE2719 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.7j
76ZE2720	ZE2720 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.7k
76ZE2721	ZE2721 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.7m
76ZE2722	ZE2722 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.400 mg und mehr; OPS 6-001.7n
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-812.57
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-

	812.58
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-812.5e
76ZE5018	ZE5018 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-001.ah
76ZE5019	ZE5019 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-001.aj
76ZE5020	ZE5020 Gabe von Cetuximab, parenteral, 4.550 mg und mehr; OPS 6-001.ak
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3 oder 8-98e.3
76ZE6308	ZE6308 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-001.f7
76ZE6309	ZE6309 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.680 mg; OPS 6-001.f8
76ZE6310	ZE6310 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.680 mg bis unter 1.860 mg; OPS 6-001.f9
76ZE6311	ZE6311 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.860 mg bis unter 2.040 mg; OPS 6-001.fa
76ZE6312	ZE6312 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.040 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-001.fb
76ZE6313	ZE6313 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.fc
76ZE6314	ZE6314 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.400 mg und mehr; OPS 6-001.fd
76ZE7417	ZE7417 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-002.9g
76ZE7418	ZE7418 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-002.9h
76ZE7419	ZE7419 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-002.9j
76ZE7420	ZE7420 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 4.550 mg und mehr; OPS 6-002.9k
76ZE8013	ZE8013 Gabe von Docetaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-002.hc
76ZE8014	ZE8014 Gabe von Docetaxel, parenteral, 840 mg bis unter 960 mg; OPS 6-002.hd
76ZE8015	ZE8015 Gabe von Docetaxel, parenteral, 960 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-002.he
76ZE8016	ZE8016 Gabe von Docetaxel, parenteral, 1.080 mg und mehr; OPS 6-002.hf
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98

76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE9301	ZE9301 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
76ZE9302	ZE9302 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
76ZE9303	ZE9303 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
76ZE9304	ZE9304 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
76ZE9305	ZE9305 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
76ZE9306	ZE9306 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
76ZE9307	ZE9307 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
76ZE9308	ZE9308 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS

	8-810.w7
76ZE9309	ZE9309 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
76ZE9310	ZE9310 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
76ZE9311	ZE9311 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
76ZE9312	ZE9312 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
76ZE9313	ZE9313 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
76ZE9314	ZE9314 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
76ZE9315	ZE9315 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
76ZE9316	ZE9316 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
76ZE9317	ZE9317 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
76ZE9318	ZE9318 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
76ZE9319	ZE9319 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
76ZE9320	ZE9320 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
76ZE9321	ZE9321 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
76ZE9322	ZE9322 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
76ZE9323	ZE9323 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
76ZE9324	ZE9324 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
76ZE9325	ZE9325 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
76ZE9326	ZE9326 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
76ZE9327	ZE9327 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
76ZE9328	ZE9328 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8-810.wu
76ZE9401	ZE9401 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1
76ZE9402	ZE9402 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2
76ZE9403	ZE9403 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3
76ZE9404	ZE9404 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4
76ZE9405	ZE9405 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5
76ZE9406	ZE9406 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6
76ZE9407	ZE9407 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7



76ZE9408	ZE9408 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8
76ZE9409	ZE9409 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9
76ZE9410	ZE9410 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba
76ZE9411	ZE9411 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb
76ZE9412	ZE9412 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc
76ZE9413	ZE9413 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd
76ZE9414	ZE9414 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be
76ZE9415	ZE9415 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf
76ZE9416	ZE9416 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg
76ZE9417	ZE9417 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh
76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk
76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0 oder 8-83d.00
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2 oder 8-83d.01 oder 8-83d.02
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden

	Stents: 3 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4 oder 8-83d.03 oder 8-83d.04
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6 oder 8-83d.05 oder 8-83d.06
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 oder 8-83d.07 oder 8-83d.08
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma oder 8-83d.09 oder 8-83d.0a
76ZEA200	ZE102 Vagusnervstimulations-systeme; OPS 5-059.c3 oder 5-059.d3
76ZEA701	ZE10701 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
76ZEA702	ZE10702 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
76ZEA703	ZE10703 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
76ZEA704	ZE10704 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
76ZEA705	ZE10705 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
76ZEA706	ZE10706 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
76ZEA707	ZE10707 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
76ZEA708	ZE10708 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
76ZEA709	ZE10709 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
76ZEA710	ZE10710 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
76ZEA711	ZE10711 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
76ZEA712	ZE10712 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
76ZEA713	ZE10713 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
76ZEA714	ZE10714 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
76ZEA715	ZE10715 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
76ZEA716	ZE10716 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
76ZEA717	ZE10717 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
76ZEA718	ZE10718 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
76ZEA719	ZE10719 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
76ZEA720	ZE10720 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
76ZEA721	ZE10721 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
76ZEA722	ZE10722 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
76ZEA723	ZE10723 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
76ZEA724	ZE10724 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 280 TE und mehr; OPS 8-800.cr
76ZEA801	ZE10801 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZEA802	ZE10802 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZEA803	ZE10803 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZEA804	ZE10804 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZEA805	ZE10805 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZEA806	ZE10806 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZEA807	ZE10807 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66

76ZEA808	ZE10808 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZEA809	ZE10809 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZEA810	ZE10810 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZEA811	ZE10811 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZEA812	ZE10812 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZEA813	ZE10813 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZEA814	ZE10814 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZEA815	ZE10815 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZEA816	ZE10816 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
76ZEA817	ZE10817 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
76ZEA818	ZE10818 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
76ZEA819	ZE10819 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
76ZEA820	ZE10820 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
76ZEA821	ZE10821 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
76ZEA822	ZE10822 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
76ZEA823	ZE10823 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
76ZEA824	ZE10824 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6r
76ZEC600	ZE126 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation; OPS 5-801.k* oder 5-812.h*
76ZED001	ZE13001 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen, Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 43 bis 129 Aufwandspunkte; OPS 9-200.0 oder 9-200.1 oder 9-200.5
76ZED002	ZE13002 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen, Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 130 bis 362 und mehr Aufwandspunkte; OPS 9-200.6 oder 9-200.7 oder 9-200.8 oder 9-200.9 oder 9-200.a oder 9-200.b oder 9-200.c oder 9-200.d oder 9-200.e
76ZED101	ZE13101 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen,: 43 bis 129 Aufwandspunkte; OPS 9-201.0 oder 9-201.1 oder 9-201.5 oder 9-202.0 oder 9-202.1 oder 9-202.5
76ZED102	ZE13102 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen,: 130 bis 362 und mehr Aufwandspunkte; OPS 9-201.6 oder 9-201.7 oder 9-201.8 oder 9-201.9 oder 9-201.a oder 9-201.b oder 9-201.c oder 9-201.d oder 9-201.e oder 9-202.6 oder 9-202.7 oder 9-202.8 oder 9-202.9 oder 9-202.a oder 9-202.b oder 9-202.c oder 9-202.d oder 9-202.e
76ZED301	ZE13301 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver-

76ZED302	System; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.84 ZE13302 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.85
76ZED303	ZE13303 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 oder mehr Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.86
76ZED501	ZE13501 Gabe von Vinflunin, parenteral, 100 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.b0
76ZED502	ZE13502 Gabe von Vinflunin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.b1
76ZED503	ZE13503 Gabe von Vinflunin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-005.b2
76ZED504	ZE13504 Gabe von Vinflunin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-005.b3
76ZED505	ZE13505 Gabe von Vinflunin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.b4
76ZED506	ZE13506 Gabe von Vinflunin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-005.b5
76ZED507	ZE13507 Gabe von Vinflunin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.b6
76ZED508	ZE13508 Gabe von Vinflunin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.b7
76ZED509	ZE13509 Gabe von Vinflunin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-005.b8
76ZED510	ZE13510 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.b9
76ZED511	ZE13511 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-005.ba
76ZED512	ZE13512 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.bb
76ZED513	ZE13513 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.bc
76ZED514	ZE13514 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-005.bd
76ZED515	ZE13515 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-005.be
76ZED516	ZE13516 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.bf
76ZED517	ZE13517 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-005.bg
76ZED518	ZE13518 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-005.bh
76ZED519	ZE13519 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.800 mg und mehr; OPS 6-005.bj
76ZED601	ZE13601 Medikamente-freisetzung Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamente-freisetzender Ballon an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b6
76ZED602	ZE13602 Medikamente-freisetzung Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b7
76ZED603	ZE13603 Medikamente-freisetzung Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b8
76ZED604	ZE13604 Medikamente-freisetzung Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier und mehr medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b9
76ZED701	ZE13701 Medikamente-freisetzung Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamente-freisetzender Ballon an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.09 oder 8-836.0a oder 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.ba
76ZED702	ZE13702 Medikamente-freisetzung Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen ; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.09 oder 8-836.0a oder 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.bb
76ZED703	ZE13703 Medikamente-freisetzung Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen ; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.09 oder 8-

76ZED704	836.0a oder 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.bc ZE13704 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier und mehr medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen ; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.09 oder 8-836.0a oder 8-836.0b oder 8-836.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.bd
76ZED800	ZE138 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e0 oder 5-059.c0
76ZED900	ZE139 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalsystem, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f0 oder 5-059.d0
76ZEE000	ZE140 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e1 oder 5-059.c1
76ZEE100	ZE141 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f1 oder 5-059.d1

**Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2014**

76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.4c
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.4d
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.4e
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.4f
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 70 mg und mehr; OPS 6-002.4g
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE6001	ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1
76ZE6002	ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung, Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3
76ZE8401	ZE8401 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v oder 8-800.d0
76ZE8402	ZE8402 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90 oder 8-800.d1
76ZE8403	ZE8403 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91 oder 8-800.d2
76ZE8404	ZE8404 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92 oder 8-800.d3
76ZE8405	ZE8405 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93 oder 8-800.d4
76ZE8406	ZE8406 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94 oder 8-800.d5
76ZE8407	ZE8407 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95 oder 8-800.d6
76ZE8408	ZE8408 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96 oder 8-800.d7
76ZE8409	ZE8409 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97 oder 8-800.d8

76ZE8410	ZE8410 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98 oder 8-800.d9
76ZE8411	ZE8411 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99 oder 8-800.da
76ZE8412	ZE8412 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a oder 8-800.db
76ZE8413	ZE8413 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b oder 8-800.dc
76ZE8414	ZE8414 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c oder 8-800.dd
76ZE8415	ZE8415 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d oder 8-800.de
76ZE8416	ZE8416 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e oder 8-800.df
76ZE8417	ZE8417 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f oder 8-800.dg
76ZE8418	ZE8418 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g oder 8-800.dh
76ZE8419	ZE8419 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h oder 8-800.dj
76ZE8420	ZE8420 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j oder 8-800.dk
76ZE8421	ZE8421 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k oder 8-800.dm
76ZE8422	ZE8422 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m oder 8-800.dn
76ZE8423	ZE8423 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n oder 8-800.dp
76ZE8424	ZE8424 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p oder 8-800.dq
76ZE8425	ZE8425 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q oder 8-800.dr
76ZE8426	ZE8426 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r oder 8-800.ds
76ZE8427	ZE8427 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s oder 8-800.dt
76ZE8428	ZE8428 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t oder 8-800.du
76ZE8429	ZE8429 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u oder 8-800.dv
76ZE9401	ZE9401 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1 oder 8-800.e1
76ZE9402	ZE9402 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2 oder 8-800.e2
76ZE9403	ZE9403 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3 oder 8-800.e3
76ZE9404	ZE9404 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4 oder 8-800.e4
76ZE9405	ZE9405 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5 oder 8-800.e5
76ZE9406	ZE9406 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6 oder 8-800.e6
76ZE9407	ZE9407 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate;

	OPS 8-800.b7 oder 8-800.e7
76ZE9408	ZE9408 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8 oder 8-800.e8
76ZE9409	ZE9409 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9 oder 8-800.e9
76ZE9410	ZE9410 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba oder 8-800.ea
76ZE9411	ZE9411 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb oder 8-800.eb
76ZE9412	ZE9412 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc oder 8-800.ec
76ZE9413	ZE9413 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd oder 8-800.ed
76ZE9414	ZE9414 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be oder 8-800.ee
76ZE9415	ZE9415 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf oder 8-800.ef
76ZE9416	ZE9416 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg oder 8-800.eg
76ZE9417	ZE9417 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh oder 8-800.eh
76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj oder 8-800.ej
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk oder 8-800.ek
76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm oder 8-800.em
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn oder 8-800.en
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp oder 8-800.ep
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq oder 8-800.eq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br oder 8-800.er
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs oder 8-800.es
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt oder 8-800.et
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu oder 8-800.eu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv oder 8-800.ev
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw oder 8-800.ew
76ZE9501	ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-003.20
76ZE9502	ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
76ZE9503	ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-003.22
76ZE9504	ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 1 Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0 oder 8-83d.00 oder 8-83d.20
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale

	Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2 oder 8-83d.01 oder 8-83d.02 oder 8-83d.21 oder 8-83d.22
76ZEA103	ZE10103 Medikamenten-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 3 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4 oder 8-83d.03 oder 8-83d.04 oder 8-83d.23 oder 8-83d.24
76ZEA104	ZE10104 Medikamenten-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6 oder 8-83d.05 oder 8-83d.06 oder 8-83d.25 oder 8-83d.26
76ZEA105	ZE10105 Medikamenten-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 oder 8-83d.07 oder 8-83d.08 oder 8-83d.27 oder 8-83d.28 76ZEA106 ZE10106 Medikamenten-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma oder 8-83d.09 oder 8-83d.0a oder 8-83d.29 oder 8-83d.2a
76ZEA522	ZE10522 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 21 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.np
76ZEA523	ZE10523 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 22 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nq
76ZEA524	ZE10524 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 23 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nr
76ZEA525	ZE10525 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 24 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.ns
76ZEA526	ZE10526 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 25 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nt
76ZEA527	ZE10527 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 26 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nu
76ZEA528	ZE10528 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 27 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nv
76ZEA529	ZE10529 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, Anzahl der Metallspiralen: 28 Metallspiralen und mehr; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 in Verbindung mit OPS 8-836.nw
76ZEA622	ZE10622 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 21 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-



	836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.np
76ZEA623	ZE10623 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 22 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nq
76ZEA624	ZE10624 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 23 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nr
76ZEA625	ZE10625 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 24 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.ns
76ZEA626	ZE10626 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 25 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nt
76ZEA627	ZE10627 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 26 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nu
76ZEA628	ZE10628 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 27 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nv
76ZEA629	ZE10629 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 28 Metallspiralen und mehr; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.m9 oder 8-836.ma oder 8-836.mb oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nw
76ZED101	ZE13101 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen: 43 bis 129 Aufwandspunkte; OPS 9-201.0 oder 9-201.1 oder 9-201.5 oder 9-202.01 oder 9-202.02 oder 9-202.1 oder 9-202.5
76ZED102	ZE13102 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen: 130 bis 362 und mehr Aufwandspunkte; OPS 9-201.6 oder 9-201.7 oder 9-201.8 oder 9-201.9 oder 9-201.a oder 9-201.b oder 9-201.c oder 9-201.d oder 9-201.e oder 9-202.6 oder 9-202.7 oder 9-202.8 oder 9-202.9 oder 9-202.a oder 9-202.b oder 9-202.c oder 9-202.d oder

	9-202.e
76ZED301	ZE13301 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: ein Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-System; OPS 8-83b.80 oder 8-83b.84
76ZED302	ZE13302 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systeme; OPS 8-83b.82 oder 8-83b.85
76ZED303	ZE13303 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systeme; OPS 8-83b.83 oder 8-83b.86
76ZED400	ZE134 Verschiedene Harnkontinenztherapien; OPS 5-594.31 oder 5-596.73 oder 5-596.74 oder 5-596.75 oder 5-598.0 76ZED800 ZE138 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalssystem, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e0 oder 5-039.k0 oder 5-059.c0
76ZED900	ZE139 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalssystem, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f0 oder 5-039.m0 oder 5-059.d0
76ZEE000	ZE140 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e1 oder 5-039.k1 oder 5-059.c1
76ZEE100	ZE141 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, nicht wiederaufladbar, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f1 oder 5-039.m1 oder 5-059.d1
76ZEE201	ZE14201 Gabe von Clofarabin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-003.j0
76ZEE202	ZE14202 Gabe von Clofarabin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-003.j1
76ZEE203	ZE14203 Gabe von Clofarabin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-003.j2
76ZEE204	ZE14204 Gabe von Clofarabin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-003.j3
76ZEE205	ZE14205 Gabe von Clofarabin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-003.j4
76ZEE206	ZE14206 Gabe von Clofarabin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-003.j5
76ZEE207	ZE14207 Gabe von Clofarabin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-003.j6
76ZEE208	ZE14208 Gabe von Clofarabin, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 6-003.j7
76ZEE209	ZE14209 Gabe von Clofarabin, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-003.j8
76ZEE210	ZE14210 Gabe von Clofarabin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-003.j9
76ZEE211	ZE14211 Gabe von Clofarabin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-003.ja
76ZEE212	ZE14212 Gabe von Clofarabin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-003.jb
76ZEE213	ZE14213 Gabe von Clofarabin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.jc
76ZEE214	ZE14214 Gabe von Clofarabin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-003.jd
76ZEE215	ZE14215 Gabe von Clofarabin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-003.je
76ZEE216	ZE14216 Gabe von Clofarabin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-003.jf
76ZEE217	ZE14217 Gabe von Clofarabin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-003.jg
76ZEE218	ZE14218 Gabe von Clofarabin, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-003.jh
76ZEE219	ZE14219 Gabe von Clofarabin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-003.jj
76ZEE220	ZE14220 Gabe von Clofarabin, parenteral, 360 mg bis unter 440 mg; OPS 6-003.jk
76ZEE221	ZE14221 Gabe von Clofarabin, parenteral, 440 mg bis unter 520 mg; OPS 6-003.jm
76ZEE222	ZE14222 Gabe von Clofarabin, parenteral, 520 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.jn
76ZEE223	ZE14223 Gabe von Clofarabin, parenteral, 600 mg bis unter 760 mg; OPS 6-003.jp
76ZEE224	ZE14224 Gabe von Clofarabin, parenteral, 760 mg bis unter 920 mg; OPS 6-003.jq

76ZEE225	ZE14225 Gabe von Clofarabin, parenteral, 920 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-003.jr
76ZEE226	ZE14226 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.080 mg bis unter 1.320 mg; OPS 6-003.js
76ZEE227	ZE14227 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.560 mg; OPS 6-003.jt
76ZEE228	ZE14228 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.560 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.ju
76ZEE229	ZE14229 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.800 mg und mehr; OPS 6-003.jv
76ZEE301	ZE14301 Gabe von Plerixafor, parenteral, 2,5 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-005.e0
76ZEE302	ZE14302 Gabe von Plerixafor, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-005.e1
76ZEE303	ZE14303 Gabe von Plerixafor, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-005.e2
76ZEE304	ZE14304 Gabe von Plerixafor, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-005.e3
76ZEE305	ZE14305 Gabe von Plerixafor, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-005.e4
76ZEE306	ZE14306 Gabe von Plerixafor, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-005.e5
76ZEE307	ZE14307 Gabe von Plerixafor, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-005.e6
76ZEE308	ZE14308 Gabe von Plerixafor, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-005.e7
76ZEE309	ZE14309 Gabe von Plerixafor, parenteral, 40,0 mg bis unter 45,0 mg; OPS 6-005.e8
76ZEE310	ZE14310 Gabe von Plerixafor, parenteral, 45,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-005.e9
76ZEE311	ZE14311 Gabe von Plerixafor, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-005.ea
76ZEE312	ZE14312 Gabe von Plerixafor, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-005.eb
76ZEE313	ZE14313 Gabe von Plerixafor, parenteral, 70,0 mg bis unter 80,0 mg; OPS 6-005.ec
76ZEE314	ZE14314 Gabe von Plerixafor, parenteral, 80,0 mg bis unter 100,0 mg; OPS 6-005.ed
76ZEE315	ZE14315 Gabe von Plerixafor, parenteral, 100,0 mg bis unter 120,0 mg; OPS 6-005.ee
76ZEE316	ZE14316 Gabe von Plerixafor, parenteral, 120,0 mg bis unter 140,0 mg; OPS 6-005.ef
76ZEE317	ZE14317 Gabe von Plerixafor, parenteral, 140,0 mg bis unter 160,0 mg; OPS 6-005.eg
76ZEE318	ZE14318 Gabe von Plerixafor, parenteral, 160,0 mg bis unter 180,0 mg; OPS 6-005.eh
76ZEE319	ZE14319 Gabe von Plerixafor, parenteral, 180,0 mg bis unter 200,0 mg; OPS 6-005.ej
76ZEE320	ZE14320 Gabe von Plerixafor, parenteral, 200,0 mg bis unter 220,0 mg; OPS 6-005.ek
76ZEE321	ZE14321 Gabe von Plerixafor, parenteral, 220,0 mg bis unter 240,0 mg; OPS 6-005.em
76ZEE322	ZE14322 Gabe von Plerixafor, parenteral, 240,0 mg und mehr; OPS 6-005.en
76ZEE401	ZE14401 Gabe von Romiplostim, parenteral, 100 µg bis unter 200 µg; OPS 6-005.90
76ZEE402	ZE14402 Gabe von Romiplostim, parenteral, 200 µg bis unter 300 µg; OPS 6-005.91
76ZEE403	ZE14403 Gabe von Romiplostim, parenteral, 300 µg bis unter 400 µg; OPS 6-005.92
76ZEE404	ZE14404 Gabe von Romiplostim, parenteral, 400 µg bis unter 500 µg; OPS 6-005.93
76ZEE405	ZE14405 Gabe von Romiplostim, parenteral, 500 µg bis unter 600 µg; OPS 6-005.94
76ZEE406	ZE14406 Gabe von Romiplostim, parenteral, 600 µg bis unter 700 µg; OPS 6-005.95
76ZEE407	ZE14407 Gabe von Romiplostim, parenteral, 700 µg bis unter 800 µg; OPS 6-005.96
76ZEE408	ZE14408 Gabe von Romiplostim, parenteral, 800 µg bis unter 900 µg; OPS 6-005.97
76ZEE409	ZE14409 Gabe von Romiplostim, parenteral, 900 µg bis unter 1.000 µg; OPS 6-005.98
76ZEE410	ZE14410 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.000 µg bis unter 1.200 µg; OPS 6-005.99
76ZEE411	ZE14411 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.200 µg bis unter 1.400 µg; OPS 6-005.9a
76ZEE412	ZE14412 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.400 µg bis unter 1.600 µg; OPS 6-005.9b
76ZEE413	ZE14413 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.600 µg bis unter 1.800 µg; OPS 6-005.9c
76ZEE414	ZE14414 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.800 µg bis unter 2.000 µg; OPS 6-005.9d
76ZEE415	ZE14415 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.000 µg bis unter 2.400 µg; OPS 6-005.9e
76ZEE416	ZE14416 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.400 µg bis unter 2.800 µg; OPS 6-005.9f
76ZEE417	ZE14417 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.800 µg bis unter 3.200 µg; OPS 6-005.9g
76ZEE418	ZE14418 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.200 µg bis unter 3.600 µg; OPS 6-005.9h
76ZEE419	ZE14419 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.600 µg bis unter 4.000 µg; OPS 6-005.9j
76ZEE420	ZE14420 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.000 µg bis unter 4.400 µg; OPS 6-005.9k
76ZEE421	ZE14421 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.400 µg bis unter 4.800 µg; OPS 6-005.9m
76ZEE422	ZE14422 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.800 µg bis unter 5.200 µg; OPS 6-005.9n
76ZEE423	ZE14423 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.200 µg bis unter 5.600 µg; OPS 6-005.9p
76ZEE424	ZE14424 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.600 µg und mehr; OPS 6-005.9q
76ZEE501	ZE14501 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung; Mindestens 7 bis höchstens 13

76ZEE502	Behandlungstage; OPS 8-98e.1 ZE14502 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung; Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-98e.2
76ZEE503	ZE14503 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung; Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-98e.3

**77 Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntG – Dialyse (KFPV 2003)**~~77[0-6][01-16]001~~ ~~Länderschlüssel in der 4. und 5. Stelle~~**78 Teilstationärer Pflegesatz nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV**

780[3]5]0000 Krankenhaus (§ 28 Abs. 10 BPfIV in der am 31.12.1997 geltenden Fassung oder § 13 Abs. 2 Satz 2, 2. Halbsatz BPfIV)

~~780300[10-91]~~ ~~Besondere Einrichtungen (siehe Pflegesätze für besondere Einrichtungen)~~

780[3]5]0100 ff. Fachabteilungen (s. Anlage 2, Schlüssel 6)

78999999 teilstationäre Behandlung innerhalb der oberen GVD einer vorherigen vollstationären DRG-Fallpauschale nach § 6 Abs. 2 KFPV 2004 (0,00 EUR) oder innerhalb des Zeitraumes bis einschließlich drei Tage nach Überschreiten der mittleren Verweildauer nach § 6 Abs. 2 FPV 2005 (0,00 EUR)

~~79~~ ~~Ausnahmeentgelt für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV~~~~79[1-6]0A06Z ff.~~ ~~DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV 2003~~**80 Entgelte für neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden nach § 7 Nr. 6 KHEntG (§ 6 Abs. 2 KHEntG) ab 1.1.2005**

8000[0001-9999] bundesweit

80[01-16][0001-9999] Länderschlüssel in der 3. und 4. Stelle

**Schleswig-Holstein**~~80010001~~ ~~Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g~~**Baden-Württemberg**~~80080001~~ ~~Multivisceraltransplantation~~**Bayern**

80090001 Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel

80090002 Doppel-Ballon-Enteroskopie

80090003 Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie

80090004 Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen)

80090005 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge)

80090006 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen)  
80090007 RFA Knochen und anschliessende Osteoplastie

**81 Entgelt bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG**

### Schleswig-Holstein

~~81010001 Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g~~

### Baden-Württemberg

~~81080001 Multivisceraltransplantation~~

### Bayern

81090001 Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel  
81090002 Doppel-Ballon-Enteroskopie  
81090003 Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie  
81090004 Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen)  
81090005 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge)  
81090006 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen)  
81090007 RFA Knochen und anschliessende Osteoplastie

**82 Entgelt bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG**

### Schleswig-Holstein

~~82010001 Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g~~

### Baden-Württemberg

~~82080001 Multivisceraltransplantation~~

### Bayern

82090001 Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel  
82090002 Doppel-Ballon-Enteroskopie  
82090003 Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie  
82090004 Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen)  
82090005 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge)  
82090006 Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen)  
82090007 RFA Knochen und anschliessende Osteoplastie

**83 Entgelt bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG**

**Schleswig-Holstein**

~~83010001 Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g~~

**Baden-Württemberg**

~~83080001 Multivisceraltransplantation~~

**Bayern**

83090001	Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel
83090002	Doppel-Ballon-Enteroskopie
83090003	Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie
83090004	Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen)
83090005	Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge)
83090006	Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen)
83090007	RFA Knochen und anschließende Osteoplastie

**85 Tagesbezogene Entgelte nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)**

***bundesweit für Aufnahmen in 2003 (Anlage 2 KFPV 2003 (§ 8 Satz 1 KFPV 2003))***

8500A01Z	Lebertransplantation
8500A02Z	Multiorgantransplantation
8500A03Z	Lungentransplantation
8500A04Z	Knochenmarktransplantation
8500A05Z	Herztransplantation
8500A40Z	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff
8500B40Z	Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen
8500B62Z	Stationäre Aufnahme zur Apherese
8500F02Z	Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators (AICD)
8500K08Z	Eingriffe am Ductus thyreoglossus
8500L01A	Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC
8500L01B	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8500P02Z	Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen
8500U40Z	Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)
8500U61A	Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8500U61B	Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8500U62A	Wahnhaftige und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8500U62B	Wahnhaftige und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder

	ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8500Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
8500Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
8500Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8500Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

**bundesweit für Aufnahmen in 2004**

85000000	Tagespauschale (600,00 EUR) nach § 9 Abs. 1 KFPV 2004
	Anlage 3 KFPV 2004
8500A16B	Transplantation von Darm oder Pankreas(gewebe), Pankreasimplantation
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8500B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC
8500B61B	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne äußerst schwere CC
8500E76A	Tuberkulose mit äußerst schweren CC
8500E76B	Tuberkulose ohne äußerst schwere CC
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen mit Frührehabilitation und Geriatrischer Komplexbehandlung
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500W01A	Polytrauma mit maschineller Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8500W05Z	Polytrauma mit signifikantem Eingriff ohne maschinelle Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Langzeitbeatmung bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
8530B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC, Belegabteilung

**bundesweit für Aufnahmen in 2005**

85000000	Tagespauschale (600,- EUR) nach § 10 Abs. 1 FPV
8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8500A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8500B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 28 Tage
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes

8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2006**

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8500A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8500A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8500B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage



8500I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebenspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2007**

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8500A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8500B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8500F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

8500H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8500I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2008

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8500A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8500B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8500F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8500I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
85[01-16][0001-9999]	Länderschlüssel in der 3. und 4. Stelle

### bundesweit für Aufnahmen in 2009

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8500B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8500B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage

8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8500F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K04A	Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebenspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit für Aufnahmen in 2010**

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung

8500B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8500B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8500B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardi thorakale Eingriffe
8500F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8500K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit für Aufnahmen in 2011**

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8500B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8500B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8500B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8500D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8500D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8500E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8500E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8500F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8500F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8500G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8500H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8500I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8500I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8500K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8500K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8500L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8500L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8500U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8500U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8500U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8500W01A	Polytrauma mit Beatmung oder bestimmten Eingriffen, mit Frührehabilitation
8500W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8500W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8500Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8500Y61Z	Schwere Verbrennungen
8500Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8500Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8500Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8500Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit**

85000001	Tagesklinik Frührehabilitation
85000002	Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostik und Maskenersteinstellung, 1 Nacht (Splittnacht)
85000003	Teilstationäres Schlaflabor, Maskentherapieeinleitung, 1 Nacht
85000004	Tagesklinik Onkologie
85000005	Teilstationäres Schlaflabor - Nachtsatz
85000006	Tagesklinik Schmerztherapie
85000007	Teilstationäre Onkologie und Hämatologie
85000008	Tagesklinik Pädiatrie
85000009	Tagesklinik Diabetologie
<del>85000010</del>	<del>Teilstationäre Tumorthherapie, Frauenheilkunde, Staging</del>
85000011	Teilstationäre Tumorthherapie, Frauenheilkunde, Chemotherapie
85000012	Teilstationäre Tumorthherapie, Innere Medizin, Staging
85000013	Teilstationäre Tumorthherapie, Innere Medizin, Chemotherapie
<del>85000014</del>	<del>Teilstationäre Tumorthherapie, Pädiatrische Onkologie</del>
85000015	Tagesklinik Neurochirurgie
85000016	Tagesklinik Neurologie
85000017	Tagesklinik Rheumatologie und Immunologie
<del>85000018</del>	<del>Tagesklinik Rheumatologie und Immunologie - HIV</del>
85000019	Tagesklinik Plasmapherese
85000020	Tagesklinik Schlaflabor
85000021	Tagesklinik Naturheilkunde
85000022	Tagesklinik Diabetologie für Kinder und Jugendliche
85000023	Teilstationäre Chemotherapie
85000024	Tagesklinik Photopherese
85000025	Teilstationäre Immunadsorption / Plasmapherese bei entzündlichen neurologischen Erkrankungen
85000026	Teilstationäre interdisziplinäre nichtonkologische Diagnostik und Therapie
85000027	Teilstationäre Tumorthherapie, Chemotherapie
85000028	Teilstationäre Tumorthherapie, Staging
85000029	Teilstationäre Kinderkardiologie
85000030	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur diagnostischen Polysomnographie über eine Nacht
85000031	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Aufnahmen zur Polysomnographie mit Druckeinstellung über eine Nacht
85000032	Tagesklinik für Ernährungs- und Stoffwechselstörungen
85000033	Tagesklinik Kinderrheumatologie
85000034	Tagesklinik Onkologie, ohne Zytostatikagabe
85000035	Tagesklinik Onkologie, mit Zytostatikagabe; OPS 8-542.* oder 8-547.0
85000036	Tagesklinik Kardioversion
85000037	Teilstationäre Radioonkologie mit regionaler Tiefenhyperthermie; OPS 8-600.1
85000038	Teilstationäre Radioonkologie mit PBH Teilkörperhyperthermie in Kombination mit Chemotherapie und/oder Radiochemotherapie; OPS 8-601
85000039	Tagesklinik Zellapherese
85000040	Tagesklinik Zellapherese, zweiter Behandlungstag
85000041	Tagesklinik Dermatologie
85000042	Teilstationäre Adipositaschirurgie, Nachkontrolle
85000043	Teilstationäre Schmerztherapie (CT-gestützte Facettenfiltration)
85000044	Teilstationäre Tagesklinik Stoffwechselerkrankungen (Enzymersatztherapie)
85000045	Teilstationäre Neurologie, Behandlung mit Botulinumtoxin
85000046	Teilstationäre Phoniatrie
85000047	Tagesklinik Chirurgie

85000048	Tagesklinik Immunadsorption
85000049	Teilstationäre Augenheilkunde: Messung des Augeninnendrucks: Tages- und Nachtdruckmessung über 24 Std.
85000050	Tagesklinik Injektionen von Botulinumtoxin in Sedierung
85000051	Tagesklinik Injektionen von Botulinumtoxin in Narkose
85000052	Tagesklinik Facettenkoagulation
85000053	Ein-Tages-Teilstationäre Einzel- oder Gruppenschulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher - Typ I (SH 06)
85000054	Tagesklinik und Therapie-Centrum für Essstörungen (TCE), Jugendkonzept
85000055	Teilstationäre Tinnitus/Schwindel Intensivtherapie
85000056	Tagesklinische interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie
85000057	Teilstationäre Tumortherapie intravenös
85000058	Teilstationäre Ambulanzpauschale Herz-Assit-System
85000059	Tagesklinik Kinderonkologie
85000060	Teilstationäre Radioonkologie mit Hyperthermie der Brustwand; OPS 8-600.0
85000061	teilstationäre Pädiatrie und Kinderurologie
85000062	Tagesklinik Geriatrie
85000063	Tagesklinik Orthopädie
85000064	Tagesklinik Kindernephrologie
85000065	Tagesklinik Nuklearmedizin
85000066	Tagesklinik Pneumologie
85000067	Tagesklinik Gynäkologie
85000068	Tagesklinik für Pädiatrie und pädiatrische Psychosomatik/Psychotherapie
<a href="#">85000069</a>	<a href="#">Tagesklinik Rheumatologie</a>
8530B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation, Belegabteilung
8500L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8500A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8500A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8500Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8500Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)
85003001	Besondere Einrichtung neuropädiatrische Tagesklinik
85003005	Palliativmedizin
85004001	Besondere Einrichtung Neurologie – Behandlung von Morbus Parkinson
85004002	Besondere Einrichtung für Multiresistente Mykobakterien
85004003	Besondere Einrichtung für Umweltmedizin
<del>85004004</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung von Lungentransplantierten</del>
85004005	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Patienten vor LTX
85004006	Besondere Einrichtung Zentrum für Mikrochirurgie/Replantation
85004007	Besondere Einrichtung Traumazentrum
85004008	Besondere Einrichtung für Drogenentzug
85004009	Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B
85004010	Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B Intensivmedizin
85004011	Besondere Einrichtung zur Palliativversorgung von Kindern
<del>85004012</del>	<del>Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten</del>
85004013	Besondere Einrichtung für Kinder- und Jugendschmerztherapie
85004014	Besondere Einrichtung Palliativmedizin
85004015	Besondere Einrichtung für Sonderisolierstation, Tagessatz 2 - Verdacht auf Kategorie C
85004016	Besondere Einrichtung für Sonderisolierstation, Tagessatz 1 - Kategorie C



85004017	Besondere Einrichtung für Sonderisolerstation, Tagessatz 3 - Patienten der Kategorie B+
85004018	Besondere Einrichtung für Isolierstation, Basispatient, isoliert
85004019	Besondere Einrichtung für Isolierstation, Intensivpatient, nicht beatmet
85004020	Besondere Einrichtung für Isolierstation, Intensivpatient, beatmet
85004021	Besondere Einrichtung für stationäre Langzeittherapie bei Versorgung schwerstbehinderter Kinder und Jugendlicher
<a href="#">85004022</a>	<a href="#">Besondere Einrichtung für Neurologie (ohne Beatmung)</a>
<a href="#">85004023</a>	<a href="#">Besondere Einrichtung für Neurologie (mit Beatmung)</a>

### Schleswig-Holstein

85010001	Tagesklinik Geriatrie
85010002	Tagesklinik Frührehabilitation
85010003	Tagesklinik Kinderklinik
85010004	Tagesklinik Onkologie
<del>85010005</del>	<del>Dialyse Para-Stationär (für Aufnahmen in 2003)</del>
<del>85010006</del>	<del>Teilstationäre Dialyse</del>
85010007	Teilstationäre Dermatologie
85010008	Teilstationäre Chemotherapie - Frauenheilkunde
<del>85010009</del>	<del>Teilstationäre Chemotherapie - Strahlenheilkunde</del>
85010010	Teilstationäre Chemotherapie - Innere Medizin
85010011	Schwerbrandverletzte (für Aufnahmen in 2003)
85010012	Schwerbrandverletzte Weiterbehandlung (für Aufnahmen in 2003)
85010013	Teilstationäre Chemotherapie – Sonstige Fachabteilungen
<del>85010014</del>	<del>Teilstationäre Risikodialyse</del>
85010015	Teilstationäre Tinnitus-Behandlung
85010016	Tagesklinik Onkologie
85014001	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
<del>85014002</del>	<del>Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung von Parkinson-Erkrankten</del>
85014003	Besondere Einrichtung für Pädiatrie

### Hamburg

85020001	Teilstationäre Geriatrie
85020002	Teilstationäre Pädiatrie
85020003	Tagesklinik Hämatologie
<del>85020004</del>	<del>Tagesklinik Dialyse</del>
85020005	Tagesklinik Lungenheilkunde
85020006	Tagesklinik Dermatologie
85020007	Tagesklinik HIV
85020008	Tagesklinik Schmerztherapie
85020009	Tagesklinik Früh-Rehabilitation
85020010	Tagesklinik Epileptologie
85020011	Tagesklinik Endoskopische Chirurgie
85020012	Tagesklinik Gynäkologie
<del>85020013</del>	<del>Tagesklinik Diabetes</del>
<del>85020014</del>	<del>Tagesklinik Infektionsmedizin</del>
85020015	Tagesklinik HELP
<del>85020016</del>	<del>Tagesklinik MKG-Chirurgie</del>
85020017	Teilstationäre Augenheilkunde
85020018	Teilstationäre Neurologie

85024001	Besondere Einrichtung für Schwerstbrandverletzte
85024002	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte 1. Phase
85024003	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte 2. Phase
85024004	Besondere Einrichtung für Hochquerschnittsgelähmte/ Atemgelähmte
85024005	Besondere Einrichtung für sonstige Querschnittslähmungen
85024006	Besondere Einrichtung für Handchirurgie

### Niedersachsen

85030001	Teilstationäre Dermatologie
<del>85030002</del>	<del>Teilstationäre Innere Medizin – Schwerpunkt Nephrologie</del>
85030003	Teilstationäre Innere Medizin – Schwerpunkt Onkologie
85030004	Teilstationäre Pädiatrie
85030005	Teilstationäre Kinderchirurgie
<del>85030006</del>	<del>Teilstationäre Dialyse</del>
85030007	Teilstationäre Onkologie
85030008	Teilstationäre H.E.L.P. (LDL-Apherese)
85030009	Tagesklinik Gastroenterologie
<del>85033001</del>	<del>Besondere Einrichtung für teilstationäre Behandlung in der Neurologie</del>
<del>85034001</del>	<del>Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation (NFR) der Phasen B + C</del>
<del>85034002</del>	<del>Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation (NFR) der Phase B</del>
<del>85034003</del>	<del>Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation (NFR) der Phase C und vollstationäre Behandlung in der Neurologie</del>
<del>85034004</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzter</del>

### Bremen

85040001	Tagesklinik Geriatrie
85040002	Tagesklinik Dermatologie
85040003	Tagesklinik Innere Medizin – Schwerpunkt Gastroenterologie
<del>85040004</del>	<del>Teilstationäre Dialyse</del>
85040005	Teilstationäre Neurologie
85040006	Teilstationäre Kinderonkologie
85040007	Tagesklinik Innere Medizin – Schwerpunkt Diabetes
85040008	Tagesklinik Innere Medizin – Schwerpunkt LDL Apherese
85040009	Tagesklinik Rheumatologie
85040010	Tagesklinik Pädiatrie
85040011	Tagesklinik Pädiatrie – Schwerpunkt Onkologie
85040012	Tagesklinik Urologie
<del>85040013</del>	<del>Tagesklinik Frauenheilkunde</del>
85040014	Tagesklinik Frauenheilkunde – Schwerpunkt Onkologie
85040015	Tagesklinik Hämatologie und Onkologie
<del>85040016</del>	<del>Tagesklinik Elektrophysiologische Ablation</del>

### Nordrhein-Westfalen

85050001	Geriatrie Tagesklinik
85050002	Teilstationäre Dialyse
<del>85050003</del>	<del>Neuroradiologie/Embolisation (für Aufnahmen in 2003)</del>

85050004	Tagesklinik Dermatologie
85050005	Tagesklinik HIV
85050006	Tagesklinik Erwachsenenonkologie
85050007	Tagesklinik Kinderonkologie
<del>85050008</del>	<del>Teilstationäre Frührehabilitation</del>
85050009	Tagesklinik Rheumatologie
85050010	CAPD teilstationär
85050011	Tagesklinik HNO - Tinnitus
<del>85050012</del>	<del>Tagesklinik Augenheilkunde - Katarakt</del>
85050013	Tagesklinik Orthopädische Schmerzlinik
85050014	Neurologische Frührehabilitation (vollstationär) (für Aufnahmen in 2003)
85050015	Teilstationäre Pädiatrie
85050016	Teilstationäre Hämatologie und Onkologie
85050017	Tagesklinik Palliativmedizin
85050018	Tagesklinik Naturheilkunde
85050019	Tagesklinik Tumorforschung
85050020	Tagesklinik Gastroenterologie
85050021	Tagesklinik Gynäkologie
85050022	Tagesklinik HNO
<del>85050023</del>	<del>Tagesklinik Kardiologie</del>
85050024	Tagesklinik Pulmologie (Schlaflabor)
85050025	Teilstationäre pädiatrische Hämatologie und Onkologie
85050026	Teilstationäres Schlaflabor
85050027	Tagesklinik Neurologie
85050028	Teilstationäre LDL-Apherese
85050029	Tagesklinik Schmerzlinik
85050030	Teilstationäre Peritonealdialyse; intermittierend , maschinell unterstützt (IPD)
85050031	Teilstationäre Kontinenzpauschale
<del>85054001</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung schwerst Schädel-Hirn-Verletzter</del>
85054002	Besondere Einrichtung Innere Medizin/Schwerpunkt Behindertenmedizin
85054003	Besondere Einrichtung Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Behindertenmedizin
85054004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie
85054005	Besondere Einrichtung Neurologie/Schwerpunkt Epilepsiemedizin
85054006	Besondere Einrichtung AIDS/Schwerpunkt Behindertenmedizin
85054007	Besondere Einrichtung Kinderneurologie und Sozialpädiatrie
85054008	Besondere Einrichtung für neonatologische Intensivbehandlung – Perinatalzentrum
85054009	Besondere Einrichtung Intensivstation für langzeitbeatmete Kinder
85054010	Besondere Einrichtung Frührehabilitation für langzeitbeatmete Patienten
85054011	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Patienten mit Multipler Sklerose oder Morbus Parkinson
85054012	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte
85054013	Besondere Einrichtung für Rückenmarkverletzte
85054014	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin

**Hessen**

85060001	Teilstationäre Geriatrie
<del>85060002</del>	<del>Suchtbehandlung (für Aufnahmen in 2003)</del>
<del>85060003</del>	<del>Teilstationäre Dialyse</del>
85060004	Teilstationäre Onkologie
85060005	Tagesklinik Rheumatologie
85060006	Tagesklinik Pädiatrie

85060007	Tagesklinik Dermatologie
<del>85060008</del>	<del>Teilstationäre CAPD</del>
85060009	Tagesklinik Pädiatrische Kardiologie/Hämatologie
85060010	Teilstationäre Diabetikerbetreuung
85060011	Teilstationäre LDL-Apherese
85064012	Tagesklinische Behandlung Onkologie, Kinder
<del>85060013</del>	<del>Tagesklinische Behandlung AIDS, Kinder</del>
85060014	Teilstationäre pädiatrische Diagnostik
85064001	Besondere Einrichtung zur Behandlung Schwerbrandverletzter
85064002	Besondere Einrichtung für tagesbezogene vollstationäre Leistungen der Phoniatrie (Klinik für Stimm- und Spracherkrankungen)
85064003	Besondere Einrichtung für tagesbezogene vollstationäre Leistungen der Neurologie
<del>85064004</del>	<del>Besondere Einrichtung für tagesbezogene vollstationäre Leistungen der Stroke Unit</del>
85064005	Besondere Einrichtung für Palliativbehandlung
85064006	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte, Kinder
85064007	Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation, Kinder
85064008	Besondere Einrichtung für Psychosomatik, Kinder
85064009	Besondere Einrichtung für Neurologie Phase B
85064010	Besondere Einrichtung für Neurologie Phase B, intensiv

### Rheinland-Pfalz

85070001	Dialyse, teilstationär
85070002	Schmerztherapie, teilstationär
85070003	Onkologie, teilstationär
85070004	Querschnittsgelähmte (für Aufnahmen in 2003)
85070005	Neurologie, besondere Einrichtung Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzte (für Aufnahmen in 2003)
85070006	Tagesklinik Pädiatrie
85070007	Neurologie, vollstationär (für Aufnahmen in 2003)
85070008	Neurologische Früh-Reha (für Aufnahmen in 2003)
85070009	Tagesklinik Innere Medizin
85070010	Tagesklinik Hämatologie
85070011	Tagesklinik Kinderonkologie
85070012	Tagesklinik Innere Medizin, Schwerpunkt Geriatrie
85070013	Tagesklinik Rheumatologie
<del>85073001</del>	<del>Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung von Rheumapatienten</del>
<del>85074001</del>	<del>Besondere Einrichtung für Querschnittsgelähmte</del>
<del>85074002</del>	<del>Besondere Einrichtung für Schwerstneurologie</del>
85074003	Besondere Einrichtung zur Behandlung Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzter
<del>85074004</del>	<del>Besondere Einrichtung für Rheumatologie</del>
85074005	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte
85074006	Besondere Einrichtung vollstationäre Schmerztherapie
85074007	Besondere Einrichtung Neurologie, Phase A
85074008	Besondere Einrichtung Neurologie, Phase B
85064009	Besondere Einrichtung neurologische Frührehabilitation
85074010	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85074011	Besondere Einrichtung Kinderneurologie

### Baden-Württemberg

85080001	Spezielle orthopädische Schmerz-Tagesklinik
85080002	Entgelt für teilstationäre Diabetikerschulung
85080003	Tagesklinik Dermatologie
85080004	Teilstationäre Dialyse
85080005	Tagesentgelt teilstationär – Innere Medizin
85080006	Teilstationäre onkologische Behandlung / Schwerpunkt Nephrologie
85080007	Teilstationäre Geriatrie
85080008	Tagesklinik Allgemeine Chirurgie
85080009	Tagesklinik Thorax- und Gefäßchirurgie
85080010	Tagesklinik Unfall-, Extremitäten-, Plastische und Wiederherstellende Chirurgie
85080011	Tagesklinik Pädiatrie
85080012	Tagesklinik Augenheilkunde
85080013	Tagesklinik HNO
85080014	Tagesklinik Radiologie/Strahlentherapie
85080015	Tagesklinik Behandlung von onkologischen Patienten (Kinder)
<del>85080016</del>	<del>Tagesgleicher Pflegesatz (für Aufnahmen in 2003)</del>
<del>85080017</del>	<del>Tagesgleicher Intensivpflegesatz (für Aufnahmen in 2003)</del>
<del>85080018</del>	<del>Tagesgleicher Pflegesatz Knochenmarktransplantation (für Aufnahmen in 2003)</del>
85080019	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Allgemeine Kinderheilkunde
<del>85080020</del>	<del>Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, pädiatrische Neurologie</del>
85080021	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Dermatologie
<del>85080022</del>	<del>Tagesgleicher Pflegesatz Onkologie und Hämatologie (für Aufnahmen in 2003)</del>
85080023	Tagesklinik Rheumatologie
85080024	Teilstationäre stereotaktische Bestrahlung
85080025	Neurochirurgische Tagesklinik (Belegarzt)
85080026	Tagesklinik Onkologie (Erwachsene)
<del>85080027</del>	<del>Tagesgleicher Pflegesatz Allgemeine Chirurgie</del>
85080028	Tagesgleicher Pflegesatz Innere Medizin (für Aufnahmen in 2003)
85080029	Tagesgleicher Pflegesatz Herzchirurgie (für Aufnahmen in 2003)
85080030	Tagesklinik Neurologie
85080031	Tagesklinik Neurologisches Schmerzzentrum
<del>85080032</del>	<del>Teilstationäre Onkologie</del>
85080033	Teilstationäre Radioonkologie mit lokaler Hyperthermie und regionale Tiefenhyperthermie
85084001	Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation Phase B und Behandlung von Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzten
85084002	Besondere Einrichtung für Epileptologie
<del>85084003</del>	<del>Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung von Parkinson-Erkrankten</del>
85084004	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85084005	Besondere Einrichtung für Neurologie
85084006	Besondere Einrichtung Schwerbrandverletzte
85084007	Besondere Einrichtung Neuropädiatrie

**Bayern**

85090001	Tagesklinik Geriatrie
85090002	Tagesklinik Pädiatrie
<del>85090003</del>	<del>Teilstationäre Dialyse</del>
<del>85090004</del>	<del>Versorgung Schwerbrandverletzter auf der Schwerbrandverletztenintensivereinheit (für Aufnahmen in 2003)</del>
<del>85090005</del>	<del>Nachversorgung Schwerbrandverletzter auf Normal-Stationen im Anschluss an Aufenthalt auf der Schwerbrandverletztenintensivereinheit (für Aufnahmen in 2003)</del>
85090006	Teilstationäre Haut-Tagesklinik

85090007	Teilstationäre HNO-Klinik
85090008	Tagesklinik Hämatologie und internistische Onkologie
85090009	Tagesklinik Schmerztherapie
85090010	Teilstationäre Kinderchirurgie
85090011	Teilstationäre Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten
85090012	Teilstationäre Diabetes-Behandlung
85090013	Teilstationäre Behandlung von onkologischen Patienten, Kinder
85090014	Tagesklinik Neurologie
85090015	Tagesklinik Diabetologie / Endokrinologie
<del>85090016</del>	<del>Teilstationäre gynäkologische Leistung</del>
85090017	Tagesklinik Allgemeine Chirurgie
85090018	Tagesklinik Frauenklinik
85090019	Tagesklinik Nuklearmedizin
85090020	Tagesklinik Strahlenheilkunde
85090021	Tagesklinik Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
85090022	Tagesklinik Rheuma
<del>85090023</del>	<del>Teilstationäre Remicade-Behandlung</del>
85090024	Tagesklinik Kardiologie
85090025	Tagesklinik Gastroenterologie
85090026	Tagesklinik Hämatologie
85090027	Tagesklinik Gefäßchirurgie
85090028	Tagesklinik Gynäkologie / Geburtshilfe
85090029	Tagesklinik Onkologie / Chemotherapie
85090030	Teilstationäre Phoniatrie
85090031	Teilstationäre Herzchirurgie
85090032	Tagesklinik Schwerst-Schädel-Hirnverletzte
85090033	Tagesklinik Innere Akut-Medizin
<del>85090034</del>	<del>Tagesklinik Hämatologie und internistische Onkologie (HIV-Behandlung)</del>
85090035	Tagesklinik Frauenklinik (Onkologie)
85090036	Tagesklinik Strahlenheilkunde (Onkologie)
85090037	Teilstationäre Innere Medizin
<del>85090038</del>	<del>Teilstationäre Innere Medizin, Behandlungseinheit für Rheumatoide Arthritis</del>
85090039	Teilstationäres Zentrum für Gefäßerkrankungen und chronische Problemwunden
85090040	Tagesklinik Augenheilkunde
85090041	Tagesklinik Neurologie, Neuromuskuläre Behandlungseinheit
85090042	Tagesklinik Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie
85090043	Tagesklinik Physikalische Medizin
85090044	Tagesklinik Plasmapherese
<del>85090045</del>	<del>Tagesklinik Aids-Patienten</del>
<del>85090046</del>	<del>Tagesklinik Strahlenmedizin einschließlich Nuklearmedizin</del>
<del>85090047</del>	<del>Tagesklinik Kardiologie einschließlich Nephrologie</del>
<del>85090048</del>	<del>Tagesklinik Allgemeine Chirurgie einschließlich Gefäß- und plastische Chirurgie/ Unfallchirurgie</del>
<del>85090049</del>	<del>Tagesklinik Neurochirurgie</del>
85090050	Teilstationäre ESWL
85090051	Teilstationäre Behandlung mit bildgebender Diagnostik (nur bei OPS 3-200, 3-201, 3-202, 3-206, 3-207, 3-208, 3-20x, 3-220, 3-221, 3-222, 3-225, 3-226, 3-228, 3-22x, 3-800, 3-801, 3-803, 3-804, 3-805, 3-808, 3-809, 3-80x, 3-820, 3-821, 3-822, 3-824, 3-825, 3-828, 3-82a, 3-82x, 3-601, 3-602, 3-603, 3-604, 3-605, 3-606, 3-607, 3-60x)
85090052	Tagesklinik Nephrologie
85090053	Tagesklinik Mukoviszidose
85090054	Tagesklinik HNO
85090055	Teilstationäre Leistung Staging Komplexbehandlung

85090056	Teilstationäre Leistung Komplexbehandlung
85090057	Teilstationäre minimalinvasive Mammadiagnostik (MIM)
85090058	Teilstationär TCE PÄD/ERW
85090059	Teilstationär CAPD
85090060	Teilstationäre Stammzellenentnahme beim Eigenspender
85090061	Teilstationäre Innere Medizin, Transfusionsmedizin
85090062	Teilstationäre TPS Innere Medizin
85090063	Teilstationäre regionale Tiefenhyperthermie
85090064	Teilstationäre Teilkörperhyperthermie
85090065	Teilstationäre Haut-Tagesklinik – Onkologie
<del>85090066</del>	<del>Teilstationäre Enzyersatztherapie</del>
85090067	Teilstationäre HNO Hauptfachabteilung
85090068	Teilstationäres Schlaflabor, diagnostische Nacht
85090069	Teilstationäres Schlaflabor, therapeutische Nacht
85090070	Teilstationäre First-Night-Effekt-Polysomnographie ohne aussagekräftige Ergebnisse
85090071	Teilstationäre Polysomnographie
85090072	Teilstationäre erweiterte Polysomnographie
85090073	Teilstationäre Kontrolluntersuchung Polysomnographie
85090074	Rheuma-Tagesklinik in Verbindung mit ZE 25.10
85090075	Tagesklinik Strahlenheilkunde, Brachytherapie
85093001	Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung von onkologischen Patienten
85093002	Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzter
85093003	Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung von Multiple Sklerose Patienten
<del>85093004</del>	<del>Besondere Einrichtung Kinderklinik teilstationär</del>
85094001	Besondere Einrichtung zur vollstationären Behandlung von onkologischen Patienten
85094002	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzte
85094003	Besondere Einrichtung für Schwerstbrandverletzte, Intensivstation
85094004	Besondere Einrichtung für Nachbehandlung Schwerstbrandverletzter auf Normalstationen
85094005	Besondere Einrichtung, Chirurgie
85094006	Besondere Einrichtung, Innere Medizin
85094007	Besondere Einrichtung, Orthopädie
85094008	Besondere Einrichtung, Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilverfahren
85094009	Besondere Einrichtung für interdisziplinäre Schmerztherapie
85094010	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Querschnittsgelähmten
85094011	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Querschnittsgelähmten auf Intensivstation
85094012	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, Intensivstation
85094013	Besondere Einrichtung zur vollstationären Behandlung von Multiple Sklerose Patienten
85094014	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85094015	Besondere Einrichtung Pädiatrie
<del>85094016</del>	<del>Besondere Einrichtung HNO</del>
85094017	Besondere Einrichtung Hyperthermie
<del>85094018</del>	<del>Besondere Einrichtung Regionale Tiefenhyperthermie Behandlung (RHT)</del>
<del>85094019</del>	<del>Besondere Einrichtung Teilkörperhyperthermie Behandlung (PBH)</del>
85094020	Besondere Einrichtung Kinderherzchirurgie und -kardiologie
85094021	Besondere Einrichtung Mukoviszidose
<del>85094022</del>	<del>Besondere Einrichtung Neuromuskuläre Behandlungseinheit (Baur-Institut)</del>
<del>85094023</del>	<del>Besondere Einrichtung Strahlenheilkunde mit Schwerpunkt Radioonkologie</del>
<del>85094024</del>	<del>Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten Level IV</del>
<del>85094025</del>	<del>Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten Level III</del>
<del>85094026</del>	<del>Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten, Kontaktperson</del>
85094027	Besondere Einrichtung Dermatologie
85094028	Besondere Einrichtung T-KK-Normalstation
85094029	Besondere Einrichtung T-KKINT-Intensivstation

85094030	Besondere Einrichtung Wirbelsäulenchirurgie für Kinder und Jugendliche
85094031	Besondere Einrichtung Neuropädiatrie
85094032	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie
85094033	Besondere Einrichtung Akutneurologie
85094034	Besondere Einrichtung für Kinder- und Jugendrheumatologie
85094035	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, komplexe multimodulare Spastiktherapie
<del>85094036</del>	<del>Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, komplexe multimodulare Dyspagiotherapie</del>
85094037	Besondere Einrichtung Kinderheilkunde
<del>85094038</del>	<del>Besondere Einrichtung Kinderintensivmedizin</del>
85094039	Besondere Einrichtung Kinderonkologie
85094040	Besondere Einrichtung Epilepsie-Zentrum
85094041	Besondere Einrichtung Akutneurologie mit Schwerpunkt Parkinson und Multiple Sklerose

### Saarland

85100001	Teilstationäre Onkologie
<del>85100002</del>	<del>Tagesklinik Geriatrie</del>
85100003	Tagesklinik Innere Medizin
85100004	Teilstationäre LDL-Apherese
<del>85100005</del>	<del>Pflegesatz vollstationär für die Innere Medizin, Sektion Palliativ</del>
85100006	Tagesklinik Nachbetreuung von Patienten mit Cochlea-Implantat
85100007	Tagesklinik Shunt-Chirurgie
<del>85104001</del>	<del>Besondere Einrichtung Palliativmedizin</del>

### Berlin

85110001	Teilstationäre Chemotherapie, Kinder
85110002	Teilstationäre HIV-Tagesklinik, Erwachsene
85110003	Teilstationäre HIV-Tagesklinik, Kinder
85110004	Teilstationäre LDL-Apherese
85110005	Teilstationäre Tagesklinik Stoffwechselerkrankungen
<del>85110006</del>	<del>Teilstationäre Dialyse, Erwachsene</del>
85110007	Teilstationäre Dialyse, Kinder
85110008	Teilstationäre onkologische Tagesklinik
85110009	Teilstationäre Tagesklinik rheumatologische Erkrankungen
85110010	Teilstationäre dermatologische Tagesklinik
85110011	Tagesklinik Geriatrie
85110012	Teilstationäre Dialyse
85110013	Teilstationäre Gynäkologie
85110014	Teilstationäre Hämatologie
85110015	Teilstationäre Innere Medizin
85110016	Teilstationäre Pädiatrie
85110017	Tagesklinik Neurologie
85110018	Tagesklinik Neuropädiatrie (DBZ)
85110019	Tagesklinik für Protonentherapie bei Augentumoren
<del>85110020</del>	<del>Teilstationäre Chirurgie</del>
85114001	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin



**Brandenburg**

85120001	Tagesklinik Geriatrie
85120002	Tagesklinik Rheumatologie
85120003	Teilstationäre Dialyse
<del>85120004</del>	<del>Tagesklinik Wirbelsäulenchirurgie</del>
85120005	Tagesklinik Orthopädie
<del>85120006</del>	<del>Tagesklinik Palliativmedizin und Schmerztherapie</del>
85120007	Tagesklinik Hämatologie
85120008	Tagesklinik Pädiatrie
<del>85120009</del>	<del>Teilstationäre Kardiologie</del>
85120010	Teilstationäre Chemotherapie/Infusion
85120011	Teilstationäre Neurologie
85120012	Teilstationäre Endokrinologie
85120013	Teilstationäre Angiologie
85120014	Teilstationäres Schlaflabor
85120015	Teilstationäre Gastroskopien bei Kindern
<del>85124001</del>	<del>Nichtoperative Orthopädie/Schmerztherapie</del>
85124002	Besondere Einrichtung für Epileptologie
85124003	Besondere Einrichtung für die neurologische Frührehabilitation in der Phase B (ohne Beatmung)
85124004	Besondere Einrichtung für die neurologische Frührehabilitation in der Phase B (mit Beatmung)
<del>85124005</del>	<del>Besondere Einrichtung Palliativmedizin</del>

**Mecklenburg-Vorpommern**

85130001	Geriatrie (Tagesklinik)
85130002	Schmerztherapie (für Aufnahmen in 2003)
<del>85130003</del>	<del>Frührehabilitation (für Aufnahmen in 2003)</del>
85130004	Onkologie (Tagesklinik)
85130005	Rheumatologie (Tagesklinik)
<del>85130006</del>	<del>Orthopädie (Tagesklinik)</del>
85130007	Kinderneurologie (Tagesklinik)
85130008	Nuklearmedizin (Tagesklinik)
85130009	Teilstationäre Chemotherapie
85130010	Pädiatrie (Tagesklinik)
85130011	Pneumologie (Tagesklinik)
85130012	Gynäkologie (Tagesklinik)
85134001	Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung
85134002	Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung mit Beatmung
85134003	Besondere Einrichtung zur Behandlung Querschnittsgelähmter
85134004	Besondere Einrichtung zur Behandlung Querschnittsgelähmter mit Beatmung

**Sachsen**

85140001	Belegentgelt Kardiologie (für Aufnahmen in 2003)
85140002	Tagesklinik Schmerztherapie
85140003	Tagesklinik Dermatologie

85140004	Nachtklinik Polysomnographie Stufe 4
85140005	Tagesklinik Onkologie
85140006	Tagesklinik Innere Medizin
85140007	Tagesklinik Kinderheilkunde
85140008	Tagesklinik Kinderchirurgie
85140009	Tagesklinik Frauenheilkunde
85140010	Tagesklinik Strahlenheilkunde
85140011	Teilstationäre LDL-Apherese
85140012	Tagesklinik für kognitive Neurologie
85140013	KMT mit reduzierter Konditionierung (Mini-KMT) (für Aufnahmen in 2003)
85140014	Teilstationäre Hämatologie
85140015	Tagesklinik Geriatrie
85140016	Tagesklinik Kardiologie
85140017	Tagesklinik Urologie
85140018	Tagesklinik Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
85140020	Augenheilkunde teilstationär
85144001	Besondere Einrichtung Brandverletzentrum – Intensiv – Phase I
85144002	Besondere Einrichtung Brandverletzentrum Phase II
85144003	Besondere Einrichtung für strikte Isolierung Level IV
85144004	Besondere Einrichtung für strikte Isolierung Level III
85144005	Besondere Einrichtung für Isolierung von Kontaktpersonen
85144006	Besondere Einrichtung für Neurologie, Schwerpunkt Epilepsie
85144007	Besondere Einrichtung für Neurologie, Schwerpunkt Epilepsie (Monitoring)
85144008	Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B
85144009	Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B Intensivmedizin

### Sachsen-Anhalt

85150002	Teilstationäre Geriatrie
85150003	Teilstationäre Onkologie
85150004	Teilstationäre Diabetologie
85150005	Tagesklinik Dermatologie
85150006	Teilstationäre Pädiatrische Onkologie
85150007	Teilstationäre Pädiatrie
85150008	Tagesklinik Bienen- und Wespenallergose
<del>85150009</del>	<del>Tagesklinik Dialyse</del>
85150010	Teilstationäre Gynäkologische Onkologie
85150011	Teilstationäre Erwachsenenhämatologie und Onkologie
85150012	Teilstationäre Kinderhämatologie, -onkologie und Stoffwechselstörungen
85150013	Teilstationäre Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten
85150014	Teilstationäre Urologie
85150015	Teilstationäre Strahlentherapie
85150016	Teilstationäre Orthopädie

### Thüringen

85160001	Tagesklinik Geriatrie
85160002	Teilstationäre Dermatologie
85160003	Tagesklinik Orthopädie
85160004	Teilstationäre Onkologie
85160005	Teilstationäre Diabetologie

85160006	Teilstationäre Neurologie
85160007	Teilstationäre Augenheilkunde
85160008	Teilstationäre Allgemeine Pädiatrie
85160009	Teilstationäre Strahlentherapie
85160010	Teilstationäre Wirbelsäulenchirurgie
85160011	Teilstationäres Schlaflabor
85164001	Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation Phase B, Kinder
85164002	Besondere Einrichtung für dermatologische Spezialbehandlung

## 86 Fallbezogene Entgelte nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)

### bundesweit für Aufnahmen in 2003 (Anlage 2 KFPV 2003 (§ 8 Satz 1 KFPV 2003))

8600A01Z	Lebertransplantation
8600A02Z	Multiorgantransplantation
8600A03Z	Lungentransplantation
8600A04Z	Knochenmarktransplantation
8600A05Z	Herztransplantation
8600A40Z	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff
8600B40Z	Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen
8600B62Z	Stationäre Aufnahme zur Apherese
8600F02Z	Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators (AICD)
8600K08Z	Eingriffe am Ductus thyreoglossus
8600L01A	Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC
8600L01B	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8600P02Z	Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen
8600U40Z	Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)
8600U61A	Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8600U61B	Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8600U62A	Wahnhaft und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8600U62B	Wahnhaft und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8600Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
8600Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
8600Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8600Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

### bundesweit für Aufnahmen in 2004 (Anlage 3 KFPV 2004)

8600A16B	Transplantation von Darm oder Pankreas(gewebe), Pankreasimplantation
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8600B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC
8600B61B	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne äußerst schwere CC
8600E76A	Tuberkulose mit äußerst schweren CC
8600E76B	Tuberkulose ohne äußerst schwere CC
8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen mit Frührehabilitation und Geriatrischer Komplexbehandlung
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600W01A	Polytrauma mit maschineller Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8600W05Z	Polytrauma mit signifikantem Eingriff ohne maschinelle Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation

8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Langzeitbeatmung bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2005**

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8600A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8600B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 28 Tage
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
8630B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, Belegabteilung

**bundesweit für Aufnahmen in 2006**

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe

8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8600A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8600A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8600B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8600I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2007

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen

8600A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8600A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8600A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8600B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8600F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8600I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8600L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender

8600Z43Z Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2008**

8600A16A Transplantation von Darm oder Pankreas  
8600A16B Injektion von Pankreasgewebe  
8600A43Z Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom  
8600A61Z Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen  
8600A62Z Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation  
8600A90A Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  
8600A90B Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  
8600B11Z Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden  
8600B13Z Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG  
8600B43Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden  
8600B46Z Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems  
8600B49Z Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  
8600B61Z Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation  
8600B76A Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie  
8600D01A Kochleaimplantation, bilateral  
8600D23Z Implantation eines Hörgerätes  
8600E37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  
8600E41Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  
8600E76A Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  
8600F29Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe  
8600F37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8600F45Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8600F96Z Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8600G51Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane  
8600H37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas  
8600I40Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe  
8600I96Z Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  
8600I97Z Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe  
8600K01A Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  
8600K04Z Große Eingriffe bei Adipositas  
8600K43Z Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  
8600L61Z Stationäre Aufnahme zur Dialyse  
8600L90A Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre  
8600L90B Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse  
8600U01Z Geschlechtsumwandelnde Operation  
8600U41Z Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen  
8600U42Z Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen

8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2009**

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8600A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8600B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8600B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8600B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8600F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K04A	Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre



8600L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2010**

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8600A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8600B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8600B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8600B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8600F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage

8600K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8600L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebenspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2011

8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8600A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8600B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8600B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8600E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8600F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas

8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8600K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8600U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung oder bestimmten Eingriffen, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit**

86004001	Besondere Einrichtung für invasive Diagnostik mit subduralen Platten-, Streifen- oder Tiefenelektroden
86004002	Besondere Einrichtung für endovakulären Pulmonalklappenersatz (System Melody Transcatheter Valve)
86004003	FP Invasive Diagnostik mit Tiefenelektroden/Stereo-EEG, Stereotaktische Roboter-Assistierte (ROSA) Implantationstechni
86000001	Schlafapnoesyndrom, teilstationär
86000002	Teilstationäres Schlaflabor
86000003	Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
86000004	Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
86000005	Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstoff-titrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
86000006	Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
86000007	Teilstationäre Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher; 5-Tage-Kurs
86000008	Teilstationäre Behandlung der feuchten altersbedingten Makuladegeneration (AMD)
86000009	Teilstationäre extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para-/Tetraplegie
86000010	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur Polysomnographie über mindestens 2 Nächte
86000011	Teilstationäre Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds
86000012	FP Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) -

	teilstationäre Behandlung-
86000013	FP Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen -teilstationäre Behandlung-
86000014	FP Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse -teilstationäre Behandlung-
86000015	FP Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides -teilstationäre Behandlung-
8600L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8600A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter
8600A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8600Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104
8600Z04Z	Aufwandspunkte bei Verbrennungen Lungenspende (Lebendspende)

**Schleswig-Holstein**

86010001	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
86010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs
86010003	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
86010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs
86010005	Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher, 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
86010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
86010007	Schlaflabor (für Aufnahmen in 2003)
86014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten

**Hamburg**

86020001	Stammzelltransplantation (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Bremen**

<del>86044001</del>	<del>Besondere Einrichtung für Implantation/Wechsel von Defibrillatoren (AICD) aller Art</del>
<del>86044002</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung am Herzen</del>
86044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
<del>86044004</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung und Therapie bei Kindern und/oder angeborenem Herzfehler</del>

**Hessen**

86060001	Gefäßverschießende Eingriffe (für Aufnahmen in 2003)
86060002	Implantation von Medikamentenpumpen (für Aufnahmen in 2003)
86060003	Kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
86060004	Präoperative Epilepsiediagnostik (für Aufnahmen in 2003)

86060005	Vagusnervstimulation (für Aufnahmen in 2003)
86060006	Geschlechtsumwandlung von Mann zu Frau (für Aufnahmen in 2003)
86060007	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 1. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
86060008	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 2. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
86060009	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 3. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
86060010	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 4. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
86060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
86060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbesondere in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060013	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt) (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung

### Baden-Württemberg

~~86080001~~ — ~~Tageschirurgie~~

~~86080002~~ — ~~Beleg-Tagesklinik Augenheilkunde~~

86080003	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
86080004	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
86080005	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
86080006	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
86080007	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
86080008	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
86080009	Lebertransplantation (FP 12.101) (für Aufnahmen in 2003)
86080010	Lebertransplantation (FP 12.102) (für Aufnahmen in 2003)
86080011	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
86080012	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
86080013	Lebertransplantation (SE 12.231) (für Aufnahmen in 2003)
86080014	Lebertransplantation (SE 12.232) (für Aufnahmen in 2003)
86080015	Lebertransplantation (SE 12.241) (für Aufnahmen in 2003)
86080016	Lebertransplantation (SE 12.242) (für Aufnahmen in 2003)
86080017	Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation (für Aufnahmen in 2003)
86080018	Herztransplantation (FP 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
86080019	Herztransplantation (SE 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
86080020	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
86080021	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
86080022	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.091) (für Aufnahmen in 2003)
86080023	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.092) (für Aufnahmen in 2003)

86080024	Pankreastransplantation (SEA7625; M09) (für Aufnahmen in 2003)
86080025	Einsatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
86080026	Einsatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
86090027	Einsatz eines intracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
86080028	Ersatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
86080029	Ersatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)

### Bayern

86090001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
86090002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
86090003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
<del>86090004</del>	<del>Teilstationäre Schmerztherapie</del>
86090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
86090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
86090007	Teilstationäre Kopfstereotaxie
86090008	Teilstationäre Körperstereotaxie
86090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night-Effekt
86090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
86090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
86090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
<del>86094001</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung chronischer Tonsillitis, elektiv bei Kindern und Erwachsenen</del>
<del>86094002</del>	<del>Besondere Einrichtung Epilepsie-Patienten</del>
86094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
86094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
86094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring

### Berlin

86110001	Protonentherapie zur Behandlung von Augentumoren (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

### Mecklenburg-Vorpommern

86130001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
86130002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
86130003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
86130004	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
86130005	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
86130006	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
86130007	MARS (für Aufnahmen in 2003)
86130008	Tagesklinik Rheumatologie

86134001 Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check  
 86134002 Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung

**Sachsen**

86140001 Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140002 Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140003 Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei postmortaler  
 Spende und Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)  
 86140004 Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei Lebendspende  
 inkl. aller mit der Organbeschaffung beim Organspender verbundenen Kosten und  
 Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)  
 86140005 Schwere Verbrennungen 3. Grades (für Aufnahmen in 2003)  
 86140006 Nierentransplantation (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140007 Nierentransplantation (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140008 Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140009 Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140010 Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140011 Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140012 Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)  
 86140013 Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)

**Sachsen-Anhalt**

~~86150001~~ ~~Teilstationäre Onkologie~~

**87 Entgelte bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogene Entgelte  
 nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)**

**bundesweit für Aufnahmen in 2003 (Anlage 2 KFPV 2003 (§ 8 Satz 1 KFPV 2003))**

8700A01Z Lebertransplantation  
 8700A02Z Multiorgantransplantation  
 8700A03Z Lungentransplantation  
 8700A04Z Knochenmarktransplantation  
 8700A05Z Herztransplantation  
 8700A40Z Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff  
 8700B40Z Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen  
 8700B62Z Stationäre Aufnahme zur Apherese  
 8700F02Z Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators  
 (AICD)  
 8700K08Z Eingriffe am Ductus thyreoglossus  
 8700L01A Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC  
 8700L01B Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC  
 8700P02Z Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen  
 8700U40Z Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)  
 8700U61A Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung  
 8700U61B Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung  
 8700U62A Wahnhafte und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder

8700U62B	mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung Wahnhaft und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8700Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
8700Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
8700Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8700Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

**bundesweit für Aufnahmen in 2004 (Anlage 3 KFPV 2004)**

8700A16B	Transplantation von Darm oder Pankreas(gewebe), Pankreasimplantation
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8700B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC
8700B61B	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne äußerst schwere CC
8700E76A	Tuberkulose mit äußerst schweren CC
8700E76B	Tuberkulose ohne äußerst schwere CC
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen mit Frührehabilitation und Geriatrischer Komplexbehandlung
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700W01A	Polytrauma mit maschineller Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8700W05Z	Polytrauma mit signifikantem Eingriff ohne maschinelle Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Langzeitbeatmung bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2005**

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8700A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8700B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 28 Tage
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-



	Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
8730B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, Belegabteilung

**bundesweit für Aufnahmen in 2006**

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8700A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8700A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8700B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-

	System und Bindegewebe
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebenspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2007

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8700A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

### bundesweit für Aufnahmen in 2008

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8700A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2009

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8700B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems

8700B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K04A	Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### bundesweit für Aufnahmen in 2010

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur

8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8700B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8700B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2011**

8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe

8700A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8700B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung oder bestimmten Eingriffen, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit**

87000001	Schlafapnoesyndrom, teilstationär
87000002	Teilstationäres Schlaflabor
87000003	Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
87000004	Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
87000005	Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstoff-titrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
87000006	Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
87000007	Teilstationäre Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher; 5-Tage-Kurs
87000008	Teilstationäre Behandlung der feuchten altersbedingten Makuladegeneration (AMD)
87000009	Teilstationäre extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para-/Tetraplegie
87000010	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur Polysomnographie über mindestens 2 Nächte
87000011	Teilstationäre Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds88000010
87000012	Zuschlag OGVD Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) -teilstationäre Behandlung-
87000013	Zuschlag OGVD Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen -teilstationäre Behandlung-
87000014	Zuschlag OGVD Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse -teilstationäre Behandlung-
87000015	Zuschlag OGVD Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides -teilstationäre Behandlung-
87004001	Besondere Einrichtung für invasive Diagnostik mit subduralen Platten-, Streifen- oder Tiefenelektroden
87004002	Besondere Einrichtung für endovakulären Pulmonalklappenersatz (System Melody Transcatheter Valve)
87004003	Zuschlag OGVD Invasive Diagnostik mit Tiefenelektroden/Stereo-EEG, Stereotaktische Roboter-Assistierte (ROSA) Implantationstechnik
8700L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8700A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8700A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8700Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8700Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)

**Schleswig-Holstein**

87010001	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
87010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs
87010003	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)



87010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs
87010005	Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher, 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
87010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
87010007	Schlaflabor (für Aufnahmen in 2003)
87014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten

**Hamburg**

87020001	Stammzellentransplantation (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Bremen**

<del>87044001</del>	<del>Besondere Einrichtung für Implantation/Wechsel von Defibrillatoren (AICD) aller Art</del>
<del>87044002</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung am Herzen</del>
87044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
<del>87044004</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung und Therapie bei Kindern und/oder angeborenem Herzfehler</del>

**Hessen**

87060001	Gefäßverschießende Eingriffe (für Aufnahmen in 2003)
87060002	Implantation von Medikamentenpumpen (für Aufnahmen in 2003)
87060003	Kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
87060004	Präoperative Epilepsiediagnostik (für Aufnahmen in 2003)
87060005	Vagusnervstimulation (für Aufnahmen in 2003)
87060006	Geschlechtsumwandlung von Mann zu Frau (für Aufnahmen in 2003)
87060007	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 1. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
87060008	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 2. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
87060009	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 3. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
87060010	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 4. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
87060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
87060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbesondere in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060013	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt) (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung

**Baden-Württemberg**

<del>87080001</del>	<del>Tageschirurgie</del>
<del>87080002</del>	<del>Beleg-Tagesklinik Augenheilkunde</del>
87080003	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
87080004	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
87080005	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
87080006	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
87080007	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
87080008	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
87080009	Lebertransplantation (FP 12.101) (für Aufnahmen in 2003)
87080010	Lebertransplantation (FP 12.102) (für Aufnahmen in 2003)
87080011	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
87080012	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
87080013	Lebertransplantation (SE 12.231) (für Aufnahmen in 2003)
87080014	Lebertransplantation (SE 12.232) (für Aufnahmen in 2003)
87080015	Lebertransplantation (SE 12.241) (für Aufnahmen in 2003)
87080016	Lebertransplantation (SE 12.242) (für Aufnahmen in 2003)
87080017	Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation (für Aufnahmen in 2003)
87080018	Herztransplantation (FP 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
87080019	Herztransplantation (SE 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
87080020	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
87080021	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
87080022	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.091) (für Aufnahmen in 2003)
87080023	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.092) (für Aufnahmen in 2003)
87080024	Pankreastransplantation (SEA7625; M09) (für Aufnahmen in 2003)
87080025	Einsatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
87080026	Einsatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
87090027	Einsatz eines intracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
87080028	Ersatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
87080029	Ersatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)

## Bayern

87090001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
87090002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
87090003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
<del>87090004</del>	<del>Teilstationäre Schmerztherapie</del>
87090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
87090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
87090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
87090008	Teilstationäre Körperstererotaxie
87090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night-Effekt

87090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie	
87090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie	
87090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung 87094001	Besondere Einrichtung zur Behandlung chronischer Tonsillitis, elektiv bei Kindern und Erwachsenen
<del>87094002</del>	<del>Besondere Einrichtung Epilepsie-Patienten</del>	
87094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring	
87094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring	
87094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring	

**Berlin**

87110001	Protonentherapie zur Behandlung von Augentumoren (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Mecklenburg-Vorpommern**

87130001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
87130002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
87130003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
87130004	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
87130005	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
87130006	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
87130007	MARS (für Aufnahmen in 2003)
87130008	Tagesklinik Rheumatologie
87134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
87134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung

**Sachsen**

87140001	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
87140002	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
87140003	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei postmortaler Spende und Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
87140004	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei Lebendspende inkl. aller mit der Organbeschaffung beim Organspender verbundenen Kosten und Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
87140005	Schwere Verbrennungen 3. Grades (für Aufnahmen in 2003)
87140006	Nierentransplantation (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
87140007	Nierentransplantation (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
87140008	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
87140009	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
87140010	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
87140011	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
87140012	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
87140013	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)

**Sachsen-Anhalt**

<del>87150001</del>	<del>Teilstationäre Onkologie</del>
---------------------	-------------------------------------

**88 Abschläge bei Verlegung für fallbezogene Entgelte  
nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)**

***bundesweit für Aufnahmen in 2003 (Anlage 2 KFPV 2003 (§ 8 Satz 1 KFPV 2003))***

8800A01Z	Lebertransplantation
8800A02Z	Multiorgantransplantation
8800A03Z	Lungentransplantation
8800A04Z	Knochenmarktransplantation
8800A05Z	Herztransplantation
8800A40Z	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff
8800B40Z	Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen
8800B62Z	Stationäre Aufnahme zur Apherese
8800F02Z	Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators (AICD)
8800K08Z	Eingriffe am Ductus thyroglossus
8800L01A	Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC
8800L01B	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8800P02Z	Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen
8800U40Z	Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)
8800U61A	Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8800U61B	Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8800U62A	Wahnhaftige und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8800U62B	Wahnhaftige und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8800Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
8800Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
8800Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8800Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

***bundesweit für Aufnahmen in 2004 (Anlage 3 KFPV 2004)***

8800A16B	Transplantation von Darm oder Pankreas(gewebe), Pankreasimplantation
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8800B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC
8800B61B	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne äußerst schwere CC
8800E76A	Tuberkulose mit äußerst schweren CC
8800E76B	Tuberkulose ohne äußerst schwere CC
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen mit Frührehabilitation und Geriatrischer Komplexbehandlung
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800W01A	Polytrauma mit maschineller Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8800W05Z	Polytrauma mit signifikantem Eingriff ohne maschinelle Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Langzeitbeatmung bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2005**

8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8800A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8800B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 28 Tage
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
8830B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, Belegabteilung

**bundesweit für Aufnahmen in 2006**

8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8800A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8800A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8800B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems

8800B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

#### **bundesweit für Aufnahmen in 2007**

8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8800A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8800A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8800A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8800B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation

8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8800F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2008**

8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8800A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8800A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8800A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8800B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur

	oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
<del>8800B46Z</del>	<del>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</del>
8800B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8800B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8800F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2009**



8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8800A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8800B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8800B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8800B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8800F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K04A	Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender

8800Z42Z Stammzellentnahme bei Fremdspender  
8800Z43Z Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2010**

8800A16A Transplantation von Darm oder Pankreas  
8800A16B Injektion von Pankreasgewebe  
8800A22Z Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  
8800A43Z Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom  
8800A90A Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  
8800A90B Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  
8800B11Z Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur  
8800B13Z Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  
8800B21B Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation  
8800B43Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  
8800B46Z Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems  
8800B49Z Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  
8800B61Z Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation  
8800B76A Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie  
8800D01A Kochleaimplantation, bilateral  
8800D23Z Implantation eines Hörgerätes  
8800E37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  
8800E41Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  
8800E76A Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  
8800F29Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe  
8800F37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8800F45Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8800F96Z Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  
8800G51Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane  
8800H37Z Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas  
8800I40Z Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe  
8800I96Z Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  
8800K01A Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  
8800K43Z Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  
8800L61Z Stationäre Aufnahme zur Dialyse  
8800L90A Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre  
8800L90B Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse  
8800U01Z Geschlechtsumwandelnde Operation  
8800U41Z Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen  
8800U42Z Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen  
8800U43Z Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre  
8800W01A Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation  
8800W05Z Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur  
8800W40Z Frührehabilitation bei Polytrauma

8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2011**

8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A22Z	Korrektureingriff bei Doppelfehlbildung
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8800A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8800B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8800B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8800E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8800F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung oder bestimmten Eingriffen, mit Frührehabilitation

8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit**

88000001	Schlafapnoesyndrom, teilstationär
88000002	Teilstationäres Schlaflabor
88000003	Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
88000004	Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
88000005	Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstoff-titrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
88000006	Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
88000007	Teilstationäre Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher; 5-Tage-Kurs
88000008	Teilstationäre Behandlung der feuchten altersbedingten Makuladegeneration (AMD)
88000009	Teilstationäre extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para-/Tetraplegie
88000010	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur Polysomnographie über mindestens 2 Nächte
88000011	Teilstationäre Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds
88000012	Abschlag Verlegung Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) -teilstationäre Behandlung-
88000013	Abschlag Verlegung Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen -teilstationäre Behandlung-
88000014	Abschlag Verlegung Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse -teilstationäre Behandlung-
88000015	Abschlag Verlegung Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides -teilstationäre Behandlung-
88004001	Besondere Einrichtung für invasive Diagnostik mit subduralen Platten-, Streifen- oder Tiefenelektroden
88004002	Besondere Einrichtung für endovakulären Pulmonalklappenersatz (System Melody Transcatheter Valve)
88004003	Abschlag Verlegung Invasive Diagnostik mit Tiefenelektroden/Stereo-EEG, Stereotaktische Roboter-Assistierte (ROSA) Implantationstechnik
8800L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8800A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8800A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8800Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen

8800Z04Z Lungenspende (Lebendspende)

### Schleswig-Holstein

88010001 Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)  
88010002 Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs  
88010003 Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)  
88010004 Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs  
88010005 Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher, 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)  
88010006 Teilstationäre Kataraktbehandlung  
88010007 Schlaflabor (für Aufnahmen in 2003)  
88014001 Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten

### Hamburg

88020001 Stammzellentransplantation (für Aufnahmen in 2003)

### Bremen

~~88044001 Besondere Einrichtung für Implantation/Wechsel von Defibrillatoren (AICD) aller Art~~  
~~88044002 Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung am Herzen~~  
88044003 Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen  
~~88044004 Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung und Therapie bei Kindern und/oder angeborenem Herzfehler~~

### Hessen

88060001 Gefäßverschießende Eingriffe (für Aufnahmen in 2003)  
88060002 Implantation von Medikamentenpumpen (für Aufnahmen in 2003)  
88060003 Kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)  
88060004 Präoperative Epilepsiediagnostik (für Aufnahmen in 2003)  
88060005 Vagusnervstimulation (für Aufnahmen in 2003)  
88060006 Geschlechtsumwandlung von Mann zu Frau (für Aufnahmen in 2003)  
88060007 Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 1. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)  
88060008 Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 2. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)  
88060009 Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 3. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)  
88060010 Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 4. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)  
88060011 Tagesklinikisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)  
88060012 Tagesklinikisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbesondere in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)  
88060013 Tagesklinikisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)

88060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt) (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahme-tag)
88060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahme-tag)
88060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahme-tag)
88060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung

**Baden-Württemberg**

<del>88080001</del>	<del>Tageschirurgie</del>
<del>88080002</del>	<del>Beleg-Tagesklinik Augenheilkunde</del>
88080003	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
88080004	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
88080005	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
88080006	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
88080007	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
88080008	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
88080009	Lebertransplantation (FP 12.101) (für Aufnahmen in 2003)
88080010	Lebertransplantation (FP 12.102) (für Aufnahmen in 2003)
88080011	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
88080012	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
88080013	Lebertransplantation (SE 12.231) (für Aufnahmen in 2003)
88080014	Lebertransplantation (SE 12.232) (für Aufnahmen in 2003)
88080015	Lebertransplantation (SE 12.241) (für Aufnahmen in 2003)
88080016	Lebertransplantation (SE 12.242) (für Aufnahmen in 2003)
88080017	Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation (für Aufnahmen in 2003)
88080018	Herztransplantation (FP 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
88080019	Herztransplantation (SE 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
88080020	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
88080021	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
88080022	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.091) (für Aufnahmen in 2003)
88080023	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.092) (für Aufnahmen in 2003)
88080024	Pankreastransplantation (SEA7625; M09) (für Aufnahmen in 2003)
88080025	Einsatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
88080026	Einsatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
88090027	Einsatz eines intracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
88080028	Ersatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
88080029	Ersatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)

**Bayern**

88090001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
88090002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
88090003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
<del>88090004</del>	<del>Teilstationäre Schmerztherapie</del>
88090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
88090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
88090007	Teilstationäre Kopfstereotaxie
88090008	Teilstationäre Körperstereotaxie
88090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night-Effekt
88090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
88090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
88090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
<del>88094001</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung chronischer Tonsillitis, elektiv bei Kindern und Erwachsenen</del>
<del>88094002</del>	<del>Besondere Einrichtung Epilepsie-Patienten</del>
88094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
88094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
88094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring

**Berlin**

88110001	Protonentherapie zur Behandlung von Augentumoren (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Mecklenburg-Vorpommern**

88130001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
88130002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
88130003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
88130004	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
88130005	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
88130006	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
88130007	MARS (für Aufnahmen in 2003)
88130008	Tagesklinik Rheumatologie
88134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
88134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung

**Sachsen**

88140001	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
88140002	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
88140003	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei postmortaler Spende und Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
88140004	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei Lebendspende inkl. aller mit der Organbeschaffung beim Organspender verbundenen Kosten und

	Pankreastransplantation(für Aufnahmen in 2003)
88140005	Schwere Verbrennungen 3. Grades(für Aufnahmen in 2003)
88140006	Nierentransplantation (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
88140007	Nierentransplantation (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
88140008	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
88140009	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
88140010	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
88140011	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
88140012	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
88140013	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)

### Sachsen-Anhalt

~~88150001~~ — ~~Teilstationäre Onkologie~~

### 89 Abschlüsse bei Nichterreichenden der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)

#### bundesweit für Aufnahmen in 2003 (Anlage 2 KFPV 2003 (§ 8 Satz 1 KFPV 2003))

8900A01Z	Lebertransplantation
8900A02Z	Multiorgantransplantation
8900A03Z	Lungentransplantation
8900A04Z	Knochenmarktransplantation
8900A05Z	Herztransplantation
8900A40Z	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff
8900B40Z	Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen
8900B62Z	Stationäre Aufnahme zur Apherese
8900F02Z	Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators (AICD)
8900K08Z	Eingriffe am Ductus thyreoglossus
8900L01A	Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC
8900L01B	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8900P02Z	Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen
8900U40Z	Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)
8900U61A	Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8900U61B	Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8900U62A	Wahnhaft und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8900U62B	Wahnhaft und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
8900Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
8900Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
8900Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
8900Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

#### bundesweit für Aufnahmen in 2004 (Anlage 3 KFPV 2004)

8900A16B	Transplantation von Darm oder Pankreas(gewebe), Pankreasimplantation
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8900B61A	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit äußerst schweren CC
8900B61B	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne äußerst schwere CC



8900E76A	Tuberkulose mit äußerst schweren CC
8900E76B	Tuberkulose ohne äußerst schwere CC
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen mit Frührehabilitation und Geriatrischer Komplexbehandlung
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900W01A	Polytrauma mit maschineller Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8900W05Z	Polytrauma mit signifikantem Eingriff ohne maschinelle Beatmung oder Kraniotomie mit Frührehabilitation
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Langzeitbeatmung bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2005**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8900A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8900B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 28 Tage
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender

8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender
8930B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, Belegabteilung

**bundesweit für Aufnahmen in 2006**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8900A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8900A66Z	Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation
8900B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2007**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8900A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur

8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2008**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A61Z	Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen
8900A62Z	Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900I97Z	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K04Z	Große Eingriffe bei Adipositas
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre

8900L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebenspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2009**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG
8900B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung

8900K04A	Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2010**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A22Z	Korrektureingriff bei Doppelfehlbildung
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8900B21B	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8900B61Z	Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und

	Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900K01A	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**bundesweit für Aufnahmen in 2011**

8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8900B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines Hörgerätes
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L61Z	Stationäre Aufnahme zur Dialyse
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900U01Z	Geschlechtsumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42Z	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung oder bestimmten Eingriffen, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

**Bundesweit**

89000001	Schlafapnoesyndrom, teilstationär
89000002	Teilstationäres Schlaflabor
89000003	Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
89000004	Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
89000005	Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstoff-titrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
89000006	Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
89000007	Teilstationäre Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher; 5-Tage-Kurs
89000008	Teilstationäre Behandlung der feuchten altersbedingten Makuladegeneration (AMD)
89000009	Teilstationäre extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para-/Tetraplegie
89000010	Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur Polysomnographie über mindestens 2 Nächte
89000011	Teilstationäre Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds
89000012	Abschlag UGVD Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) -teilstationäre Behandlung-
89000013	Abschlag UGVD Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen -teilstationäre Behandlung-



89000014	Abschlag UGVD Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse -teilstationäre Behandlung-
89000015	Abschlag UGVD Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides -teilstationäre Behandlung-
89004001	Besondere Einrichtung für invasive Diagnostik mit subduralen Platten-, Streifen- oder Tiefenelektroden
89004002	Besondere Einrichtung für endovakulären Pulmonalklappenersatz (System Melody Transcatheter Valve)
89004003	Abschlag UGVD Invasive Diagnostik mit Tiefenelektroden/Stereo-EEG, Stereotaktische Roboter-Assistierte (ROSA) Implantationstechnik
8900L90B	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse
8900A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8900A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8900Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8900Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)

**Schleswig-Holstein**

89010001	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
89010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs
89010003	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
89010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs
89010005	Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher, 5-Tage-Kurs (für Aufnahmen in 2003)
89010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
89010007	Schlaflabor (für Aufnahmen in 2003)
89014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten

**Hamburg**

89020001	Stammzellentransplantation (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Bremen**

<del>89044001</del>	<del>Besondere Einrichtung für Implantation/Wechsel von Defibrillatoren (AICD) aller Art</del>
<del>89044002</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung am Herzen</del>
89044003	Besondere Einrichtung für invasive ablative Maßnahmen am Herzen
<del>89044004</del>	<del>Besondere Einrichtung für invasive elektrophysiologische Untersuchung und Therapie bei Kindern und/oder angeborenem Herzfehler</del>

**Hessen**

89060001	Gefäßverschießende Eingriffe (für Aufnahmen in 2003)
89060002	Implantation von Medikamentenpumpen (für Aufnahmen in 2003)
89060003	Kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation (für Aufnahmen in 2003)
89060004	Präoperative Epilepsiediagnostik (für Aufnahmen in 2003)
89060005	Vagusnervstimulation (für Aufnahmen in 2003)
89060006	Geschlechtsumwandlung von Mann zu Frau (für Aufnahmen in 2003)
89060007	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 1. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
89060008	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 2. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
89060009	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 3. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
89060010	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 4. Eingriff (für Aufnahmen in 2003)
89060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
89060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbesondere in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060013	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt) (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung

**Baden-Württemberg**

<del>89080001</del>	<del>Tageschirurgie</del>
<del>89080002</del>	<del>Beleg-Tagesklinik Augenheilkunde</del>
89080003	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
89080004	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
89080005	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
89080006	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
89080007	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
89080008	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
89080009	Lebertransplantation (FP 12.101) (für Aufnahmen in 2003)
89080010	Lebertransplantation (FP 12.102) (für Aufnahmen in 2003)
89080011	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
89080012	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
89080013	Lebertransplantation (SE 12.231) (für Aufnahmen in 2003)
89080014	Lebertransplantation (SE 12.232) (für Aufnahmen in 2003)
89080015	Lebertransplantation (SE 12.241) (für Aufnahmen in 2003)
89080016	Lebertransplantation (SE 12.242) (für Aufnahmen in 2003)
89080017	Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation (für Aufnahmen in 2003)
89080018	Herztransplantation (FP 9.14) (für Aufnahmen in 2003)
89080019	Herztransplantation (SE 9.14) (für Aufnahmen in 2003)

89080020	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
89080021	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
89080022	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.091) (für Aufnahmen in 2003)
89080023	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.092) (für Aufnahmen in 2003)
89080024	Pankreastransplantation (SEA7625; M09) (für Aufnahmen in 2003)
89080025	Einsatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
89080026	Einsatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
89090027	Einsatz eines intracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
89080028	Ersatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)
89080029	Ersatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb (für Aufnahmen in 2003)

**Bayern**

89090001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
89090002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
89090003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
<del>89090004</del>	<del>Teilstationäre Schmerztherapie</del>
89090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
89090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
89090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
89090008	Teilstationäre Körperstererotaxie
89090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night-Effekt
89090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
89090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
89090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
<del>89094001</del>	<del>Besondere Einrichtung zur Behandlung chronischer Tonsillitis, elektiv bei Kindern und Erwachsenen</del>
<del>89094002</del>	<del>Besondere Einrichtung Epilepsie-Patienten</del>
89094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
89094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
89094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring

**Berlin**

89110001	Protonentherapie zur Behandlung von Augentumoren (für Aufnahmen in 2003)
----------	--

**Mecklenburg-Vorpommern**

89130001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
----------	---

89130002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
89130003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
89130004	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
89130005	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
89130006	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)
89130007	MARS (für Aufnahmen in 2003)
89130008	Tagesklinik Rheumatologie
89134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
89134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung

### Sachsen

89140001	Lebertransplantation (FP 12.111) (für Aufnahmen in 2003)
89140002	Lebertransplantation (FP 12.112) (für Aufnahmen in 2003)
89140003	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei postmortalen Spende und Pankreastransplantation(für Aufnahmen in 2003)
89140004	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei Lebendspende inkl. aller mit der Organbeschaffung beim Organspender verbundenen Kosten und Pankreastransplantation(für Aufnahmen in 2003)
89140005	Schwere Verbrennungen 3. Grades(für Aufnahmen in 2003)
89140006	Nierentransplantation (FP 13.011) (für Aufnahmen in 2003)
89140007	Nierentransplantation (FP 13.012) (für Aufnahmen in 2003)
89140008	Knochenmarktransplantation (FP 11.01) (für Aufnahmen in 2003)
89140009	Knochenmarktransplantation (FP 11.02) (für Aufnahmen in 2003)
89140010	Knochenmarktransplantation (FP 11.03) (für Aufnahmen in 2003)
89140011	Knochenmarktransplantation (FP 11.04) (für Aufnahmen in 2003)
89140012	Knochenmarktransplantation (FP 11.05) (für Aufnahmen in 2003)
89140013	Knochenmarktransplantation (FP 11.06) (für Aufnahmen in 2003)

### Sachsen-Anhalt

~~89150001~~ ~~Teilstationäre Onkologie~~

**90 Rückforderung von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG nach § 8 Abs. 5 Satz 2 KHEntgG**

***Hinweis: nur für Aufnahmen in 2003 zulässig***

9000A01Z	Lebertransplantation
9000A02Z	Multiorgantransplantation
9000A03Z	Lungentransplantation
9000A04Z	Knochenmarktransplantation
9000A05Z	Herztransplantation
9000A40Z	Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne herzchirurgischen Eingriff
9000B40Z	Plasmapherese bei neurologischen Erkrankungen
9000B62Z	Stationäre Aufnahme zur Apherese
9000F02Z	Implantation oder Wechsel von Komponenten eines Kardioverters/Defibrillators (AICD)
9000K08Z	Eingriffe am Ductus thyreoglossus
9000L01A	Nierentransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC
9000L01B	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schwere CC
9000P02Z	Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen
9000U40Z	Psychiatrische Behandlung (ein Belegungstag) mit Elektrokrampftherapie (EKT)
9000U61A	Schizophrene Störungen mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
9000U61B	Schizophrene Störungen ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
9000U62A	Wahnhaft und akut psychotische Störungen mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
9000U62B	Wahnhaft und akut psychotische Störungen ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne Status der psychiatrischen Zwangseinweisung
9000Y01Z	Schwere Verbrennungen 3. Grades
9000Z60A	Rehabilitation mit äußerst schweren oder schweren CC
9000Z60B	Rehabilitation ohne äußerst schwere oder schwere CC
9000Z60C	Rehabilitation (ein Belegungstag)

90[01-16][0001-9999] Länderschlüssel in der 3. und 4. Stelle

**Schleswig-Holstein**

90010001	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs
90010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe), 5-Tage-Kurs
90010003	Schulung diabeteskranker Erwachsener (vollstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs
90010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie), 12-Tage-Kurs
90010005	Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher, 5-Tage-Kurs
90010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
90010007	Schlaflabor (für Aufnahmen in 2003)

**Hamburg**

90020001 Stammzellentransplantation

**Hessen**

90060001	Gefäßverschießende Eingriffe
90060002	Implantation von Medikamentenpumpen
90060003	Kombinierte Nieren-/Pankreastransplantation
90060004	Präoperative Epilepsiediagnostik
90060005	Vagusnervstimulation
90060006	Geschlechtsumwandlung von Mann zu Frau
90060007	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 1. Eingriff
90060008	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 2. Eingriff
90060009	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 3. Eingriff
90060010	Geschlechtsumwandlung von Frau zu Mann 4. Eingriff

**Baden-Württemberg**

90080001	Tageschirurgie
90080002	Beleg-Tagesklinik Augenheilkunde
90080003	Knochenmarktransplantation (FP 11.01)
90080004	Knochenmarktransplantation (FP 11.02)
90080005	Knochenmarktransplantation (FP 11.03)
90080006	Knochenmarktransplantation (FP 11.04)
90080007	Knochenmarktransplantation (FP 11.05)
90080008	Knochenmarktransplantation (FP 11.06)
90080009	Lebertransplantation (FP 12.101)
90080010	Lebertransplantation (FP 12.102)
90080011	Lebertransplantation (FP 12.111)
90080012	Lebertransplantation (FP 12.112)
90080013	Lebertransplantation (SE 12.231)
90080014	Lebertransplantation (SE 12.232)
90080015	Lebertransplantation (SE 12.241)
90080016	Lebertransplantation (SE 12.242)
90080017	Hochdosis-Chemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation
90080018	Herztransplantation (FP 9.14)
90080019	Herztransplantation (SE 9.14)
90080020	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.011)
90080021	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (FP 13.012)
90080022	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.091)
90080023	Nierentransplantation ohne äußerst schwere oder schweren CC (SE 13.092)
90080024	Pankreastransplantation (SEA7625; M09)
90080025	Einsatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb
90080026	Einsatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb
90090027	Einsatz eines intracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb
90080028	Ersatz eines extracorp. univentrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb
90080029	Ersatz eines extracorp. biventrikulären KLU-Systems mit pneum. oder elektromagn. Pumpantrieb

**Bayern**

90090001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01)
90090002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02)

90090003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03)
90090004	Teilstationäre Schmerztherapie
90090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär

**Berlin**

90110001	Protonentherapie zur Behandlung von Augentumoren
----------	--

**Mecklenburg-Vorpommern**

90130001	Knochenmarktransplantation (FP 11.01)
90130002	Knochenmarktransplantation (FP 11.02)
90130003	Knochenmarktransplantation (FP 11.03)
90130004	Knochenmarktransplantation (FP 11.04)
90130005	Knochenmarktransplantation (FP 11.05)
90130006	Knochenmarktransplantation (FP 11.06)
90130007	MARS
90130008	Tagesklinik Rheumatologie

**Sachsen**

90140001	Lebertransplantation (FP 12.111)
90140002	Lebertransplantation (FP 12.112)
90140003	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei postmortaler Spende und Pankreastransplantation
90140004	Multiorgantransplantation, Nierentransplantation ab Tag der Operation bei Lebendspende inkl. aller mit der Organbeschaffung beim Organspender verbundenen Kosten und Pankreastransplantation
90140005	Schwere Verbrennungen 3. Grades
90140006	Nierentransplantation (FP 13.011)
90140007	Nierentransplantation (FP 13.012)
90140008	Knochenmarktransplantation (FP 11.01)
90140009	Knochenmarktransplantation (FP 11.02)
90140010	Knochenmarktransplantation (FP 11.03)
90140011	Knochenmarktransplantation (FP 11.04)
90140012	Knochenmarktransplantation (FP 11.05)
90140013	Knochenmarktransplantation (FP 11.06)

**Sachsen-Anhalt**

90150001	Teilstationäre Onkologie
----------	--------------------------

**91 Entgelte bei Überschreiten der oberen GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV**

~~91[1-6]0A06Z ff. DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV 2003~~

**92 Abschläge bei Verlegungen für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV**

~~92[1-6]0A06Z ff. DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV 2003~~

**93 Abschläge bei Nichterreichen der unteren GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV**

~~93[1-6]0A06Z ff. DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV 2003~~

**94 Rückforderung von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004 oder § 10 Abs. 2 FPV**

~~94[1-6]0A06Z ff. DRG-Fallpauschalen nach Anlage 1 KFPV 2003~~

**Sonderregelung bei genehmigter Entgeltart,  
für die ein Schlüssel noch zu vergeben ist**

XXX{95000-95249}	Schleswig-Holstein
XXX{95250-95499}	Hamburg
XXX{95500-95749}	Niedersachsen
XXX{95750-95999}	Bremen
XXX{96000-96249}	Nordrhein-Westfalen
XXX{96250-96499}	Hessen
XXX{96500-96749}	Rheinland-Pfalz
XXX{96750-96999}	Baden-Württemberg
XXX{97000-97249}	Bayern
XXX{97250-97449}	Saarland
XXX{97500-97749}	Berlin
XXX{97750-97999}	Brandenburg
XXX{98000-98249}	Mecklenburg-Vorpommern
XXX{98250-98449}	Sachsen
XXX{98500-98749}	Sachsen-Anhalt
XXX{98750-98999}	Thüringen
XXX{99000-99999}	frei



## Matrix zu Schlüssel 4 – Entgeltarten Teil I: Entgeltarten KHEntgG und BPfIV (bei Nicht-Anwendung §17d)

	1.+2.Stelle	3. Stelle	4. bis 8. Stelle	KH/Bund
Basispflegesatz, vollstationär	01	0	00001	KH
Basispflegesatz, teilstationär	01	0	00002	KH
Abteilungspflegesatz	01	0	10000 (KH), 10100 ff. (FA)	KH
Pflegesatz für besondere Einrichtungen	01	0	20010 ff. (BE)	KH
Teilstationärer Pflegesatz	01	0	30000 (KH), 30010 ff. (FA + BE)	KH
Belegpflegesatz	01	0	40000 (KH), 40100 ff. (FA)	KH
Teilstationärer Belegpflegesatz	01	0	50000 (KH), 50100 ff. (FA)	KH
Ermäßigter vollstat. Abteilungspflegesatz	02	0	10000 (KH), 10100 ff. (FA)	KH
Ermäßigter Pflegesatz für besondere Einricht.	02	0	20010 ff. (besondere Einricht.)	KH
Ermäßigter teilstat. Abteilungspflegesatz	02	0	30000 (KH), 30010 ff. (FA u. BE)	KH
Ermäßigter Belegpflegesatz	02	0	40000 (KH), 40100 ff. (FA)	KH
Ermäßigter teilstationärer Belegpflegesatz	02	0	50000 (KH), 50100 ff. (FA)	KH
Betrag nach § 14 Abs.5 Satz 4 und 5 BPfIV	03	0	00000	Bund
Fallpauschale (FP)	10	1 - 6	02010 ff. (FP)	Bund
Zuschlag § 14 Abs.6 Nr.3 BPfIV				
- §11 Abs.3 S.2 Nr.1 BPfIV	11	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
- §11 Abs.3 S.2 Nr.2 BPfIV	12	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
Abschlag § 14 Abs.6 Nr.3 BPfIV				
- §11 Abs.3 S.3 Nr.1 BPfIV	13	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
- §11 Abs.3 S.3 Nr.2 BPfIV	14	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
Zuschlag § 14 Abs.6 Nr.5 BPfIV	16	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
Allg. Zuschlag nach § 14 Abs.6 Nr.6 BPfIV	17	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
Allg. Abschlag nach § 14 Abs.6 Nr.6 BPfIV	18	1 - 6	02010 ff. (FP)	KH
Sonderentgelt (SE)	20	1 - 6	01010 ff. (SE)	Bund
SE nach § 14 Abs.6 BPfIV (zusätzliche OP)	21	1 - 6	01010 ff. (SE)	Bund
SE nach § 14 Abs.6 BPfIV (Rezidiv-OP)	22	1 - 6	01010 ff. (SE)	Bund
SE nach § 14 Abs.6 BPfIV (diagn./therap.)	23	1 - 6	01010 ff. (SE)	Bund
SE nach § 14 Abs.6 (Behandl. von Blutern) BPfIV	24	1 - 6	01010 ff. (SE)	Bund
Zuschlag nach § 11 Abs.3 S.2 Nr.1 BPfIV	25	1 - 6	01010 ff. (SE)	KH
Zuschlag nach § 11 Abs.3 S.2 Nr.2 BPfIV	26	1 - 6	01010 ff. (SE)	KH
Abschlag nach § 11 Abs.3 S.3 Nr.1 BPfIV	27	1 - 6	01010 ff. (SE)	KH
Abschlag nach § 11 Abs.3 S.3 Nr.2 BPfIV	28	1 - 6	01010 ff. (SE)	KH
Zuschlag nach § 14 Abs. 3 oder Abs.8 BPfIV	40	0	00000	Bund
Entgelt vorstationäre Behandlung	41	0	00000 ff.	Bund
Entgelt nachstationäre Behandlung	42	0	00000 ff.	Bund
Pflegesatz bei Beurlaubung	43	0	00000 ff.	KH
Modellvorhaben nach § 24 oder § 26 BPfIV	44	0/1-6	01001 ff.	KH
Zuschlag f. Qualitätssicherung nach § 137 oder § 112 SGB V	46	0	00000, 01000 ff. (Länderschlüssel, Stufe)	Bund
Zuschlag nach GMG oder sonstige Zu- und Abschlüsse	47	1	00001 ff., 00010 ff.	Bund/Land
Abschlag nach GMG oder sonstiger Abschlag	47	2	00000, 00001, 00010, 00011	Bund/Land
DRG-Systemzuschlag, vollstationärer Fall	48	0	00001	Bund
DRK-Systemzuschlag, teilstationärer Fall	48	0	00002	Bund
Abrechnungsergänzungen	49	1/2	[1-4][0001-0003]	KH
Allgemeine Pflegesätze nach BPfIV alt	50	0	00001 - 00004	KH
Teilstationäre Pflegesätze nach BPfIV alt	50	0	10001 ff.	KH
Besondere Pflegesätze nach BPfIV alt	50	0	20001 ff.	KH
Sonderentgelte nach BPfIV alt	50	0	30001 ff.	KH
Abweichende Vereinbarungen nach § 21 BPfIV	50	0	40001 ff.	KH
Fallpauschalen nach § 28 Abs. 2 BPfIV	51	0 - 6	01001 ff.	KH
Sonderentgelte nach § 28 Abs. 2 BPfIV	52	0 - 6	01001 ff.	KH

	1.+2.Stelle	3. Stelle	4. bis 8. Stelle	KH/Bund
Abzug aufgrund Versicherungsregelung	53	0 - 3	[00000]50000]60000]	KH
Wahlleistung Unterkunft: 1-Bett-Zimmer-Zuschlag	54	3. - 6. Stelle XXXX	7. und 8. Stelle 00 ff.	KH
Wahlleistung Unterkunft: 2-Bett-Zimmer-Zuschlag	55	XXXX	00 ff.	KH
Wahlleistung Unterkunft: Differenz 1-Bett/2-Bett	56	XXXX	00 ff.	KH
		(XXXX: krankenhausbezogen (0000) oder Fachabteilungsschlüssel)		
Kostenübernahme Begleitperson	57	3. – 8. Stelle 0000000		KH
Sonderfall	60	3. Stelle 0	4. bis 8. Stelle 00001 ff.	KH
DRG-Fallpauschale				
- DRG-Fallpauschale nach § 7 Nr.1 KHEntgG	70	1-7	0ADDS	KH
- Entgelt nach Überschreiten der oberen GVD (§ 7 Nr.3 KHEntgG)	71	1-7	0ADDS	KH
- Abschlag bei Verlegungen (§ 1 I S.3 KFPV/FPV)	72	1-6	0ADDS	KH
- Abschlag bei Nichterreichen der unteren GVD (§ 1 Abs.2 S.2 KFPV/FPV)	73	1-6	0ADDS	KH
- Rückforderung von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD (§ 8 Abs.5 Satz 2 KHEntgG)	74	1-6	0ADDS	KH
Zuschlag nach § 7 Nr.4 KHEntgG	75	1	00001 ff.	Bund/KH
Abschlag nach § 7 Nr.4 KHEntgG	75	2	00001 ff.	Bund/KH
Zusatzentgelt n. § 7 Nr.2 KHEntgG	76	0-2	[01-16]001 ff., 00Z01; E0100 ff.	KH
Zusatzentgelt n. § 7 Nr. 2 KHEntgG – Dialyse	77	0	[01-16]001 ff.	KH
Teilstat. Pflegesatz n. § 9 II KFPV/§ 10 II FPV	78	0	3[0000 (KH)]0010 ff. (Fachabteilungen)]	KH
Teilstat. Belegpfl.satz n. § 9 II KFPV/§ 10 II FPV	78	0	5[0000 (KH)]0010 ff. (Fachabteilungen)]	KH
Ausnahmeentgelt für teilstat. Fallpauschalen aus 2003 n. § 9 Abs. 2 KFPV 2004/§ 10 Abs. 2 FPV	79	1-6	0ADDS (DRGs 2003)	KH
		3.+4. Stelle	5. bis 8. Stelle	
Entgelt für neue Untersuchungs- u. Behandlungsmethoden nach § 7 Nr.6 KHEntgG	80	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
Entgelt bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG	81	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
Entgelt bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG	82	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
Entgelt bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG	83	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
Tagesbezogenes Entgelt nach § 7 Nr.5 KHEntgG	85	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
- Tagespauschale nach § 9 Abs. 2 KFPV 2004		00	0000	
Fallbezogenes Entgelt nach § 7 Nr.5 KHEntgG				
- Fallbezogenes Entgelt nach § 7 Nr.5 KHEntgG	86	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
- Entgelt nach Überschreiten der oberen GVD	87	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
- Abschlag bei Verlegung	88	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
- Abschlag bei Nichterreichen der unteren GVD	89	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH
- Rückforderung von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG nach § 8 Abs. 5 Satz 2 KHEntgG	90	00-16	0001 ff. (wie explizit vereinbart)	KH

		3.+4. Stelle	5. bis 8. Stelle	
Entgelte nach Überschreiten der oberen GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV/ § 10 Abs. 2 FPV	91	1-6	0A06Z ff. (DRG 2003)	KH
Abschläge bei Verlegungen für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV / § 10 Abs. 2 FPV	92	1-6	0A06Z ff. (DRG 2003)	KH
Abschläge bei Nichterreichen der unteren GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV / § 10 Abs. 2 FPV	93	1-6	0A06Z ff. (DRG 2003)	KH
Rückforderungen von Abschlägen bei Nichterreichen der unteren GVD für teilstationäre DRG-Fallpauschalen aus 2003 nach § 9 Abs. 2 KFPV / § 10 Abs. 2 FPV	94	1-6	0A06Z ff. (DRG 2003)	KH

**Schlüssel 4 Teil III: Entgeltarten BPfIV (bei Anwendung §17d)****Vollstationäre Entgelte nach Anlage 1a PEPP Katalog 2013**

A1P002A1	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen mit sehr hohem Bedarf an intensiver Beaufsichtigung in einer Kleinstgruppe bzw. Einzelbetreuung, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P002A2	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen mit sehr hohem Bedarf an intensiver Beaufsichtigung in einer Kleinstgruppe bzw. Einzelbetreuung, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P002A3	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen mit sehr hohem Bedarf an intensiver Beaufsichtigung in einer Kleinstgruppe bzw. Einzelbetreuung, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P002B1	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen mit hohem Bedarf an intensiver Beaufsichtigung in einer Kleinstgruppe bzw. Einzelbetreuung, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P002B2	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen mit hohem Bedarf an intensiver Beaufsichtigung in einer Kleinstgruppe bzw. Einzelbetreuung, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003A1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003A2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003A3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003A4	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1P003B1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003B2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003B3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003C1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003C2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003C3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003D1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003D2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003D3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P004Z1	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P004Z2	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P004Z3	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 3, vollstationär

A1PA01A1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA01A2	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA01A3	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA01B1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA01B2	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA01B3	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02A1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02A2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02A3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02B1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02B2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02B3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA03A1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA03A2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA03A3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA03B1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA03B2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA03B3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre und mit komplizierender Nebendiagnose, oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA04A2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre und mit komplizierender Nebendiagnose, oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04A3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre und mit komplizierender Nebendiagnose, oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre

A1PA04B2	oder mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04B3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04C1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA04C2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04C3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA14A1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA14A2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA14A3	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA14B1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA14B2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA14B3	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen oder andere Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15A1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15A2	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15A3	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15A4	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PA15B1	Amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15B2	Amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15B3	Amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15B4	Amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PA15C1	Organische Störungen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15C2	Organische Störungen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15C3	Organische Störungen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15C4	Organische Störungen, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PK01Z1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere

A1PK01Z2	Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 1, vollstationär Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere
A1PK01Z3	Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 2, vollstationär Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen oder andere
A1PK02Z1	Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 3, vollstationär Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK02Z2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK02Z3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK03Z1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK03Z2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK03Z3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK04A2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK04A3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK04B2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK04B3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK10Z1	Ess- oder Fütterstörungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK10Z2	Ess- oder Fütterstörungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK10Z3	Ess- oder Fütterstörungen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK14Z1	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK14Z2	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK14Z3	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PP00Z1	Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP10A1	Anorexia nervosa, Ess- oder Fütterstörungen mit komplizierender Nebendiagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP10B1	Ess- oder Fütterstörungen ohne komplizierende Nebendiagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP14Z1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP14Z2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 2,

vollstationär

**Vollstationäre Entgelte nach Anlage 1a PEPP Katalog 2014**

A1P002A1	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P002A2	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P002A3	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P002B1	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P002B2	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P002B3	Intensivbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, Einzelbetreuung mit hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003A1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003A2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003A3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003A4	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit äußerst hohem Aufwand, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1P003B1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003B2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003B3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit sehr hohem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P003C1	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P003C2	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P003C3	Erhöhter Betreuungsaufwand bei Erwachsenen, 1:1-Betreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P004Z1	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1P004Z2	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1P004Z3	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1P004Z4	Intensivbehandlung bei Erwachsenen, ab 3 Merkmalen, mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PA01A1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA01A2	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA01A3	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, mit komplizierender Konstellation,



	Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA01B1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA01B2	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA01B3	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02A1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit Heroinkonsum oder intravenösem Gebrauch sonstiger Substanzen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02A2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit Heroinkonsum oder intravenösem Gebrauch sonstiger Substanzen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02A3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, mit Heroinkonsum oder intravenösem Gebrauch sonstiger Substanzen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02B1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02B2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02B3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02C1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, mit Qualifiziertem Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02C2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, mit Qualifiziertem Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02C3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, mit Qualifiziertem Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA02D1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, ohne Qualifizierten Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA02D2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, ohne Qualifizierten Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA02D3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, ohne Heroinkonsum, ohne intravenösen Gebrauch sonstiger Substanzen, ohne komplizierende Konstellation, ohne Qualifizierten Entzug ab 7 Behandlungstagen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA03A1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA03A2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 2, vollstationär

A1PA03A3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität oder mit Mutter/Vater-Kind-Setting, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA03B1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA03B2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA03B3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA04A2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04A3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 90 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, mit Mutter/Vater-Kind-Setting oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 64 Jahre, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA04B2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 90 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, mit Mutter/Vater-Kind-Setting oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 64 Jahre, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04B3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 90 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, mit Mutter/Vater-Kind-Setting oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 64 Jahre, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA04C1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne komplizierender Diagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA04C2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne komplizierender Diagnose, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA04C3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne komplizierender Diagnose, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA14A1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA14A2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA14A3	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA14B1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA14B2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA14B3	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen, Essstörungen und andere Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15A1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige

	degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation oder mit hohem Anteil Intensivbehandlung oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15A2	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation oder mit hohem Anteil Intensivbehandlung oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15A3	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation oder mit hohem Anteil Intensivbehandlung oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15A4	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation oder mit hohem Anteil Intensivbehandlung oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PA15B1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit bestimmten Demenzerkrankungen oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 84 Jahre oder mit erhöhtem Anteil Intensivbehandlung, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15B2	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit bestimmten Demenzerkrankungen oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 84 Jahre oder mit erhöhtem Anteil Intensivbehandlung, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15B3	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit bestimmten Demenzerkrankungen oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 84 Jahre oder mit erhöhtem Anteil Intensivbehandlung, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15B4	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, mit bestimmten Demenzerkrankungen oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 84 Jahre oder mit erhöhtem Anteil Intensivbehandlung, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PA15C1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter < 85 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmte Demenzerkrankungen, ohne komplizierende Diagnose, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PA15C2	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter < 85 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmte Demenzerkrankungen, ohne komplizierende Diagnose, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PA15C3	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter < 85 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmte Demenzerkrankungen, ohne komplizierende Diagnose, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PA15C4	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter < 85 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmte Demenzerkrankungen, ohne komplizierende Diagnose, Vergütungsstufe 4, vollstationär
A1PK01Z1	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK01Z2	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK01Z3	Intelligenzstörungen, tief greifende Entwicklungsstörungen, Ticstörungen und andere

A1PK02Z1	Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Vergütungsstufe 3, vollstationär Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK02Z2	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK02Z3	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK03Z1	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK03Z2	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK03Z3	Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen oder andere psychotische Störungen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK04A2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK04A3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, mit komplizierender Nebendiagnose oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK04B2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK04B3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, ohne komplizierende Nebendiagnose, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK10Z1	Ess- und Fütterstörungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK10Z2	Ess- und Fütterstörungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK10Z3	Ess- und Fütterstörungen, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK14A1	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter < 8 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK14A2	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter < 8 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK14A3	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter < 8 Jahre oder mit komplizierender Konstellation oder mit Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PK14B1	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter > 7 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PK14B2	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter > 7 Jahre, ohne komplizierende

	Konstellation, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PK14B3	Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter > 7 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne Einzel- oder Kleinstgruppenbetreuung mit erhöhtem Aufwand, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PP04A1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP04A2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PP04A3	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter > 89 Jahre oder mit komplizierender Diagnose und Alter > 64 Jahre, oder mit komplizierender Konstellation oder mit erhöhter Therapieintensität, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PP04B1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 90 Jahre, mit Mutter/Vater-Kind-Setting oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 64 Jahre oder mit psychosomatisch-psychotherap. Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP04B2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 90 Jahre, mit Mutter/Vater-Kind-Setting oder mit komplizierender Diagnose oder Alter > 64 Jahre oder mit psychosomatisch-psychotherap. Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PP04C1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Diagnose, ohne psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP04C2	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Diagnose, ohne psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PP10A1	Anorexia nervosa oder Ess- und Fütterstörungen mit komplizierender Konstellation oder mit psychosomatisch-psychotherapeutischer Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP10B1	Ess- und Fütterstörungen außer bei Anorexia nervosa, ohne komplizierende Konstellation, ohne psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP10B2	Ess- und Fütterstörungen außer bei Anorexia nervosa, ohne komplizierende Konstellation, ohne psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 2, vollstationär
A1PP10B3	Ess- und Fütterstörungen außer bei Anorexia nervosa, ohne komplizierende Konstellation, ohne psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung mit sehr hohem Anteil, Vergütungsstufe 3, vollstationär
A1PP14Z1	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 1, vollstationär
A1PP14Z2	Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Vergütungsstufe 2, vollstationär
	<b>Vollstationäre Entgelte nach Anlage 1b PEPP Katalog 2013</b>
A81P001Z	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, VWD < 14 Tage (P001Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PA16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär

A81PA17Z	Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PK16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK17Z	Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PP16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP17Z	Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A88P001Z	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, VWD < 14 Tage (P001Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PA16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA17Z	Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PK16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK17Z	Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), fallbezogen, vollstationär

A88PP16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PP16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP17Z	Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), fallbezogen, vollstationär

#### **Vollstationäre Entgelte nach Anlage 1b PEPP Katalog 2014**

A81P001Z	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, VWD < 7 Tage (P001Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PA16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA17Z	Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PK16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK17Z	Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PP16Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP17Z	Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A81PP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), Vergütungsstufe 1, vollstationär
A88P001Z	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, VWD < 7 Tage (P001Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PA16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA17Z	Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z),

	fallbezogen, vollstationär
A88PA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PK16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK17Z	Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), fallbezogen, vollstationär
A88PK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (PP16Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP17Z	Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), fallbezogen, vollstationär
A88PP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), fallbezogen, vollstationär

#### **Teilstationäre Entgelte nach Anlage 2a PEPP Katalog 2013**

B1TA02Z1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, teilstationär
B1TA15Z1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, teilstationär
B1TA19Z1	Psychotische, affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme, Schlaf-, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter > 65 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, teilstationär
B1TA20Z1	Psychotische, affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme, Schlaf-, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter < 66 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, teilstationär
B1TK04Z1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen ohne komplizierende Nebendiagnose, teilstationär
B1TK14Z1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme oder Schlafstörungen mit komplizierender Nebendiagnose oder Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, teilstationär
B1TP20Z1	Psychosomatische oder psychiatrische Störungen, teilstationär

#### **Teilstationäre Entgelte nach Anlage 2a PEPP Katalog 2014**

B1TA02Z1	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, teilstationär
B1TA15Z1	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems, teilstationär
B1TA19Z1	Psychotische, affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme, Schlaf-, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter > 64 Jahre oder mit komplizierender Konstellation, teilstationär
B1TA20Z1	Psychotische, affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme, Schlaf-, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, Alter < 65 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, teilstationär
B1TK04Z1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen ohne komplizierende Nebendiagnose, teilstationär



B1TK14Z1	Affektive, neurotische, Belastungs-, somatoforme und Schlafstörungen mit komplizierender Nebendiagnose oder Verhaltensstörungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen oder andere Störungen, teilstationär
B1TP20Z1	Psychosomatische oder psychiatrische Störungen, teilstationär
<b>Teilstationäre Entgelte nach Anlage 2b PEPP Katalog 2013</b>	
B81TA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TA16Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA17Z	Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TK16Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK17Z	Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B88TA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TA16Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA17Z	Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit oder sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TK16Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK17Z	Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), fallbezogen, teilstationär
B88TP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), fallbezogen, teilstationär

**Teilstationäre Entgelte nach Anlage 2b PEPP Katalog 2014**

B81TA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TA16Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA17Z	Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TK16Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK17Z	Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B81TP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), Vergütungsstufe 1, teilstationär
B88TA16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TA16Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA17Z	Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TA99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK15Z	Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK16Z	Krankheiten des Nervensystems, zerebrovaskuläre Krankheiten oder Thiaminmangel (TK16Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK17Z	Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK18Z	Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TK99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), fallbezogen, teilstationär
B88TP98Z	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), fallbezogen, teilstationär
B88TP99Z	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), fallbezogen, teilstationär

**Zu- und Abschläge**

A6100000	Zuschlag Begleitperson[§ 2 Abs. 2 S. 2 Nr. 3 1. HS BPfIV]
A6100001	Zuschlag Mitaufnahme Pflegekraft [§ 2 Abs. 2 S. 2 Nr. 3 2. HS BPfIV]
A6100002	Investitionszuschlag bis 2014 [§8 Abs. 3 BPfIV]
A6200000	Ausbildungszuschlag [§17a Abs. 6 KHG]
A6200001	Zuschlag Teilnahme an der regionalen Versorgungsverpflichtung
A6200003	Zuschlag Qualitätssicherung [§17b Abs. 1 Satz 5 KHG]
A6200004	Zuschlag Sicherstellung [§17b Abs. 1 Sätze 6-9 KHG]
A6200005	DRG-Systemzuschlag [§17b Abs. 5 KHG]
A6200006	Zuschlag Gemeinsamer Bundesausschuss [§ 91 Abs. 3 Satz 1 SGB V]
A6200007	Zuschlag Institut § 139c SGB V [§139 c Satz 1 SGB V]
A6200008	Telematikzuschlag [§ 291a Abs. 7a SGB V]
A6300000	Kostenpauschale für Verwaltungsverfahren
A6300001	Aufwandspauschale bei erfolgloser MDK-Prüfung (§ 275 Abs.1c SGB V)
A7200000	Korrektur Ausbildungszuschlag
A7200001	Abschlag Nichtteilnahme Qualitätssicherung [§ 8 Abs. 4 BPfIV]
A7200002	Abschlag für Nichtbeteiligung Notfallversorgung [§17b Abs. 1 Satz 4 KHG]
B6100002	Investitionszuschlag bis 2014 [§8 Abs. 3 BPfIV]
B6200000	Ausbildungszuschlag [§17a Abs. 6 KHG]
B6200001	Zuschlag Teilnahme an der regionalen Versorgungsverpflichtung
<del>B6200003</del>	<del>Zuschlag Qualitätssicherung [§17b Abs. 1 Satz 5 KHG]</del>
B6200004	Zuschlag Sicherstellung [§17b Abs. 1 Sätze 6-9 KHG]
B6200005	DRG-Systemzuschlag [§17b Abs. 5 KHG]
B6200006	Zuschlag Gemeinsamer Bundesausschuss [§ 91 Abs. 3 Satz 1 SGB V]
B6200007	Zuschlag Institut § 139c SGB V [§139 c Satz 1 SGB V]
B6200008	Telematikzuschlag [§ 291a Abs. 7a SGB V]
B6300001	Aufwandspauschale bei erfolgloser MDK-Prüfung (§ 275 Abs.1c SGB V)
B7200000	Korrektur Ausbildungszuschlag
B7200001	Abschlag Nichtteilnahme Qualitätssicherung [§ 8 Abs. 4 BPfIV]
B7200002	Abschlag für Nichtbeteiligung Notfallversorgung [§17b Abs. 1 Satz 4 KHG]

**Sonstige Entgelte**

AD100001	Teilzahlungsentgelt
AD100002	Teilzahlungskorrektur
BD100001	Teilzahlungsentgelt
BD100002	Teilzahlungskorrektur

**Zusatzentgelte nach bundesweit vereinbartem Entgeltkatalog § 7 Satz 1 Nr. 2 BPfIV Anlage 3 PEPP Katalog 2013**

C5Z01100	ZP0110 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 19,0 g bis unter 22,0 g; OPS 6-001.19
C5Z01110	ZP0111 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 22,0 g bis unter 25,0 g; OPS 6-001.1a
C5Z01120	ZP0112 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 25,0 g bis unter 28,0 g; OPS 6-001.1b
C5Z01130	ZP0113 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 28,0 g bis unter 31,0 g; OPS 6-001.1c
C5Z01140	ZP0114 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 31,0 g bis unter 34,0 g; OPS 6-001.1d
C5Z01150	ZP0115 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 34,0 g und mehr; OPS 6-001.1e
C5Z02140	ZP0214 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.3d
C5Z02150	ZP0215 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.3e
C5Z02160	ZP0216 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.3f

C5Z02170	ZP0217 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.3g
C5Z02180	ZP0218 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.3h
C5Z02190	ZP0219 Gabe von Irinotecan, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-001.3j
C5Z03010	ZP0301 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70
C5Z03020	ZP0302 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71
C5Z03030	ZP0303 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72
C5Z03040	ZP0304 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73
C5Z03050	ZP0305 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74
C5Z03060	ZP0306 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75
C5Z03070	ZP0307 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76
C5Z03080	ZP0308 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77
C5Z03090	ZP0309 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78
C5Z03100	ZP0310 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79
C5Z03110	ZP0311 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a
C5Z03120	ZP0312 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b
C5Z03130	ZP0313 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
C5Z03140	ZP0314 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d
C5Z03150	ZP0315 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
C5Z03160	ZP0316 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
C5Z03180	ZP0318 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.7h
C5Z03190	ZP0319 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.7j
C5Z03200	ZP0320 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.7k
C5Z03210	ZP0321 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.7m
C5Z03220	ZP0322 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 2.400 mg und mehr; OPS 6-001.7n
C5Z04020	ZP0402 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53
C5Z04030	ZP0403 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54
C5Z04040	ZP0404 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55
C5Z04050	ZP0405 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56
C5Z04060	ZP0406 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-812.57
C5Z04070	ZP0407 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-812.58
C5Z04080	ZP0408 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59
C5Z04090	ZP0409 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a
C5Z04100	ZP0410 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b
C5Z04110	ZP0411 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c
C5Z04120	ZP0412 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d
C5Z04130	ZP0413 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-812.5e
C5Z05010	ZP0501 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
C5Z05020	ZP0502 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
C5Z05030	ZP0503 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12

C5Z05040	ZP0504 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
C5Z05050	ZP0505 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14
C5Z05060	ZP0506 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
C5Z05070	ZP0507 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
C5Z05080	ZP0508 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
C5Z05090	ZP0509 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
C5Z05100	ZP0510 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
C5Z05110	ZP0511 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
C5Z05120	ZP0512 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
C5Z05130	ZP0513 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c
C5Z05140	ZP0514 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d
C5Z05150	ZP0515 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e
C5Z05160	ZP0516 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f
C5Z05170	ZP0517 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g
C5Z05180	ZP0518 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h
C5Z05190	ZP0519 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j
C5Z06010	ZP0601 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20
C5Z06020	ZP0602 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21
C5Z06030	ZP0603 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22
C5Z06040	ZP0604 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23
C5Z06050	ZP0605 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24
C5Z06060	ZP0606 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25
C5Z06070	ZP0607 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26
C5Z06080	ZP0608 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27
C5Z06090	ZP0609 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28
C5Z06100	ZP0610 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29
C5Z06110	ZP0611 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a
C5Z06120	ZP0612 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b
C5Z06130	ZP0613 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c
C5Z06140	ZP0614 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d
C5Z06150	ZP0615 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e
C5Z06160	ZP0616 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f
C5Z06170	ZP0617 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g
C5Z06180	ZP0618 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-

## 002.2h

C5Z06190	ZP0619 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j
C5Z07010	ZP0701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
C5Z07020	ZP0702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
C5Z07030	ZP0703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
C5Z07040	ZP0704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
C5Z07050	ZP0705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
C5Z07060	ZP0706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
C5Z07070	ZP0707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
C5Z07080	ZP0708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
C5Z07090	ZP0709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
C5Z07100	ZP0710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
C5Z07110	ZP0711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
C5Z07120	ZP0712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
C5Z07130	ZP0713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
C5Z07140	ZP0714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
C5Z07150	ZP0715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
C5Z07160	ZP0716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
C5Z07170	ZP0717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
C5Z08010	ZP0801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
C5Z08020	ZP0802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
C5Z08030	ZP0803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
C5Z08040	ZP0804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
C5Z08050	ZP0805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
C5Z08060	ZP0806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
C5Z08070	ZP0807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
C5Z08080	ZP0808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
C5Z08090	ZP0809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
C5Z08100	ZP0810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
C5Z08110	ZP0811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
C5Z08120	ZP0812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
C5Z08130	ZP0813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
C5Z08140	ZP0814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
C5Z08150	ZP0815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
C5Z08160	ZP0816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
C5Z08170	ZP0817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
C5Z08180	ZP0818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
C5Z08190	ZP0819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
C5Z08200	ZP0820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
C5Z08210	ZP0821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
C5Z08220	ZP0822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n
C5Z09010	ZP0901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90
C5Z09020	ZP0902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91
C5Z09030	ZP0903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92
C5Z09040	ZP0904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93
C5Z09050	ZP0905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94
C5Z09060	ZP0906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95
C5Z09070	ZP0907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96

C5Z09080	ZP0908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97
C5Z09090	ZP0909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98
C5Z09100	ZP0910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99
C5Z09110	ZP0911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a
C5Z09120	ZP0912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b
C5Z09130	ZP0913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c
C5Z09140	ZP0914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d
C5Z09150	ZP0915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e
C5Z09160	ZP0916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f
C5Z09170	ZP0917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g
C5Z09180	ZP0918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h
C5Z09190	ZP0919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 6-001.9j
C5Z09200	ZP0920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 6-001.9k
C5Z10010	ZP1001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
C5Z10020	ZP1002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1
C5Z10030	ZP1003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
C5Z10040	ZP1004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
C5Z10050	ZP1005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
C5Z10060	ZP1006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
C5Z10070	ZP1007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
C5Z10080	ZP1008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
C5Z10090	ZP1009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
C5Z10100	ZP1010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
C5Z10110	ZP1011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
C5Z10120	ZP1012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
C5Z10130	ZP1013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
C5Z10140	ZP1014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad
C5Z10150	ZP1015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae
C5Z10160	ZP1016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
C5Z10180	ZP1018 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-001.ah
C5Z10190	ZP1019 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-001.aj
C5Z10200	ZP1020 Gabe von Cetuximab, parenteral, 4.550 mg und mehr; OPS 6-001.ak
C5Z11010	ZP1101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
C5Z11020	ZP1102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
C5Z11030	ZP1103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
C5Z11040	ZP1104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
C5Z11050	ZP1105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
C5Z11060	ZP1106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
C5Z11070	ZP1107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
C5Z11080	ZP1108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
C5Z11090	ZP1109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8

C5Z11100	ZP1110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
C5Z11110	ZP1111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
C5Z11120	ZP1112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
C5Z11130	ZP1113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
C5Z11140	ZP1114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
C5Z11150	ZP1115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
C5Z11160	ZP1116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
C5Z11170	ZP1117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
C5Z11180	ZP1118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
C5Z11190	ZP1119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
C5Z11200	ZP1120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
C5Z12010	ZP1201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
C5Z12020	ZP1202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
C5Z12030	ZP1203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
C5Z12040	ZP1204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
C5Z12050	ZP1205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
C5Z12060	ZP1206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
C5Z12070	ZP1207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
C5Z12080	ZP1208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
C5Z12090	ZP1209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
C5Z12100	ZP1210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
C5Z12110	ZP1211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
C5Z12120	ZP1212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
C5Z12130	ZP1213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
C5Z12140	ZP1214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
C5Z12150	ZP1215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-



	001.be
C5Z12160	ZP1216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
C5Z12170	ZP1217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
C5Z12180	ZP1218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
C5Z12190	ZP1219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
C5Z12200	ZP1220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
C5Z12210	ZP1221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
C5Z12220	ZP1222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn
C5Z13010	ZP1301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0
C5Z13020	ZP1302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1
C5Z13030	ZP1303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2
C5Z13040	ZP1304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3
C5Z13050	ZP1305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4
C5Z13060	ZP1306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5
C5Z13070	ZP1307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6
C5Z13080	ZP1308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7
C5Z13090	ZP1309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8
C5Z13100	ZP1310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9
C5Z13110	ZP1311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca
C5Z13120	ZP1312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb
C5Z13130	ZP1313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc
C5Z13140	ZP1314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd
C5Z13150	ZP1315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce
C5Z13160	ZP1316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf
C5Z13170	ZP1317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg
C5Z13180	ZP1318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch
C5Z13190	ZP1319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj
C5Z14000	ZP14 LDL-Apherese; OPS 8-822
C5Z15080	ZP1508 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-001.f7
C5Z15090	ZP1509 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.680 mg; OPS 6-001.f8
C5Z15100	ZP1510 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.680 mg bis unter 1.860 mg; OPS 6-001.f9
C5Z15110	ZP1511 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.860 mg bis unter 2.040 mg; OPS 6-001.fa
C5Z15120	ZP1512 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.040 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-001.fb
C5Z15130	ZP1513 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.fc
C5Z15140	ZP1514 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.400 mg und mehr; OPS 6-001.fd
C5Z16010	ZP1601 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
C5Z16020	ZP1602 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
C5Z16030	ZP1603 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
C5Z16040	ZP1604 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
C5Z16050	ZP1605 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral,

	7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
C5Z16060	ZP1606 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
C5Z16070	ZP1607 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
C5Z16080	ZP1608 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
C5Z16090	ZP1609 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
C5Z16100	ZP1610 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
C5Z16110	ZP1611 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
C5Z16120	ZP1612 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
C5Z16130	ZP1613 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
C5Z16140	ZP1614 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
C5Z16150	ZP1615 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.se
C5Z17010	ZP1701 Gabe von Adalimumab, parenteral, 10 mg bis unter 25 mg; OPS 6-001.d0
C5Z17020	ZP1702 Gabe von Adalimumab, parenteral, 25 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.d1
C5Z17030	ZP1703 Gabe von Adalimumab, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.d2
C5Z17040	ZP1704 Gabe von Adalimumab, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.d3
C5Z17050	ZP1705 Gabe von Adalimumab, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.d4
C5Z17060	ZP1706 Gabe von Adalimumab, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.d5
C5Z17070	ZP1707 Gabe von Adalimumab, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.d6
C5Z17080	ZP1708 Gabe von Adalimumab, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.d7
C5Z17090	ZP1709 Gabe von Adalimumab, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.d8
C5Z17100	ZP1710 Gabe von Adalimumab, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.d9
C5Z17110	ZP1711 Gabe von Adalimumab, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.da
C5Z17120	ZP1712 Gabe von Adalimumab, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.db
C5Z17130	ZP1713 Gabe von Adalimumab, parenteral, 440 mg und mehr; OPS 6-001.dc
C5Z18010	ZP1801 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
C5Z18020	ZP1802 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
C5Z18030	ZP1803 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
C5Z18040	ZP1804 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
C5Z18050	ZP1805 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
C5Z18060	ZP1806 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
C5Z18070	ZP1807 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
C5Z18080	ZP1808 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
C5Z18090	ZP1809 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus,

	parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
C5Z18100	ZP1810 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
C5Z18110	ZP1811 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
C5Z18120	ZP1812 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb
C5Z18130	ZP1813 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
C5Z18140	ZP1814 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE und mehr; OPS 8-810.td
C5Z19010	ZP1901 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
C5Z19020	ZP1902 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
C5Z19030	ZP1903 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
C5Z19040	ZP1904 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
C5Z19050	ZP1905 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
C5Z19060	ZP1906 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5
C5Z19070	ZP1907 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6
C5Z19080	ZP1908 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
C5Z19090	ZP1909 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
C5Z19100	ZP1910 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
C5Z19110	ZP1911 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
C5Z19120	ZP1912 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
C5Z19130	ZP1913 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
C5Z19140	ZP1914 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
C5Z19150	ZP1915 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
C5Z19160	ZP1916 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
C5Z19170	ZP1917 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
C5Z20010	ZP2001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
C5Z20020	ZP2002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4
C5Z20030	ZP2003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
C5Z20040	ZP2004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
C5Z20050	ZP2005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
C5Z20060	ZP2006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
C5Z20070	ZP2007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
C5Z20080	ZP2008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
C5Z20090	ZP2009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
C5Z20100	ZP2010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
C5Z20110	ZP2011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
C5Z20120	ZP2012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8-

810.he

C5Z21010	ZP2101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70
C5Z21020	ZP2102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
C5Z21030	ZP2103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
C5Z21040	ZP2104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
C5Z21050	ZP2105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
C5Z21060	ZP2106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
C5Z21070	ZP2107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
C5Z22010	ZP2201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
C5Z22020	ZP2202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
C5Z22030	ZP2203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
C5Z22040	ZP2204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
C5Z22050	ZP2205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
C5Z22060	ZP2206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85
C5Z22070	ZP2207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
C5Z22080	ZP2208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
C5Z22090	ZP2209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
C5Z22100	ZP2210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
C5Z22110	ZP2211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
C5Z22120	ZP2212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
C5Z22130	ZP2213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
C5Z22140	ZP2214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
C5Z22150	ZP2215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
C5Z22160	ZP2216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
C5Z22170	ZP2217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
C5Z22180	ZP2218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
C5Z23010	ZP2301 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90
C5Z23020	ZP2302 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91
C5Z23030	ZP2303 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92
C5Z23040	ZP2304 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93
C5Z23050	ZP2305 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94
C5Z23060	ZP2306 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95
C5Z23070	ZP2307 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96

C5Z23080	ZP2308 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97
C5Z23090	ZP2309 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98
C5Z23100	ZP2310 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99
C5Z23110	ZP2311 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a
C5Z23120	ZP2312 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b
C5Z23130	ZP2313 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c
C5Z23140	ZP2314 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d
C5Z23150	ZP2315 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e
C5Z23170	ZP2317 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-002.9g
C5Z23180	ZP2318 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-002.9h
C5Z23190	ZP2319 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-002.9j
C5Z23200	ZP2320 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 4.550 mg und mehr; OPS 6-002.9k
C5Z24010	ZP2401 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0
C5Z24020	ZP2402 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1
C5Z24030	ZP2403 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2
C5Z24040	ZP2404 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3
C5Z24050	ZP2405 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 6-002.a4
C5Z25010	ZP2501 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0
C5Z25020	ZP2502 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1
C5Z25030	ZP2503 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2
C5Z25040	ZP2504 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3
C5Z25050	ZP2505 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4
C5Z25060	ZP2506 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5
C5Z25070	ZP2507 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6
C5Z25080	ZP2508 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7
C5Z25090	ZP2509 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 6-002.b8
C5Z26010	ZP2601 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
C5Z26020	ZP2602 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
C5Z26030	ZP2603 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
C5Z26040	ZP2604 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
C5Z26050	ZP2605 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
C5Z26060	ZP2606 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
C5Z26070	ZP2607 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
C5Z26080	ZP2608 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
C5Z26090	ZP2609 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
C5Z26100	ZP2610 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
C5Z26110	ZP2611 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
C5Z26120	ZP2612 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
C5Z26130	ZP2613 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
C5Z26140	ZP2614 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
C5Z26150	ZP2615 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
C5Z26160	ZP2616 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
C5Z26170	ZP2617 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
C5Z26180	ZP2618 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
C5Z26190	ZP2619 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
C5Z26200	ZP2620 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek

C5Z27010	ZP2701 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0
C5Z27020	ZP2702 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1
C5Z27030	ZP2703 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2
C5Z27040	ZP2704 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3
C5Z27050	ZP2705 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4
C5Z27060	ZP2706 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5
C5Z27070	ZP2707 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6
C5Z27080	ZP2708 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7
C5Z27090	ZP2709 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8
C5Z27100	ZP2710 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9
C5Z27110	ZP2711 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da
C5Z27120	ZP2712 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db
C5Z27130	ZP2713 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc
C5Z27140	ZP2714 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd
C5Z27150	ZP2715 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de
C5Z27160	ZP2716 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df
C5Z27170	ZP2717 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg
C5Z28130	ZP2813 Gabe von Docetaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-002.hc
C5Z28140	ZP2814 Gabe von Docetaxel, parenteral, 840 mg bis unter 960 mg; OPS 6-002.hd
C5Z28150	ZP2815 Gabe von Docetaxel, parenteral, 960 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-002.he
C5Z28160	ZP2816 Gabe von Docetaxel, parenteral, 1.080 mg und mehr; OPS 6-002.hf
C5Z29010	ZP2901 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60
C5Z29020	ZP2902 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61
C5Z29030	ZP2903 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.62
C5Z29040	ZP2904 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.63
C5Z29050	ZP2905 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.64
C5Z29060	ZP2906 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.65
C5Z29070	ZP2907 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.66
C5Z29080	ZP2908 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-001.67
C5Z29090	ZP2909 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.68
C5Z29100	ZP2910 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.69
C5Z29110	ZP2911 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.6a
C5Z29120	ZP2912 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.6b
C5Z29130	ZP2913 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.6c
C5Z29140	ZP2914 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.050 mg; OPS 6-001.6d
C5Z29150	ZP2915 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.050 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.6e
C5Z29160	ZP2916 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f
C5Z29170	ZP2917 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g
C5Z29180	ZP2918 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h
C5Z29190	ZP2919 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j
C5Z30010	ZP3001 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v
C5Z30020	ZP3002 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90
C5Z30030	ZP3003 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91
C5Z30040	ZP3004 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92
C5Z30050	ZP3005 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93

C5Z30060	ZP3006 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
C5Z30070	ZP3007 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
C5Z30080	ZP3008 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
C5Z30090	ZP3009 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
C5Z30100	ZP3010 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
C5Z30110	ZP3011 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
C5Z30120	ZP3012 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
C5Z30130	ZP3013 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
C5Z30140	ZP3014 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
C5Z30150	ZP3015 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
C5Z30160	ZP3016 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
C5Z30170	ZP3017 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
C5Z30180	ZP3018 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
C5Z30190	ZP3019 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
C5Z30200	ZP3020 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
C5Z30210	ZP3021 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
C5Z30220	ZP3022 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
C5Z30230	ZP3023 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
C5Z30240	ZP3024 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
C5Z30250	ZP3025 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
C5Z30260	ZP3026 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
C5Z30270	ZP3027 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
C5Z30280	ZP3028 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
C5Z30290	ZP3029 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
C5Z31010	ZP3101 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
C5Z31020	ZP3102 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
C5Z31030	ZP3103 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2

C5Z31040	ZP3104 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3
C5Z31050	ZP3105 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
C5Z31060	ZP3106 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
C5Z31070	ZP3107 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6
C5Z31080	ZP3108 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
C5Z31090	ZP3109 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
C5Z31100	ZP3110 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
C5Z31110	ZP3111 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
C5Z31120	ZP3112 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
C5Z31130	ZP3113 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg bis unter 20.800 mg; OPS 6-001.gd
C5Z31140	ZP3114 Gabe von Imatinib, oral, 20.800 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-001.ge
C5Z31150	ZP3115 Gabe von Imatinib, oral, 23.200 mg bis unter 25.600 mg; OPS 6-001.gf
C5Z31160	ZP3116 Gabe von Imatinib, oral, 25.600 mg bis unter 30.400 mg; OPS 6-001.gg
C5Z31170	ZP3117 Gabe von Imatinib, oral, 30.400 mg bis unter 35.200 mg; OPS 6-001.gh
C5Z31180	ZP3118 Gabe von Imatinib, oral, 35.200 mg und mehr; OPS 6-001.gj
C5Z32010	ZP3201 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
C5Z32020	ZP3202 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
C5Z32030	ZP3203 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
C5Z32040	ZP3204 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
C5Z32050	ZP3205 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
C5Z32060	ZP3206 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
C5Z32070	ZP3207 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
C5Z32080	ZP3208 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
C5Z32090	ZP3209 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
C5Z32100	ZP3210 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
C5Z32110	ZP3211 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
C5Z32120	ZP3212 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
C5Z32130	ZP3213 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
C5Z32140	ZP3214 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
C5Z32150	ZP3215 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.ve
C5Z32160	ZP3216 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
C5Z32170	ZP3217 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
C5Z32180	ZP3218 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh



C5Z32190	ZP3219 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
C5Z32200	ZP3220 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
C5Z32210	ZP3221 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
C5Z32220	ZP3222 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
C5Z32230	ZP3223 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
C5Z32240	ZP3224 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
C5Z32250	ZP3225 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
C5Z32260	ZP3226 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
C5Z32270	ZP3227 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
C5Z32280	ZP3228 Gabe von Human-Immun-globulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8- 810.wu
C5Z33010	ZP3301 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1
C5Z33020	ZP3302 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2
C5Z33030	ZP3303 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3
C5Z33040	ZP3304 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4
C5Z33050	ZP3305 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5
C5Z33060	ZP3306 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6
C5Z33070	ZP3307 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7
C5Z33080	ZP3308 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8
C5Z33090	ZP3309 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9
C5Z33100	ZP3310 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba
C5Z33110	ZP3311 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb
C5Z33120	ZP3312 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc
C5Z33130	ZP3313 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd
C5Z33140	ZP3314 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be
C5Z33150	ZP3315 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf
C5Z33160	ZP3316 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg
C5Z33170	ZP3317 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate;

	OPS 8-800.bh
C5Z33180	ZP3318 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
C5Z33190	ZP3319 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk
C5Z33200	ZP3320 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
C5Z33210	ZP3321 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn
C5Z33230	ZP3323 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
C5Z33240	ZP3324 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
C5Z33250	ZP3325 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
C5Z33260	ZP3326 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
C5Z33270	ZP3327 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
C5Z33280	ZP3328 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
C5Z33290	ZP3329 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
C5Z33300	ZP3330 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
C5Z34010	ZP3401 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-003.20
C5Z34020	ZP3402 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,50 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
C5Z34030	ZP3403 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-003.22
C5Z34040	ZP3404 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,00 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
C5Z34050	ZP3405 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24
C5Z34060	ZP3406 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25
C5Z34070	ZP3407 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26
C5Z34080	ZP3408 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27
C5Z34090	ZP3409 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28
C5Z34100	ZP3410 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29
C5Z34110	ZP3411 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a
C5Z34120	ZP3412 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg und mehr; OPS 6-003.2b
C5Z35010	ZP3501 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
C5Z35020	ZP3502 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
C5Z35030	ZP3503 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 Implantate und mehr; OPS 6- 003.32
C5Z36010	ZP3601 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0
C5Z36020	ZP3602 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
C5Z36030	ZP3603 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg und mehr; OPS 6-003.f2
C5Z37010	ZP3701 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
C5Z37020	ZP3702 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
C5Z37030	ZP3703 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
C5Z37040	ZP3704 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
C5Z37050	ZP3705 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04

C5Z37060	ZP3706 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
C5Z37070	ZP3707 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
C5Z37080	ZP3708 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
C5Z37090	ZP3709 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
C5Z37100	ZP3710 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09
C5Z37110	ZP3711 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
C5Z37120	ZP3712 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b
C5Z37130	ZP3713 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
C5Z37140	ZP3714 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
C5Z37150	ZP3715 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e
C5Z37160	ZP3716 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-004.0f
C5Z38010	ZP3801 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
C5Z38020	ZP3802 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
C5Z38030	ZP3803 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
C5Z38040	ZP3804 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
C5Z38050	ZP3805 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
C5Z38060	ZP3806 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
C5Z38070	ZP3807 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
C5Z38080	ZP3808 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
C5Z38090	ZP3809 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
C5Z38100	ZP3810 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
C5Z38110	ZP3811 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
C5Z38120	ZP3812 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
C5Z38130	ZP3813 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
C5Z38140	ZP3814 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
C5Z38150	ZP3815 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
C5Z38160	ZP3816 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
C5Z38170	ZP3817 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
C5Z38180	ZP3818 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
C5Z38190	ZP3819 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
C5Z38200	ZP3820 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
C5Z38210	ZP3821 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
C5Z38220	ZP3822 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
C5Z38230	ZP3823 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
C5Z38240	ZP3824 Gabe von Erythrozyten-konzentraten, 280 TE und mehr; OPS 8-800.cr
C5Z39010	ZP3901 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
C5Z39020	ZP3902 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
C5Z39030	ZP3903 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
C5Z39040	ZP3904 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
C5Z39050	ZP3905 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
C5Z39060	ZP3906 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
C5Z39070	ZP3907 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
C5Z39080	ZP3908 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 13 bis unter 15

	patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
C5Z39090	ZP3909 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
C5Z39100	ZP3910 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
C5Z39110	ZP3911 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
C5Z39120	ZP3912 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
C5Z39130	ZP3913 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
C5Z39140	ZP3914 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
C5Z39150	ZP3915 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
C5Z39160	ZP3916 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
C5Z39170	ZP3917 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
C5Z39180	ZP3918 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
C5Z39190	ZP3919 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
C5Z39200	ZP3920 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
C5Z39210	ZP3921 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
C5Z39220	ZP3922 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
C5Z39230	ZP3923 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
C5Z39240	ZP3924 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6r
C5Z40010	ZP4001 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.p0
C5Z40020	ZP4002 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.p1
C5Z40030	ZP4003 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.p2
C5Z40040	ZP4004 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.p3
C5Z40050	ZP4005 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.p4
C5Z40060	ZP4006 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.p5
C5Z40070	ZP4007 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.p6
C5Z40080	ZP4008 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.p7
C5Z40090	ZP4009 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.p8
C5Z40100	ZP4010 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.p9
C5Z40110	ZP4011 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.pa
C5Z40120	ZP4012 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.pb
C5Z40130	ZP4013 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.pc
C5Z40140	ZP4014 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.pd
C5Z40150	ZP4015 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.pe
C5Z40160	ZP4016 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.pf
C5Z40170	ZP4017 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.pg
C5Z40180	ZP4018 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.ph

C5Z40190	ZP4019 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.pj
C5Z40200	ZP4020 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.pk
C5Z40210	ZP4021 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.pm
C5Z40220	ZP4022 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.pn
C5Z40230	ZP4023 Gabe von Caspofungin, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.400 mg; OPS 6-002.pp
C5Z40240	ZP4024 Gabe von Caspofungin, parenteral, 4.400 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-002.pq
C5Z40250	ZP4025 Gabe von Caspofungin, parenteral, 5.200 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.pr
C5Z40260	ZP4026 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.800 mg; OPS 6-002.ps
C5Z40270	ZP4027 Gabe von Caspofungin, parenteral, 6.800 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-002.pt
C5Z40280	ZP4028 Gabe von Caspofungin, parenteral, 7.600 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-002.pu
C5Z40290	ZP4029 Gabe von Caspofungin, parenteral, 8.400 mg und mehr; OPS 6-002.pv
C5Z41010	ZP4101 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0
C5Z41020	ZP4102 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1
C5Z41030	ZP4103 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2
C5Z41040	ZP4104 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3
C5Z41050	ZP4105 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4
C5Z41060	ZP4106 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5
C5Z41070	ZP4107 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6
C5Z41080	ZP4108 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7
C5Z41090	ZP4109 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8
C5Z41100	ZP4110 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9
C5Z41110	ZP4111 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa
C5Z41120	ZP4112 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb
C5Z41130	ZP4113 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc
C5Z41140	ZP4114 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd
C5Z41150	ZP4115 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe
C5Z41160	ZP4116 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf
C5Z41170	ZP4117 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg
C5Z41180	ZP4118 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh
C5Z41190	ZP4119 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj
C5Z41200	ZP4120 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk

C5Z41210	ZP4121 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm
C5Z41220	ZP4122 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn
C5Z41230	ZP4123 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp
C5Z41240	ZP4124 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq
C5Z41250	ZP4125 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr
C5Z41260	ZP4126 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs
C5Z41270	ZP4127 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt
C5Z41280	ZP4128 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650 mg; OPS 6-002.qu
C5Z41290	ZP4129 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg und mehr; OPS 6-002.qv
C5Z42010	ZP4201 Gabe von Voriconazol, oral, 1,00 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
C5Z42020	ZP4202 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,50 g; OPS 6-002.51
C5Z42030	ZP4203 Gabe von Voriconazol, oral, 2,50 g bis unter 3,50 g; OPS 6-002.52
C5Z42040	ZP4204 Gabe von Voriconazol, oral, 3,50 g bis unter 4,50 g; OPS 6-002.53
C5Z42050	ZP4205 Gabe von Voriconazol, oral, 4,50 g bis unter 6,50 g; OPS 6-002.54
C5Z42060	ZP4206 Gabe von Voriconazol, oral, 6,50 g bis unter 8,50 g; OPS 6-002.55
C5Z42070	ZP4207 Gabe von Voriconazol, oral, 8,50 g bis unter 10,50 g; OPS 6-002.56
C5Z42080	ZP4208 Gabe von Voriconazol, oral, 10,50 g bis unter 15,50 g; OPS 6-002.57
C5Z42090	ZP4209 Gabe von Voriconazol, oral, 15,50 g bis unter 20,50 g; OPS 6-002.58
C5Z42100	ZP4210 Gabe von Voriconazol, oral, 20,50 g bis unter 25,50 g; OPS 6-002.59
C5Z42110	ZP4211 Gabe von Voriconazol, oral, 25,50 g bis unter 30,50 g; OPS 6-002.5a
C5Z42120	ZP4212 Gabe von Voriconazol, oral, 30,50 g bis unter 35,50 g; OPS 6-002.5c
C5Z42130	ZP4213 Gabe von Voriconazol, oral, 35,50 g bis unter 40,50 g; OPS 6-002.5d
C5Z42140	ZP4214 Gabe von Voriconazol, oral, 40,50 g bis unter 45,50 g; OPS 6-002.5e
C5Z42150	ZP4215 Gabe von Voriconazol, oral, 45,50 g und mehr; OPS 6-002.5f
C5Z43010	ZP4301 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.r0
C5Z43020	ZP4302 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.r1
C5Z43030	ZP4303 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.r2
C5Z43040	ZP4304 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.r3
C5Z43050	ZP4305 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.r4
C5Z43060	ZP4306 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.r5
C5Z43070	ZP4307 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.r6
C5Z43080	ZP4308 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.r7
C5Z43090	ZP4309 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.r8
C5Z43100	ZP4310 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.r9
C5Z43110	ZP4311 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.ra
C5Z43120	ZP4312 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.rb
C5Z43130	ZP4313 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.rc
C5Z43140	ZP4314 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.rd
C5Z43150	ZP4315 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.re
C5Z43160	ZP4316 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.rf
C5Z43170	ZP4317 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.rg

C5Z43180	ZP4318 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.rh
C5Z43190	ZP4319 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.rj
C5Z43200	ZP4320 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.rk
C5Z43210	ZP4321 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 32,8 g; OPS 6-002.rm
C5Z43220	ZP4322 Gabe von Voriconazol, parenteral, 32,8 g bis unter 39,2 g; OPS 6-002.rn
C5Z43230	ZP4323 Gabe von Voriconazol, parenteral, 39,2 g bis unter 45,6 g; OPS 6-002.rp
C5Z43240	ZP4324 Gabe von Voriconazol, parenteral, 45,6 g bis unter 52,0 g; OPS 6-002.rq
C5Z43250	ZP4325 Gabe von Voriconazol, parenteral, 52,0 g bis unter 64,8 g; OPS 6-002.rr
C5Z43260	ZP4326 Gabe von Voriconazol, parenteral, 64,8 g bis unter 77,6 g; OPS 6-002.rs
C5Z43270	ZP4327 Gabe von Voriconazol, parenteral, 77,6 g bis unter 90,4 g; OPS 6-002.rt
C5Z43280	ZP4328 Gabe von Voriconazol, parenteral, 90,4 g und mehr; OPS 6-002.ru
C5Z44010	ZP4401 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
C5Z44020	ZP4402 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
C5Z44030	ZP4403 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
C5Z44040	ZP4404 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
C5Z44050	ZP4405 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
C5Z44060	ZP4406 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
C5Z44070	ZP4407 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
C5Z44080	ZP4408 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
C5Z44090	ZP4409 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
C5Z44100	ZP4410 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
C5Z44110	ZP4411 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
C5Z44120	ZP4412 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
C5Z44130	ZP4413 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
C5Z44140	ZP4414 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
C5Z44150	ZP4415 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
C5Z44160	ZP4416 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg
C5Z44170	ZP4417 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch
C5Z44180	ZP4418 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj
C5Z44190	ZP4419 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck
C5Z44200	ZP4420 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm
C5Z44210	ZP4421 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn
C5Z44220	ZP4422 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg und mehr; OPS 6-002.cp
C5Z45010	ZP4501 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00
C5Z45020	ZP4502 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01
C5Z45030	ZP4503 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02
C5Z45040	ZP4504 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03
C5Z45050	ZP4505 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04
C5Z45060	ZP4506 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05
C5Z45070	ZP4507 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06
C5Z45080	ZP4508 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07
C5Z45090	ZP4509 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08
C5Z45100	ZP4510 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09
C5Z45110	ZP4511 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a
C5Z45120	ZP4512 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b
C5Z45130	ZP4513 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c
C5Z45140	ZP4514 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d
C5Z45150	ZP4515 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e
C5Z45160	ZP4516 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg bis unter 40.200 mg; OPS 6-003.0g

C5Z45170	ZP4517 Gabe von Posaconazol, oral, 40.200 mg bis unter 45.000 mg; OPS 6-003.0h
C5Z45180	ZP4518 Gabe von Posaconazol, oral, 45.000 mg bis unter 54.600 mg; OPS 6-003.0j
C5Z45190	ZP4519 Gabe von Posaconazol, oral, 54.600 mg bis unter 64.200 mg; OPS 6-003.0k
C5Z45200	ZP4520 Gabe von Posaconazol, oral, 64.200 mg bis unter 73.800 mg; OPS 6-003.0m
C5Z45210	ZP4521 Gabe von Posaconazol, oral, 73.800 mg bis unter 83.400 mg; OPS 6-003.0n
C5Z45220	ZP4522 Gabe von Posaconazol, oral, 83.400 mg bis unter 93.000 mg; OPS 6-003.0p
C5Z45230	ZP4523 Gabe von Posaconazol, oral, 93.000 mg und mehr; OPS 6-003.0q
C5Z46010	ZP4601 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 75 mg bis unter 125 mg; OPS 6-003.k0
C5Z46020	ZP4602 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 125 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.k1
C5Z46030	ZP4603 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-003.k2
C5Z46040	ZP4604 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-003.k3
C5Z46050	ZP4605 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.k4
C5Z46060	ZP4606 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.k5
C5Z46070	ZP4607 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-003.k6
C5Z46080	ZP4608 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-003.k7
C5Z46090	ZP4609 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.k8
C5Z46100	ZP4610 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.k9
C5Z46110	ZP4611 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.ka
C5Z46120	ZP4612 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-003.kb
C5Z46130	ZP4613 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-003.kc
C5Z46140	ZP4614 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.kd
C5Z46150	ZP4615 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.ke
C5Z46160	ZP4616 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.kf
C5Z46170	ZP4617 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-003.kg
C5Z46180	ZP4618 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-003.kh
C5Z46190	ZP4619 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 3.200 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-003.kj
C5Z46200	ZP4620 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.kk
C5Z46210	ZP4621 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-003.km
C5Z46220	ZP4622 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-003.kn
C5Z46230	ZP4623 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 6.400 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-003.kp
C5Z46240	ZP4624 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 8.000 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.kq
C5Z46250	ZP4625 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 9.600 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-003.kr
C5Z46260	ZP4626 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 11.200 mg bis unter 12.800 mg; OPS 6-003.ks
C5Z46270	ZP4627 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 12.800 mg und mehr; OPS 6-003.kt
C5Z47010	ZP4701 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70
C5Z47020	ZP4702 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71
C5Z47030	ZP4703 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72
C5Z47040	ZP4704 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73
C5Z47050	ZP4705 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74
C5Z47060	ZP4706 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75
C5Z47070	ZP4707 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76
C5Z47080	ZP4708 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77
C5Z47090	ZP4709 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78
C5Z47100	ZP4710 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79
C5Z47110	ZP4711 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a
C5Z47120	ZP4712 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b
C5Z47130	ZP4713 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c
C5Z47140	ZP4714 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg und mehr; OPS 6-004.7d
C5Z48010	ZP4801 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0



C5Z48020	ZP4802 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1
C5Z48030	ZP4803 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2
C5Z48040	ZP4804 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3
C5Z48050	ZP4805 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4
C5Z48060	ZP4806 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5
C5Z48070	ZP4807 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6
C5Z48080	ZP4808 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7
C5Z48090	ZP4809 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8
C5Z48100	ZP4810 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9
C5Z48110	ZP4811 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa
C5Z48120	ZP4812 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab
C5Z48130	ZP4813 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac
C5Z48140	ZP4814 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad
C5Z48150	ZP4815 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae
C5Z48160	ZP4816 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af
C5Z48170	ZP4817 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag
C5Z48180	ZP4818 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah
C5Z48190	ZP4819 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg und mehr; OPS 6-004.aj
C5Z49010	ZP4901 Gabe von Abatacept, parenteral, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.m0
C5Z49020	ZP4902 Gabe von Abatacept, parenteral, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.m1
C5Z49030	ZP4903 Gabe von Abatacept, parenteral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.m2
C5Z49040	ZP4904 Gabe von Abatacept, parenteral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.m3
C5Z49050	ZP4905 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.m4
C5Z49060	ZP4906 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.m5
C5Z49070	ZP4907 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.m6
C5Z49080	ZP4908 Gabe von Abatacept, parenteral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.m7
C5Z49090	ZP4909 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.m8
C5Z49100	ZP4910 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.m9
C5Z49110	ZP4911 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.ma
C5Z49120	ZP4912 Gabe von Abatacept, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.mb
C5Z49130	ZP4913 Gabe von Abatacept, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-003.mc
C5Z50010	ZP5001 Gabe von Azacytidin, parenteral, 150 mg bis unter 225 mg; OPS 6-005.00
C5Z50020	ZP5002 Gabe von Azacytidin, parenteral, 225 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.01
C5Z50030	ZP5003 Gabe von Azacytidin, parenteral, 300 mg bis unter 375 mg; OPS 6-005.02
C5Z50040	ZP5004 Gabe von Azacytidin, parenteral, 375 mg bis unter 450 mg; OPS 6-005.03
C5Z50050	ZP5005 Gabe von Azacytidin, parenteral, 450 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.04
C5Z50060	ZP5006 Gabe von Azacytidin, parenteral, 600 mg bis unter 750 mg; OPS 6-005.05
C5Z50070	ZP5007 Gabe von Azacytidin, parenteral, 750 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.06
C5Z50080	ZP5008 Gabe von Azacytidin, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.07
C5Z50090	ZP5009 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-005.08
C5Z50100	ZP5010 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.09
C5Z50110	ZP5011 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-005.0a
C5Z50120	ZP5012 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.0b
C5Z50130	ZP5013 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-005.0c
C5Z50140	ZP5014 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-005.0d
C5Z50150	ZP5015 Gabe von Azacytidin, parenteral, 3.000 mg und mehr; OPS 6-005.0e
C5Z51010	ZP5101 Gabe von Micafungin, parenteral, 75 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.50
C5Z51020	ZP5102 Gabe von Micafungin, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-004.51
C5Z51030	ZP5103 Gabe von Micafungin, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-004.52

C5Z51040	ZP5104 Gabe von Micafungin, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.53
C5Z51050	ZP5105 Gabe von Micafungin, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-004.54
C5Z51060	ZP5106 Gabe von Micafungin, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-004.55
C5Z51070	ZP5107 Gabe von Micafungin, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-004.56
C5Z51080	ZP5108 Gabe von Micafungin, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-004.57
C5Z51090	ZP5109 Gabe von Micafungin, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-004.58
C5Z51100	ZP5110 Gabe von Micafungin, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-004.59
C5Z51110	ZP5111 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-004.5a
C5Z51120	ZP5112 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-004.5b
C5Z51130	ZP5113 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-004.5c
C5Z51140	ZP5114 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-004.5d
C5Z51150	ZP5115 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-004.5e
C5Z51160	ZP5116 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-004.5f
C5Z51170	ZP5117 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.150 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-004.5g
C5Z51180	ZP5118 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.750 mg; OPS 6-004.5h
C5Z51190	ZP5119 Gabe von Micafungin, parenteral, 4.750 mg bis unter 5.550 mg; OPS 6-004.5j
C5Z51200	ZP5120 Gabe von Micafungin, parenteral, 5.550 mg bis unter 6.350 mg; OPS 6-004.5k
C5Z51210	ZP5121 Gabe von Micafungin, parenteral, 6.350 mg bis unter 7.950 mg; OPS 6-004.5m
C5Z51220	ZP5122 Gabe von Micafungin, parenteral, 7.950 mg bis unter 9.550 mg; OPS 6-004.5n
C5Z51230	ZP5123 Gabe von Micafungin, parenteral, 9.550 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-004.5p
C5Z51240	ZP5124 Gabe von Micafungin, parenteral, 11.150 mg bis unter 12.750 mg; OPS 6-004.5q
C5Z51250	ZP5125 Gabe von Micafungin, parenteral, 12.750 mg bis unter 14.350 mg; OPS 6-004.5r
C5Z51260	ZP5126 Gabe von Micafungin, parenteral, 14.350 mg bis unter 15.950 mg; OPS 6-004.5s
C5Z51270	ZP5127 Gabe von Micafungin, parenteral, 15.950 mg bis unter 17.550 mg; OPS 6-004.5t
C5Z51280	ZP5128 Gabe von Micafungin, parenteral, 17.550 mg und mehr; OPS 6-004.5u
C5Z52010	ZP5201 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 80 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.30
C5Z52020	ZP5202 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 200 mg bis unter 320 mg; OPS 6-005.31
C5Z52030	ZP5203 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 320 mg bis unter 480 mg; OPS 6-005.32
C5Z52040	ZP5204 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 480 mg bis unter 640 mg; OPS 6-005.33
C5Z52050	ZP5205 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 640 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.34
C5Z52060	ZP5206 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 800 mg bis unter 960 mg; OPS 6-005.35
C5Z52070	ZP5207 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 960 mg bis unter 1.120 mg; OPS 6-005.36
C5Z52080	ZP5208 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.120 mg bis unter 1.280 mg; OPS 6-005.37
C5Z52090	ZP5209 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.280 mg bis unter 1.440 mg; OPS 6-005.38
C5Z52100	ZP5210 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.440 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.39
C5Z52110	ZP5211 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.760 mg; OPS 6-005.3a
C5Z52120	ZP5212 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.760 mg bis unter 1.920 mg; OPS 6-005.3b
C5Z52130	ZP5213 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 1.920 mg bis unter 2.080 mg; OPS 6-005.3c
C5Z52140	ZP5214 Gabe von Tocilizumab, parenteral, 2.080 mg und mehr; OPS 6-005.3d

**Zusatzentgelte nach bundesweit vereinbartem Entgeltkatalog § 7 Satz 1 Nr. 2 BPfIV Anlage 3 PEPP Katalog 2014**

C5Z07030	ZP0703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
C5Z07060	ZP0706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
C5Z07070	ZP0707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
C5Z07080	ZP0708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
C5Z07090	ZP0709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
C5Z30010	ZP3001 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat oder Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.9v oder 8-800.d0

C5Z30020	ZP3002 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90 oder 8-800.d1
C5Z30030	ZP3003 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91 oder 8-800.d2
C5Z30040	ZP3004 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92 oder 8-800.d3
C5Z30050	ZP3005 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93 oder 8-800.d4
C5Z30060	ZP3006 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94 oder 8-800.d5
C5Z30070	ZP3007 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95 oder 8-800.d6
C5Z30080	ZP3008 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96 oder 8-800.d7
C5Z30090	ZP3009 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97 oder 8-800.d8
C5Z30100	ZP3010 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98 oder 8-800.d9
C5Z30110	ZP3011 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99 oder 8-800.da
C5Z30120	ZP3012 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a oder 8-800.db
C5Z30130	ZP3013 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b oder 8-800.dc
C5Z30140	ZP3014 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c oder 8-800.dd
C5Z30150	ZP3015 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d oder 8-800.de
C5Z30160	ZP3016 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e oder 8-800.df
C5Z30170	ZP3017 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f oder 8-800.dg
C5Z30180	ZP3018 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g oder 8-800.dh
C5Z30190	ZP3019 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 46 bis unter 52

	pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h oder 8-800.dj
C5Z30200	ZP3020 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j oder 8-800.dk
C5Z30210	ZP3021 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k oder 8-800.dm
C5Z30220	ZP3022 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m oder 8-800.dn
C5Z30230	ZP3023 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n oder 8-800.dp
C5Z30240	ZP3024 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p oder 8-800.dq
C5Z30250	ZP3025 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q oder 8-800.dr
C5Z30260	ZP3026 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r oder 8-800.ds
C5Z30270	ZP3027 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s oder 8-800.dt
C5Z30280	ZP3028 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t oder 8-800.du
C5Z30290	ZP3029 Gabe von Apherese-Thrombozyten-konzentraten, 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr oder Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9u oder 8-800.dv
C5Z33010	ZP3301 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1 oder 8-800.e1
C5Z33020	ZP3302 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2 oder 8-800.e2
C5Z33030	ZP3303 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3 oder 8-800.e3
C5Z33040	ZP3304 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4 oder 8-800.e4
C5Z33050	ZP3305 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5 oder 8-800.e5
C5Z33060	ZP3306 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6 oder 8-800.e6
C5Z33070	ZP3307 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7 oder 8-800.e7
C5Z33080	ZP3308 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8 oder 8-800.e8
C5Z33090	ZP3309 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9 oder 8-800.e9
C5Z33100	ZP3310 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba oder 8-800.ea

C5Z33110	ZP3311 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb oder 8-800.eb
C5Z33120	ZP3312 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc oder 8-800.ec
C5Z33130	ZP3313 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd oder 8-800.ed
C5Z33140	ZP3314 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be oder 8-800.ee
C5Z33150	ZP3315 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf oder 8-800.ef
C5Z33160	ZP3316 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg oder 8-800.eg
C5Z33170	ZP3317 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh oder 8-800.eh
C5Z33180	ZP3318 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj oder 8-800.ej
C5Z33190	ZP3319 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk oder 8-800.ek
C5Z33200	ZP3320 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm oder 8-800.em
C5Z33210	ZP3321 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn oder 8-800.en
C5Z33230	ZP3323 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp oder 8-800.ep
C5Z33240	ZP3324 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq oder 8-800.eq
C5Z33250	ZP3325 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br oder 8-800.er
C5Z33260	ZP3326 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs oder 8-800.es
C5Z33270	ZP3327 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt oder 8-800.et
C5Z33280	ZP3328 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu oder 8-800.eu
C5Z33290	ZP3329 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv oder 8-800.ev
C5Z33300	ZP3330 Gabe von Thrombozyten-konzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw oder 8-800.ew
C5Z34010	ZP3401 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-003.20
C5Z34020	ZP3402 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
C5Z34030	ZP3403 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-003.22
C5Z34040	ZP3404 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
C5Z53010	ZP5301 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.4c
C5Z53020	ZP5302 Gabe von Topotecan, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.4d
C5Z53030	ZP5303 Gabe von Topotecan, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.4e
C5Z53040	ZP5304 Gabe von Topotecan, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.4f
C5Z53050	ZP5305 Gabe von Topotecan, parenteral, 70 mg und mehr; OPS 6-002.4g
C5Z54010	ZP5401 Gabe von Vinflunin, parenteral, 100 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.b0
C5Z54020	ZP5402 Gabe von Vinflunin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.b1
C5Z54030	ZP5403 Gabe von Vinflunin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-005.b2
C5Z54040	ZP5404 Gabe von Vinflunin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-005.b3

C5Z54050	ZP5405 Gabe von Vinflunin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.b4
C5Z54060	ZP5406 Gabe von Vinflunin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-005.b5
C5Z54070	ZP5407 Gabe von Vinflunin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.b6
C5Z54080	ZP5408 Gabe von Vinflunin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.b7
C5Z54090	ZP5409 Gabe von Vinflunin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-005.b8
C5Z54100	ZP5410 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.b9
C5Z54110	ZP5411 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-005.ba
C5Z54120	ZP5412 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.bb
C5Z54130	ZP5413 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.bc
C5Z54140	ZP5414 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-005.bd
C5Z54150	ZP5415 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-005.be
C5Z54160	ZP5416 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.bf
C5Z54170	ZP5417 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-005.bg
C5Z54180	ZP5418 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-005.bh
C5Z54190	ZP5419 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.800 mg und mehr; OPS 6-005.bj
C5Z55010	ZP5501 Gabe von Clofarabin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-003.j0
C5Z55020	ZP5502 Gabe von Clofarabin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-003.j1
C5Z55030	ZP5503 Gabe von Clofarabin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-003.j2
C5Z55040	ZP5504 Gabe von Clofarabin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-003.j3
C5Z55050	ZP5505 Gabe von Clofarabin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-003.j4
C5Z55060	ZP5506 Gabe von Clofarabin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-003.j5
C5Z55070	ZP5507 Gabe von Clofarabin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-003.j6
C5Z55080	ZP5508 Gabe von Clofarabin, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 6-003.j7
C5Z55090	ZP5509 Gabe von Clofarabin, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-003.j8
C5Z55100	ZP5510 Gabe von Clofarabin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-003.j9
C5Z55110	ZP5511 Gabe von Clofarabin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-003.ja
C5Z55120	ZP5512 Gabe von Clofarabin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-003.jb
C5Z55130	ZP5513 Gabe von Clofarabin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.jc
C5Z55140	ZP5514 Gabe von Clofarabin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-003.jd
C5Z55150	ZP5515 Gabe von Clofarabin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-003.je
C5Z55160	ZP5516 Gabe von Clofarabin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-003.jf
C5Z55170	ZP5517 Gabe von Clofarabin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-003.jg
C5Z55180	ZP5518 Gabe von Clofarabin, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-003.jh
C5Z55190	ZP5519 Gabe von Clofarabin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-003.jj
C5Z55200	ZP5520 Gabe von Clofarabin, parenteral, 360 mg bis unter 440 mg; OPS 6-003.jk
C5Z55210	ZP5521 Gabe von Clofarabin, parenteral, 440 mg bis unter 520 mg; OPS 6-003.jm
C5Z55220	ZP5522 Gabe von Clofarabin, parenteral, 520 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.jn
C5Z55230	ZP5523 Gabe von Clofarabin, parenteral, 600 mg bis unter 760 mg; OPS 6-003.jp
C5Z55240	ZP5524 Gabe von Clofarabin, parenteral, 760 mg bis unter 920 mg; OPS 6-003.jq
C5Z55250	ZP5525 Gabe von Clofarabin, parenteral, 920 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-003.jr
C5Z55260	ZP5526 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.080 mg bis unter 1.320 mg; OPS 6-003.js
C5Z55270	ZP5527 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.560 mg; OPS 6-003.jt
C5Z55280	ZP5528 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.560 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.ju
C5Z55290	ZP5529 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.800 mg und mehr; OPS 6-003.jv
C5Z56010	ZP5601 Gabe von Plerixafor, parenteral, 2,5 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-005.e0
C5Z56020	ZP5602 Gabe von Plerixafor, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-005.e1
C5Z56030	ZP5603 Gabe von Plerixafor, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-005.e2
C5Z56040	ZP5604 Gabe von Plerixafor, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-005.e3
C5Z56050	ZP5605 Gabe von Plerixafor, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-005.e4

C5Z56060	ZP5606 Gabe von Plerixafor, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-005.e5
C5Z56070	ZP5607 Gabe von Plerixafor, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-005.e6
C5Z56080	ZP5608 Gabe von Plerixafor, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-005.e7
C5Z56090	ZP5609 Gabe von Plerixafor, parenteral, 40,0 mg bis unter 45,0 mg; OPS 6-005.e8
C5Z56100	ZP5610 Gabe von Plerixafor, parenteral, 45,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-005.e9
C5Z56110	ZP5611 Gabe von Plerixafor, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-005.ea
C5Z56120	ZP5612 Gabe von Plerixafor, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-005.eb
C5Z56130	ZP5613 Gabe von Plerixafor, parenteral, 70,0 mg bis unter 80,0 mg; OPS 6-005.ec
C5Z56140	ZP5614 Gabe von Plerixafor, parenteral, 80,0 mg bis unter 100,0 mg; OPS 6-005.ed
C5Z56150	ZP5615 Gabe von Plerixafor, parenteral, 100,0 mg bis unter 120,0 mg; OPS 6-005.ee
C5Z56160	ZP5616 Gabe von Plerixafor, parenteral, 120,0 mg bis unter 140,0 mg; OPS 6-005.ef
C5Z56170	ZP5617 Gabe von Plerixafor, parenteral, 140,0 mg bis unter 160,0 mg; OPS 6-005.eg
C5Z56180	ZP5618 Gabe von Plerixafor, parenteral, 160,0 mg bis unter 180,0 mg; OPS 6-005.eh
C5Z56190	ZP5619 Gabe von Plerixafor, parenteral, 180,0 mg bis unter 200,0 mg; OPS 6-005.ej
C5Z56200	ZP5620 Gabe von Plerixafor, parenteral, 200,0 mg bis unter 220,0 mg; OPS 6-005.ek
C5Z56210	ZP5621 Gabe von Plerixafor, parenteral, 220,0 mg bis unter 240,0 mg; OPS 6-005.em
C5Z56220	ZP5622 Gabe von Plerixafor, parenteral, 240,0 mg und mehr; OPS 6-005.en
C5Z57010	ZP5701 Gabe von Romiplostim, parenteral, 100 µg bis unter 200 µg; OPS 6-005.90
C5Z57020	ZP5702 Gabe von Romiplostim, parenteral, 200 µg bis unter 300 µg; OPS 6-005.91
C5Z57030	ZP5703 Gabe von Romiplostim, parenteral, 300 µg bis unter 400 µg; OPS 6-005.92
C5Z57040	ZP5704 Gabe von Romiplostim, parenteral, 400 µg bis unter 500 µg; OPS 6-005.93
C5Z57050	ZP5705 Gabe von Romiplostim, parenteral, 500 µg bis unter 600 µg; OPS 6-005.94
C5Z57060	ZP5706 Gabe von Romiplostim, parenteral, 600 µg bis unter 700 µg; OPS 6-005.95
C5Z57070	ZP5707 Gabe von Romiplostim, parenteral, 700 µg bis unter 800 µg; OPS 6-005.96
C5Z57080	ZP5708 Gabe von Romiplostim, parenteral, 800 µg bis unter 900 µg; OPS 6-005.97
C5Z57090	ZP5709 Gabe von Romiplostim, parenteral, 900 µg bis unter 1.000 µg; OPS 6-005.98
C5Z57100	ZP5710 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.000 µg bis unter 1.200 µg; OPS 6-005.99
C5Z57110	ZP5711 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.200 µg bis unter 1.400 µg; OPS 6-005.9a
C5Z57120	ZP5712 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.400 µg bis unter 1.600 µg; OPS 6-005.9b
C5Z57130	ZP5713 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.600 µg bis unter 1.800 µg; OPS 6-005.9c
C5Z57140	ZP5714 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.800 µg bis unter 2.000 µg; OPS 6-005.9d
C5Z57150	ZP5715 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.000 µg bis unter 2.400 µg; OPS 6-005.9e
C5Z57160	ZP5716 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.400 µg bis unter 2.800 µg; OPS 6-005.9f
C5Z57170	ZP5717 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.800 µg bis unter 3.200 µg; OPS 6-005.9g
C5Z57180	ZP5718 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.200 µg bis unter 3.600 µg; OPS 6-005.9h
C5Z57190	ZP5719 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.600 µg bis unter 4.000 µg; OPS 6-005.9j
C5Z57200	ZP5720 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.000 µg bis unter 4.400 µg; OPS 6-005.9k
C5Z57210	ZP5721 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.400 µg bis unter 4.800 µg; OPS 6-005.9m
C5Z57220	ZP5722 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.800 µg bis unter 5.200 µg; OPS 6-005.9n
C5Z57230	ZP5723 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.200 µg bis unter 5.600 µg; OPS 6-005.9p
C5Z57240	ZP5724 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.600 µg und mehr; OPS 6-005.9q

**krankenhausindividuell vereinbarte Zusatzentgelte nach Anlage 4 PEPP Katalog 2013**

C9201000	ZP2013-01.000 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630*
C9201001	ZP2013-01.001 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.2
C9201002	ZP2013-01.002 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.3
C9201003	ZP2013-01.003 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.y
C9202000	ZP2013-02.000 Strahlentherapie; OPS 8-52*
C9202001	ZP2013-02.001 Strahlentherapie; OPS 8-520.0

C9202002	ZP2013-02.002 Strahlentherapie; OPS 8-520.1
C9202003	ZP2013-02.003 Strahlentherapie; OPS 8-520.y
C9202004	ZP2013-02.004 Strahlentherapie; OPS 8-521.0
C9202005	ZP2013-02.005 Strahlentherapie; OPS 8-521.1
C9202006	ZP2013-02.006 Strahlentherapie; OPS 8-521.y
C9202007	ZP2013-02.007 Strahlentherapie; OPS 8-522.0
C9202008	ZP2013-02.008 Strahlentherapie; OPS 8-522.1
C9202009	ZP2013-02.009 Strahlentherapie; OPS 8-522.2
C9202010	ZP2013-02.010 Strahlentherapie; OPS 8-522.30
C9202011	ZP2013-02.011 Strahlentherapie; OPS 8-522.31
C9202012	ZP2013-02.012 Strahlentherapie; OPS 8-522.60
C9202013	ZP2013-02.013 Strahlentherapie; OPS 8-522.61
C9202014	ZP2013-02.014 Strahlentherapie; OPS 8-522.90
C9202015	ZP2013-02.015 Strahlentherapie; OPS 8-522.91
C9202016	ZP2013-02.016 Strahlentherapie; OPS 8-522.a0
C9202017	ZP2013-02.017 Strahlentherapie; OPS 8-522.a1
C9202018	ZP2013-02.018 Strahlentherapie; OPS 8-522.b0
C9202019	ZP2013-02.019 Strahlentherapie; OPS 8-522.b1
C9202020	ZP2013-02.020 Strahlentherapie; OPS 8-522.c0
C9202021	ZP2013-02.021 Strahlentherapie; OPS 8-522.c1
C9202022	ZP2013-02.022 Strahlentherapie; OPS 8-522.d0
C9202023	ZP2013-02.023 Strahlentherapie; OPS 8-522.d1
C9202024	ZP2013-02.024 Strahlentherapie; OPS 8-522.x
C9202025	ZP2013-02.025 Strahlentherapie; OPS 8-522.y
C9202026	ZP2013-02.026 Strahlentherapie; OPS 8-523.00
C9202027	ZP2013-02.027 Strahlentherapie; OPS 8-523.01
C9202028	ZP2013-02.028 Strahlentherapie; OPS 8-523.10
C9202029	ZP2013-02.029 Strahlentherapie; OPS 8-523.11
C9202030	ZP2013-02.030 Strahlentherapie; OPS 8-523.2
C9202031	ZP2013-02.031 Strahlentherapie; OPS 8-523.3
C9202032	ZP2013-02.032 Strahlentherapie; OPS 8-523.40
C9202033	ZP2013-02.033 Strahlentherapie; OPS 8-523.41
C9202034	ZP2013-02.034 Strahlentherapie; OPS 8-523.42
C9202035	ZP2013-02.035 Strahlentherapie; OPS 8-523.5
C9202036	ZP2013-02.036 Strahlentherapie; OPS 8-523.6
C9202037	ZP2013-02.037 Strahlentherapie; OPS 8-523.7
C9202038	ZP2013-02.038 Strahlentherapie; OPS 8-523.x
C9202039	ZP2013-02.039 Strahlentherapie; OPS 8-523.y
C9202040	ZP2013-02.040 Strahlentherapie; OPS 8-524.0
C9202041	ZP2013-02.041 Strahlentherapie; OPS 8-524.1
C9202042	ZP2013-02.042 Strahlentherapie; OPS 8-524.2
C9202043	ZP2013-02.043 Strahlentherapie; OPS 8-524.3
C9202044	ZP2013-02.044 Strahlentherapie; OPS 8-524.4
C9202045	ZP2013-02.045 Strahlentherapie; OPS 8-524.5
C9202046	ZP2013-02.046 Strahlentherapie; OPS 8-524.60
C9202047	ZP2013-02.047 Strahlentherapie; OPS 8-524.61
C9202048	ZP2013-02.048 Strahlentherapie; OPS 8-524.x
C9202049	ZP2013-02.049 Strahlentherapie; OPS 8-524.y
C9202050	ZP2013-02.050 Strahlentherapie; OPS 8-525.00



C9202051	ZP2013-02.051 Strahlentherapie; OPS 8-525.01
C9202052	ZP2013-02.052 Strahlentherapie; OPS 8-525.02
C9202053	ZP2013-02.053 Strahlentherapie; OPS 8-525.0x
C9202054	ZP2013-02.054 Strahlentherapie; OPS 8-525.10
C9202055	ZP2013-02.055 Strahlentherapie; OPS 8-525.11
C9202056	ZP2013-02.056 Strahlentherapie; OPS 8-525.12
C9202057	ZP2013-02.057 Strahlentherapie; OPS 8-525.1x
C9202058	ZP2013-02.058 Strahlentherapie; OPS 8-525.20
C9202059	ZP2013-02.059 Strahlentherapie; OPS 8-525.21
C9202060	ZP2013-02.060 Strahlentherapie; OPS 8-525.3
C9202061	ZP2013-02.061 Strahlentherapie; OPS 8-525.4
C9202062	ZP2013-02.062 Strahlentherapie; OPS 8-525.x
C9202063	ZP2013-02.063 Strahlentherapie; OPS 8-525.y
C9202064	ZP2013-02.064 Strahlentherapie; OPS 8-526.0
C9202065	ZP2013-02.065 Strahlentherapie; OPS 8-526.1
C9202066	ZP2013-02.066 Strahlentherapie; OPS 8-526.2
C9202067	ZP2013-02.067 Strahlentherapie; OPS 8-526.x
C9202068	ZP2013-02.068 Strahlentherapie; OPS 8-526.y
C9202069	ZP2013-02.069 Strahlentherapie; OPS 8-527.0
C9202070	ZP2013-02.070 Strahlentherapie; OPS 8-527.1
C9202071	ZP2013-02.071 Strahlentherapie; OPS 8-527.2
C9202072	ZP2013-02.072 Strahlentherapie; OPS 8-527.6
C9202073	ZP2013-02.073 Strahlentherapie; OPS 8-527.7
C9202074	ZP2013-02.074 Strahlentherapie; OPS 8-527.8
C9202075	ZP2013-02.075 Strahlentherapie; OPS 8-527.x
C9202076	ZP2013-02.076 Strahlentherapie; OPS 8-527.y
C9202077	ZP2013-02.077 Strahlentherapie; OPS 8-528.6
C9202078	ZP2013-02.078 Strahlentherapie; OPS 8-528.7
C9202079	ZP2013-02.079 Strahlentherapie; OPS 8-528.8
C9202080	ZP2013-02.080 Strahlentherapie; OPS 8-528.9
C9202081	ZP2013-02.081 Strahlentherapie; OPS 8-528.x
C9202082	ZP2013-02.082 Strahlentherapie; OPS 8-528.y
C9202083	ZP2013-02.083 Strahlentherapie; OPS 8-529.3
C9202084	ZP2013-02.084 Strahlentherapie; OPS 8-529.4
C9202085	ZP2013-02.085 Strahlentherapie; OPS 8-529.5
C9202086	ZP2013-02.086 Strahlentherapie; OPS 8-529.6
C9202087	ZP2013-02.087 Strahlentherapie; OPS 8-529.7
C9202088	ZP2013-02.088 Strahlentherapie; OPS 8-529.8
C9202089	ZP2013-02.089 Strahlentherapie; OPS 8-529.x
C9202090	ZP2013-02.090 Strahlentherapie; OPS 8-529.y
C9202091	ZP2013-02.091 Strahlentherapie; OPS 8-52a.00
C9202092	ZP2013-02.092 Strahlentherapie; OPS 8-52a.01
C9202093	ZP2013-02.093 Strahlentherapie; OPS 8-52a.10
C9202094	ZP2013-02.094 Strahlentherapie; OPS 8-52a.11
C9202095	ZP2013-02.095 Strahlentherapie; OPS 8-52b
C9202096	ZP2013-02.096 Strahlentherapie; OPS 8-52c
C9202097	ZP2013-02.097 Strahlentherapie; OPS 8-52d
C9203000	ZP2013-03.000 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
C9203001	ZP2013-03.001 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40

C9203002	ZP2013-03.002 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
C9203003	ZP2013-03.003 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
C9203004	ZP2013-03.004 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
C9203005	ZP2013-03.005 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
C9203006	ZP2013-03.006 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
C9203007	ZP2013-03.007 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
C9203008	ZP2013-03.008 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
C9203009	ZP2013-03.009 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
C9203010	ZP2013-03.010 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
C9203011	ZP2013-03.011 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
C9203012	ZP2013-03.012 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
C9203013	ZP2013-03.013 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
C9203014	ZP2013-03.014 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
C9203015	ZP2013-03.015 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
C9203016	ZP2013-03.016 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
C9203017	ZP2013-03.017 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
C9203018	ZP2013-03.018 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
C9203019	ZP2013-03.019 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
C9203020	ZP2013-03.020 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
C9203021	ZP2013-03.021 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
C9203022	ZP2013-03.022 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
C9203023	ZP2013-03.023 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
C9203024	ZP2013-03.024 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
C9204000	ZP2013-04.000 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
C9204001	ZP2013-04.001 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
C9204002	ZP2013-04.002 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
C9204003	ZP2013-04.003 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
C9204004	ZP2013-04.004 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
C9204005	ZP2013-04.005 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
C9204006	ZP2013-04.006 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
C9204007	ZP2013-04.007 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
C9204008	ZP2013-04.008 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
C9204009	ZP2013-04.009 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
C9204010	ZP2013-04.010 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
C9204011	ZP2013-04.011 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
C9204012	ZP2013-04.012 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
C9205000	ZP2013-05.000 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
C9205001	ZP2013-05.001 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
C9205002	ZP2013-05.002 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
C9206000	ZP2013-06.000 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
C9206001	ZP2013-06.001 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
C9206002	ZP2013-06.002 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
C9206003	ZP2013-06.003 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
C9206004	ZP2013-06.004 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
C9206005	ZP2013-06.005 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
C9206006	ZP2013-06.006 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
C9206007	ZP2013-06.007 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6

C9206008	ZP2013-06.008 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
C9206009	ZP2013-06.009 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
C9206010	ZP2013-06.010 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
C9206011	ZP2013-06.011 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
C9206012	ZP2013-06.012 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
C9206013	ZP2013-06.013 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
C9206014	ZP2013-06.014 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
C9206015	ZP2013-06.015 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
C9206016	ZP2013-06.016 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
C9206017	ZP2013-06.017 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
C9206018	ZP2013-06.018 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
C9206019	ZP2013-06.019 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
C9206020	ZP2013-06.020 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
C9206021	ZP2013-06.021 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
C9206022	ZP2013-06.022 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
C9206023	ZP2013-06.023 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
C9207000	ZP2013-07.000 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
C9207001	ZP2013-07.001 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
C9207002	ZP2013-07.002 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
C9207003	ZP2013-07.003 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
C9207004	ZP2013-07.004 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
C9207005	ZP2013-07.005 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
C9207006	ZP2013-07.006 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
C9207007	ZP2013-07.007 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
C9207008	ZP2013-07.008 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
C9207009	ZP2013-07.009 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
C9208000	ZP2013-08.000 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
C9208001	ZP2013-08.001 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
C9208002	ZP2013-08.002 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
C9208003	ZP2013-08.003 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
C9208004	ZP2013-08.004 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
C9208005	ZP2013-08.005 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
C9208006	ZP2013-08.006 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
C9208007	ZP2013-08.007 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
C9208008	ZP2013-08.008 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
C9208009	ZP2013-08.009 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
C9208010	ZP2013-08.010 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
C9208011	ZP2013-08.011 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
C9208012	ZP2013-08.012 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
C9208013	ZP2013-08.013 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c

C9208014	ZP2013-08.014 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
C9208015	ZP2013-08.015 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
C9208016	ZP2013-08.016 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
C9208017	ZP2013-08.017 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
C9208018	ZP2013-08.018 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
C9208019	ZP2013-08.019 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
C9208020	ZP2013-08.020 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
C9208021	ZP2013-08.021 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
C9208022	ZP2013-08.022 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
C9208023	ZP2013-08.023 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
C9208024	ZP2013-08.024 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
C9209000	ZP2013-09.000 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
C9209001	ZP2013-09.001 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
C9209002	ZP2013-09.002 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
C9209003	ZP2013-09.003 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
C9209004	ZP2013-09.004 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
C9209005	ZP2013-09.005 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
C9209006	ZP2013-09.006 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
C9209007	ZP2013-09.007 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
C9209008	ZP2013-09.008 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
C9209009	ZP2013-09.009 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
C9209010	ZP2013-09.010 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
C9209011	ZP2013-09.011 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
C9209012	ZP2013-09.012 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
C9209013	ZP2013-09.013 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
C9209014	ZP2013-09.014 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
C9209015	ZP2013-09.015 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
C9209016	ZP2013-09.016 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
C9209017	ZP2013-09.017 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
C9209018	ZP2013-09.018 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
C9209019	ZP2013-09.019 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j

C9209020	ZP2013-09.020 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
C9209021	ZP2013-09.021 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
C9209022	ZP2013-09.022 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
C9210000	ZP2013-10.000 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
C9210001	ZP2013-10.001 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
C9210002	ZP2013-10.002 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
C9210003	ZP2013-10.003 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
C9210004	ZP2013-10.004 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
C9210005	ZP2013-10.005 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
C9210006	ZP2013-10.006 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
C9210007	ZP2013-10.007 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
C9210008	ZP2013-10.008 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
C9210009	ZP2013-10.009 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
C9210010	ZP2013-10.010 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
C9210011	ZP2013-10.011 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
C9210012	ZP2013-10.012 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
C9210013	ZP2013-10.013 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
C9210014	ZP2013-10.014 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
C9210015	ZP2013-10.015 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
C9210016	ZP2013-10.016 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
C9210017	ZP2013-10.017 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
C9210018	ZP2013-10.018 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
C9210019	ZP2013-10.019 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
C9210020	ZP2013-10.020 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
C9210021	ZP2013-10.021 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
C9210022	ZP2013-10.022 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-

	812.2n
C9210023	ZP2013-10.023 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
C9211000	ZP2013-11.000 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
C9211001	ZP2013-11.001 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
C9211002	ZP2013-11.002 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
C9211003	ZP2013-11.003 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
C9211004	ZP2013-11.004 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
C9211005	ZP2013-11.005 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
C9211006	ZP2013-11.006 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
C9211007	ZP2013-11.007 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
C9211008	ZP2013-11.008 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
C9211009	ZP2013-11.009 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
C9211010	ZP2013-11.010 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
C9212000	ZP2013-12.000 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
C9213000	ZP2013-13.000 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60 oder 8-530.a0
C9213001	ZP2013-13.001 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
C9213002	ZP2013-13.002 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0
C9214000	ZP2013-14.000 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
C9214001	ZP2013-14.001 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
C9214002	ZP2013-14.002 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
C9214003	ZP2013-14.003 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
C9214004	ZP2013-14.004 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
C9214005	ZP2013-14.005 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
C9214006	ZP2013-14.006 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
C9214007	ZP2013-14.007 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
C9214008	ZP2013-14.008 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
C9214009	ZP2013-14.009 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
C9214010	ZP2013-14.010 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
C9214011	ZP2013-14.011 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
C9214012	ZP2013-14.012 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
C9214013	ZP2013-14.013 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
C9214014	ZP2013-14.014 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
C9214015	ZP2013-14.015 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
C9215000	ZP2013-15.000 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
C9215001	ZP2013-15.001 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
C9215002	ZP2013-15.002 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
C9215003	ZP2013-15.003 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
C9215004	ZP2013-15.004 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
C9215005	ZP2013-15.005 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
C9215006	ZP2013-15.006 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
C9215007	ZP2013-15.007 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
C9215008	ZP2013-15.008 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
C9215009	ZP2013-15.009 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
C9215010	ZP2013-15.010 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
C9215011	ZP2013-15.011 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba

C9215012	ZP2013-15.012 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
C9215013	ZP2013-15.013 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
C9215014	ZP2013-15.014 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
C9215015	ZP2013-15.015 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
C9215016	ZP2013-15.016 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
C9215017	ZP2013-15.017 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
C9215018	ZP2013-15.018 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
C9216000	ZP2013-16.000 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
C9216001	ZP2013-16.001 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
C9216002	ZP2013-16.002 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
C9216003	ZP2013-16.003 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
C9216004	ZP2013-16.004 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
C9216005	ZP2013-16.005 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
C9216006	ZP2013-16.006 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
C9216007	ZP2013-16.007 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
C9216008	ZP2013-16.008 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
C9216009	ZP2013-16.009 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
C9216010	ZP2013-16.010 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
C9216011	ZP2013-16.011 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
C9216012	ZP2013-16.012 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
C9216013	ZP2013-16.013 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
C9216014	ZP2013-16.014 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
C9216015	ZP2013-16.015 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
C9216016	ZP2013-16.016 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
C9216017	ZP2013-16.017 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
C9216018	ZP2013-16.018 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
C9216019	ZP2013-16.019 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
C9216020	ZP2013-16.020 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
C9217000	ZP2013-17.000 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
C9217001	ZP2013-17.001 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
C9217002	ZP2013-17.002 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
C9217003	ZP2013-17.003 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
C9217004	ZP2013-17.004 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
C9217005	ZP2013-17.005 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
C9217006	ZP2013-17.006 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
C9217007	ZP2013-17.007 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
C9217008	ZP2013-17.008 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
C9217009	ZP2013-17.009 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
C9217010	ZP2013-17.010 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
C9217011	ZP2013-17.011 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
C9217012	ZP2013-17.012 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
C9217013	ZP2013-17.013 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
C9217014	ZP2013-17.014 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
C9217015	ZP2013-17.015 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
C9217016	ZP2013-17.016 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
C9217017	ZP2013-17.017 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
C9217018	ZP2013-17.018 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
C9217019	ZP2013-17.019 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
C9217020	ZP2013-17.020 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk

C9217021	ZP2013-17.021 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
C9217022	ZP2013-17.022 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
C9217023	ZP2013-17.023 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
C9217024	ZP2013-17.024 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
C9217025	ZP2013-17.025 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
C9217026	ZP2013-17.026 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
C9217027	ZP2013-17.027 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
C9217028	ZP2013-17.028 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
C9217029	ZP2013-17.029 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
C9218000	ZP2013-18.000 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
C9218001	ZP2013-18.001 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
C9218002	ZP2013-18.002 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
C9218003	ZP2013-18.003 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
C9218004	ZP2013-18.004 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
C9218005	ZP2013-18.005 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
C9218006	ZP2013-18.006 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
C9218007	ZP2013-18.007 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
C9218008	ZP2013-18.008 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
C9218009	ZP2013-18.009 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
C9218010	ZP2013-18.010 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
C9218011	ZP2013-18.011 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
C9218012	ZP2013-18.012 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
C9218013	ZP2013-18.013 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
C9218014	ZP2013-18.014 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
C9218015	ZP2013-18.015 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
C9218016	ZP2013-18.016 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
C9218017	ZP2013-18.017 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
C9218018	ZP2013-18.018 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
C9218019	ZP2013-18.019 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
C9218020	ZP2013-18.020 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
C9218021	ZP2013-18.021 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
C9218022	ZP2013-18.022 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
C9218023	ZP2013-18.023 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
C9218024	ZP2013-18.024 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
C9219000	ZP2013-19.000 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
C9219001	ZP2013-19.001 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
C9219002	ZP2013-19.002 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
C9219003	ZP2013-19.003 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
C9219004	ZP2013-19.004 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
C9219005	ZP2013-19.005 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
C9219006	ZP2013-19.006 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
C9219007	ZP2013-19.007 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
C9219008	ZP2013-19.008 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
C9219009	ZP2013-19.009 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
C9219010	ZP2013-19.010 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
C9219011	ZP2013-19.011 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
C9219012	ZP2013-19.012 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
C9219013	ZP2013-19.013 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
C9219014	ZP2013-19.014 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d



C9219015	ZP2013-19.015 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
C9219016	ZP2013-19.016 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
C9219017	ZP2013-19.017 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
C9220000	ZP2013-20.000 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
C9220001	ZP2013-20.001 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
C9220002	ZP2013-20.002 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
C9220003	ZP2013-20.003 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
C9220004	ZP2013-20.004 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
C9220005	ZP2013-20.005 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
C9220006	ZP2013-20.006 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
C9220007	ZP2013-20.007 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
C9220008	ZP2013-20.008 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
C9220009	ZP2013-20.009 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
C9220010	ZP2013-20.010 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
C9220011	ZP2013-20.011 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
C9220012	ZP2013-20.012 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
C9220013	ZP2013-20.013 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
C9221000	ZP2013-21.000 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
C9221001	ZP2013-21.001 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
C9221002	ZP2013-21.002 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
C9221003	ZP2013-21.003 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
C9221004	ZP2013-21.004 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
C9221005	ZP2013-21.005 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
C9221006	ZP2013-21.006 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
C9221007	ZP2013-21.007 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
C9221008	ZP2013-21.008 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
C9221009	ZP2013-21.009 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
C9221010	ZP2013-21.010 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
C9221011	ZP2013-21.011 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
C9221012	ZP2013-21.012 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
C9221013	ZP2013-21.013 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
C9221014	ZP2013-21.014 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
C9221015	ZP2013-21.015 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
C9221016	ZP2013-21.016 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
C9221017	ZP2013-21.017 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
C9221018	ZP2013-21.018 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
C9222000	ZP2013-22.000 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1*
C9222001	ZP2013-22.001 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.10
C9222002	ZP2013-22.002 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.11
C9222003	ZP2013-22.003 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.12
C9222004	ZP2013-22.004 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.13
C9222005	ZP2013-22.005 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.14
C9222006	ZP2013-22.006 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.15
C9222007	ZP2013-22.007 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.16
C9222008	ZP2013-22.008 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.17
C9222009	ZP2013-22.009 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.18
C9222010	ZP2013-22.010 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.19
C9222011	ZP2013-22.011 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1a
C9222012	ZP2013-22.012 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1b

C9222013	ZP2013-22.013 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1c
C9222014	ZP2013-22.014 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1d
C9222015	ZP2013-22.015 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1e
C9222016	ZP2013-22.016 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1f
C9222017	ZP2013-22.017 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1g
C9222018	ZP2013-22.018 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1h
C9223000	ZP2013-23.000 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4*
C9223001	ZP2013-23.001 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.40
C9223002	ZP2013-23.002 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.41
C9223003	ZP2013-23.003 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.42
C9223004	ZP2013-23.004 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.43
C9223005	ZP2013-23.005 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.44
C9223006	ZP2013-23.006 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.45
C9223007	ZP2013-23.007 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.46
C9223008	ZP2013-23.008 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.47
C9223009	ZP2013-23.009 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.48
C9223010	ZP2013-23.010 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.49
C9223011	ZP2013-23.011 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4a
C9223012	ZP2013-23.012 Gabe von Topotecan, parenteral; OPS 6-002.4b

**krankenhausindividuell vereinbarte Zusatzentgelte nach Anlage 4 PEPP Katalog 2014**

C9201000	ZP2014-01.000 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630*
C9201001	ZP2014-01.001 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.2
C9201002	ZP2014-01.002 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.3
C9201003	ZP2014-01.003 Elektrokrampftherapie [EKT]; OPS 8-630.y
C9202000	ZP2014-02.000 Strahlentherapie; OPS 8-52*
C9202001	ZP2014-02.001 Strahlentherapie; OPS 8-520.0
C9202002	ZP2014-02.002 Strahlentherapie; OPS 8-520.1
C9202003	ZP2014-02.003 Strahlentherapie; OPS 8-520.y
C9202004	ZP2014-02.004 Strahlentherapie; OPS 8-521.0
C9202005	ZP2014-02.005 Strahlentherapie; OPS 8-521.1
C9202006	ZP2014-02.006 Strahlentherapie; OPS 8-521.y
C9202007	ZP2014-02.007 Strahlentherapie; OPS 8-522.0
C9202008	ZP2014-02.008 Strahlentherapie; OPS 8-522.1
C9202009	ZP2014-02.009 Strahlentherapie; OPS 8-522.2
C9202010	ZP2014-02.010 Strahlentherapie; OPS 8-522.30
C9202011	ZP2014-02.011 Strahlentherapie; OPS 8-522.31
C9202012	ZP2014-02.012 Strahlentherapie; OPS 8-522.60
C9202013	ZP2014-02.013 Strahlentherapie; OPS 8-522.61
C9202014	ZP2014-02.014 Strahlentherapie; OPS 8-522.90
C9202015	ZP2014-02.015 Strahlentherapie; OPS 8-522.91
C9202016	ZP2014-02.016 Strahlentherapie; OPS 8-522.a0
C9202017	ZP2014-02.017 Strahlentherapie; OPS 8-522.a1
C9202018	ZP2014-02.018 Strahlentherapie; OPS 8-522.b0
C9202019	ZP2014-02.019 Strahlentherapie; OPS 8-522.b1
C9202020	ZP2014-02.020 Strahlentherapie; OPS 8-522.c0
C9202021	ZP2014-02.021 Strahlentherapie; OPS 8-522.c1
C9202022	ZP2014-02.022 Strahlentherapie; OPS 8-522.d0

C9202023	ZP2014-02.023 Strahlentherapie; OPS 8-522.d1
C9202024	ZP2014-02.024 Strahlentherapie; OPS 8-522.x
C9202025	ZP2014-02.025 Strahlentherapie; OPS 8-522.y
C9202026	ZP2014-02.026 Strahlentherapie; OPS 8-523.00
C9202027	ZP2014-02.027 Strahlentherapie; OPS 8-523.01
C9202028	ZP2014-02.028 Strahlentherapie; OPS 8-523.10
C9202029	ZP2014-02.029 Strahlentherapie; OPS 8-523.11
C9202030	ZP2014-02.030 Strahlentherapie; OPS 8-523.2
C9202031	ZP2014-02.031 Strahlentherapie; OPS 8-523.3
C9202032	ZP2014-02.032 Strahlentherapie; OPS 8-523.40
C9202033	ZP2014-02.033 Strahlentherapie; OPS 8-523.41
C9202034	ZP2014-02.034 Strahlentherapie; OPS 8-523.42
C9202035	ZP2014-02.035 Strahlentherapie; OPS 8-523.5
C9202036	ZP2014-02.036 Strahlentherapie; OPS 8-523.6
C9202037	ZP2014-02.037 Strahlentherapie; OPS 8-523.7
C9202038	ZP2014-02.038 Strahlentherapie; OPS 8-523.x
C9202039	ZP2014-02.039 Strahlentherapie; OPS 8-523.y
C9202040	ZP2014-02.040 Strahlentherapie; OPS 8-524.0
C9202041	ZP2014-02.041 Strahlentherapie; OPS 8-524.1
C9202042	ZP2014-02.042 Strahlentherapie; OPS 8-524.2
C9202043	ZP2014-02.043 Strahlentherapie; OPS 8-524.3
C9202044	ZP2014-02.044 Strahlentherapie; OPS 8-524.4
C9202045	ZP2014-02.045 Strahlentherapie; OPS 8-524.5
C9202046	ZP2014-02.046 Strahlentherapie; OPS 8-524.60
C9202047	ZP2014-02.047 Strahlentherapie; OPS 8-524.61
C9202048	ZP2014-02.048 Strahlentherapie; OPS 8-524.x
C9202049	ZP2014-02.049 Strahlentherapie; OPS 8-524.y
C9202050	ZP2014-02.050 Strahlentherapie; OPS 8-525.00
C9202051	ZP2014-02.051 Strahlentherapie; OPS 8-525.01
C9202052	ZP2014-02.052 Strahlentherapie; OPS 8-525.02
C9202053	ZP2014-02.053 Strahlentherapie; OPS 8-525.0x
C9202054	ZP2014-02.054 Strahlentherapie; OPS 8-525.10
C9202055	ZP2014-02.055 Strahlentherapie; OPS 8-525.11
C9202056	ZP2014-02.056 Strahlentherapie; OPS 8-525.12
C9202057	ZP2014-02.057 Strahlentherapie; OPS 8-525.1x
C9202058	ZP2014-02.058 Strahlentherapie; OPS 8-525.20
C9202059	ZP2014-02.059 Strahlentherapie; OPS 8-525.21
C9202060	ZP2014-02.060 Strahlentherapie; OPS 8-525.3
C9202061	ZP2014-02.061 Strahlentherapie; OPS 8-525.4
C9202062	ZP2014-02.062 Strahlentherapie; OPS 8-525.x
C9202063	ZP2014-02.063 Strahlentherapie; OPS 8-525.y
C9202064	ZP2014-02.064 Strahlentherapie; OPS 8-526.0
C9202065	ZP2014-02.065 Strahlentherapie; OPS 8-526.1
C9202066	ZP2014-02.066 Strahlentherapie; OPS 8-526.2
C9202067	ZP2014-02.067 Strahlentherapie; OPS 8-526.x
C9202068	ZP2014-02.068 Strahlentherapie; OPS 8-526.y
C9202069	ZP2014-02.069 Strahlentherapie; OPS 8-527.0
C9202070	ZP2014-02.070 Strahlentherapie; OPS 8-527.1
C9202071	ZP2014-02.071 Strahlentherapie; OPS 8-527.2

C9202072	ZP2014-02.072 Strahlentherapie; OPS 8-527.6
C9202073	ZP2014-02.073 Strahlentherapie; OPS 8-527.7
C9202074	ZP2014-02.074 Strahlentherapie; OPS 8-527.8
C9202075	ZP2014-02.075 Strahlentherapie; OPS 8-527.x
C9202076	ZP2014-02.076 Strahlentherapie; OPS 8-527.y
C9202077	ZP2014-02.077 Strahlentherapie; OPS 8-528.6
C9202078	ZP2014-02.078 Strahlentherapie; OPS 8-528.7
C9202079	ZP2014-02.079 Strahlentherapie; OPS 8-528.8
C9202080	ZP2014-02.080 Strahlentherapie; OPS 8-528.9
C9202081	ZP2014-02.081 Strahlentherapie; OPS 8-528.x
C9202082	ZP2014-02.082 Strahlentherapie; OPS 8-528.y
C9202083	ZP2014-02.083 Strahlentherapie; OPS 8-529.3
C9202084	ZP2014-02.084 Strahlentherapie; OPS 8-529.4
C9202085	ZP2014-02.085 Strahlentherapie; OPS 8-529.5
C9202086	ZP2014-02.086 Strahlentherapie; OPS 8-529.6
C9202087	ZP2014-02.087 Strahlentherapie; OPS 8-529.7
C9202088	ZP2014-02.088 Strahlentherapie; OPS 8-529.8
C9202089	ZP2014-02.089 Strahlentherapie; OPS 8-529.x
C9202090	ZP2014-02.090 Strahlentherapie; OPS 8-529.y
C9202091	ZP2014-02.091 Strahlentherapie; OPS 8-52a.00
C9202092	ZP2014-02.092 Strahlentherapie; OPS 8-52a.01
C9202093	ZP2014-02.093 Strahlentherapie; OPS 8-52a.10
C9202094	ZP2014-02.094 Strahlentherapie; OPS 8-52a.11
C9202095	ZP2014-02.095 Strahlentherapie; OPS 8-52b
C9202096	ZP2014-02.096 Strahlentherapie; OPS 8-52c
C9202097	ZP2014-02.097 Strahlentherapie; OPS 8-52d
C9203000	ZP2014-03.000 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
C9203001	ZP2014-03.001 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
C9203002	ZP2014-03.002 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
C9203003	ZP2014-03.003 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
C9203004	ZP2014-03.004 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
C9203005	ZP2014-03.005 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
C9203006	ZP2014-03.006 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
C9203007	ZP2014-03.007 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
C9203008	ZP2014-03.008 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
C9203009	ZP2014-03.009 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
C9203010	ZP2014-03.010 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
C9203011	ZP2014-03.011 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
C9203012	ZP2014-03.012 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
C9203013	ZP2014-03.013 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
C9203014	ZP2014-03.014 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
C9203015	ZP2014-03.015 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
C9203016	ZP2014-03.016 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
C9203017	ZP2014-03.017 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
C9203018	ZP2014-03.018 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
C9203019	ZP2014-03.019 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
C9203020	ZP2014-03.020 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
C9203021	ZP2014-03.021 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
C9203022	ZP2014-03.022 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n

C9203023	ZP2014-03.023 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
C9203024	ZP2014-03.024 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
C9204000	ZP2014-04.000 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
C9204001	ZP2014-04.001 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
C9204002	ZP2014-04.002 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
C9204003	ZP2014-04.003 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
C9204004	ZP2014-04.004 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
C9204005	ZP2014-04.005 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
C9204006	ZP2014-04.006 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
C9204007	ZP2014-04.007 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
C9204008	ZP2014-04.008 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
C9204009	ZP2014-04.009 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
C9204010	ZP2014-04.010 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
C9204011	ZP2014-04.011 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
C9204012	ZP2014-04.012 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
C9205000	ZP2014-05.000 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
C9205001	ZP2014-05.001 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
C9205002	ZP2014-05.002 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
C9206000	ZP2014-06.000 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
C9206001	ZP2014-06.001 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
C9206002	ZP2014-06.002 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
C9206003	ZP2014-06.003 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
C9206004	ZP2014-06.004 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
C9206005	ZP2014-06.005 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
C9206006	ZP2014-06.006 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
C9206007	ZP2014-06.007 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
C9206008	ZP2014-06.008 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
C9206009	ZP2014-06.009 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
C9206010	ZP2014-06.010 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
C9206011	ZP2014-06.011 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
C9206012	ZP2014-06.012 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
C9206013	ZP2014-06.013 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
C9206014	ZP2014-06.014 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
C9206015	ZP2014-06.015 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
C9206016	ZP2014-06.016 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
C9206017	ZP2014-06.017 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
C9206018	ZP2014-06.018 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
C9206019	ZP2014-06.019 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
C9206020	ZP2014-06.020 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
C9206021	ZP2014-06.021 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
C9206022	ZP2014-06.022 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
C9206023	ZP2014-06.023 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
C9207000	ZP2014-07.000 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
C9207001	ZP2014-07.001 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
C9207002	ZP2014-07.002 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-

	002.g1
C9207003	ZP2014-07.003 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
C9207004	ZP2014-07.004 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
C9207005	ZP2014-07.005 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
C9207006	ZP2014-07.006 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
C9207007	ZP2014-07.007 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
C9207008	ZP2014-07.008 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
C9207009	ZP2014-07.009 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
C9208000	ZP2014-08.000 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
C9208001	ZP2014-08.001 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
C9208002	ZP2014-08.002 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
C9208003	ZP2014-08.003 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
C9208004	ZP2014-08.004 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
C9208005	ZP2014-08.005 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
C9208006	ZP2014-08.006 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
C9208007	ZP2014-08.007 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
C9208008	ZP2014-08.008 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
C9208009	ZP2014-08.009 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
C9208010	ZP2014-08.010 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
C9208011	ZP2014-08.011 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
C9208012	ZP2014-08.012 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
C9208013	ZP2014-08.013 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
C9208014	ZP2014-08.014 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
C9208015	ZP2014-08.015 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
C9208016	ZP2014-08.016 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
C9208017	ZP2014-08.017 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
C9208018	ZP2014-08.018 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
C9208019	ZP2014-08.019 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
C9208020	ZP2014-08.020 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
C9208021	ZP2014-08.021 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
C9208022	ZP2014-08.022 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
C9208023	ZP2014-08.023 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
C9208024	ZP2014-08.024 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
C9209000	ZP2014-09.000 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
C9209001	ZP2014-09.001 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
C9209002	ZP2014-09.002 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
C9209003	ZP2014-09.003 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
C9209004	ZP2014-09.004 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13

C9209005	ZP2014-09.005 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
C9209006	ZP2014-09.006 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
C9209007	ZP2014-09.007 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
C9209008	ZP2014-09.008 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
C9209009	ZP2014-09.009 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
C9209010	ZP2014-09.010 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
C9209011	ZP2014-09.011 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
C9209012	ZP2014-09.012 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
C9209013	ZP2014-09.013 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
C9209014	ZP2014-09.014 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
C9209015	ZP2014-09.015 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
C9209016	ZP2014-09.016 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
C9209017	ZP2014-09.017 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
C9209018	ZP2014-09.018 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
C9209019	ZP2014-09.019 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
C9209020	ZP2014-09.020 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
C9209021	ZP2014-09.021 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
C9209022	ZP2014-09.022 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
C9210000	ZP2014-10.000 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
C9210001	ZP2014-10.001 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
C9210002	ZP2014-10.002 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
C9210003	ZP2014-10.003 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
C9210004	ZP2014-10.004 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
C9210005	ZP2014-10.005 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
C9210006	ZP2014-10.006 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
C9210007	ZP2014-10.007 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-

	812.26
C9210008	ZP2014-10.008 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
C9210009	ZP2014-10.009 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
C9210010	ZP2014-10.010 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
C9210011	ZP2014-10.011 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
C9210012	ZP2014-10.012 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
C9210013	ZP2014-10.013 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
C9210014	ZP2014-10.014 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
C9210015	ZP2014-10.015 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
C9210016	ZP2014-10.016 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
C9210017	ZP2014-10.017 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
C9210018	ZP2014-10.018 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
C9210019	ZP2014-10.019 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
C9210020	ZP2014-10.020 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
C9210021	ZP2014-10.021 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
C9210022	ZP2014-10.022 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
C9210023	ZP2014-10.023 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
C9211000	ZP2014-11.000 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
C9211001	ZP2014-11.001 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
C9211002	ZP2014-11.002 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
C9211003	ZP2014-11.003 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
C9211004	ZP2014-11.004 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
C9211005	ZP2014-11.005 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
C9211006	ZP2014-11.006 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
C9211007	ZP2014-11.007 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
C9211008	ZP2014-11.008 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
C9211009	ZP2014-11.009 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
C9211010	ZP2014-11.010 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
C9212000	ZP2014-12.000 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
C9213000	ZP2014-13.000 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60 oder 8-530.a0
C9213001	ZP2014-13.001 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60
C9213002	ZP2014-13.002 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS



## 8-530.a0

C9214000	ZP2014-14.000 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
C9214001	ZP2014-14.001 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
C9214002	ZP2014-14.002 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
C9214003	ZP2014-14.003 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
C9214004	ZP2014-14.004 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
C9214005	ZP2014-14.005 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
C9214006	ZP2014-14.006 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
C9214007	ZP2014-14.007 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
C9214008	ZP2014-14.008 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
C9214009	ZP2014-14.009 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
C9214010	ZP2014-14.010 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
C9214011	ZP2014-14.011 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
C9214012	ZP2014-14.012 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
C9214013	ZP2014-14.013 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
C9214014	ZP2014-14.014 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
C9214015	ZP2014-14.015 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
C9215000	ZP2014-15.000 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
C9215001	ZP2014-15.001 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
C9215002	ZP2014-15.002 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
C9215003	ZP2014-15.003 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
C9215004	ZP2014-15.004 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
C9215005	ZP2014-15.005 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
C9215006	ZP2014-15.006 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
C9215007	ZP2014-15.007 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
C9215008	ZP2014-15.008 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
C9215009	ZP2014-15.009 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
C9215010	ZP2014-15.010 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
C9215011	ZP2014-15.011 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
C9215012	ZP2014-15.012 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
C9215013	ZP2014-15.013 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
C9215014	ZP2014-15.014 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
C9215015	ZP2014-15.015 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
C9215016	ZP2014-15.016 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
C9215017	ZP2014-15.017 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
C9215018	ZP2014-15.018 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
C9216000	ZP2014-16.000 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
C9216001	ZP2014-16.001 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
C9216002	ZP2014-16.002 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
C9216003	ZP2014-16.003 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
C9216004	ZP2014-16.004 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
C9216005	ZP2014-16.005 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
C9216006	ZP2014-16.006 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
C9216007	ZP2014-16.007 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
C9216008	ZP2014-16.008 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
C9216009	ZP2014-16.009 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
C9216010	ZP2014-16.010 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
C9216011	ZP2014-16.011 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
C9216012	ZP2014-16.012 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb

C9216013	ZP2014-16.013 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
C9216014	ZP2014-16.014 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
C9216015	ZP2014-16.015 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
C9216016	ZP2014-16.016 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
C9216017	ZP2014-16.017 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
C9216018	ZP2014-16.018 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
C9216019	ZP2014-16.019 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
C9216020	ZP2014-16.020 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
C9218000	ZP2014-18.000 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
C9218001	ZP2014-18.001 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
C9218002	ZP2014-18.002 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
C9218003	ZP2014-18.003 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
C9218004	ZP2014-18.004 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
C9218005	ZP2014-18.005 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
C9218006	ZP2014-18.006 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
C9218007	ZP2014-18.007 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
C9218008	ZP2014-18.008 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
C9218009	ZP2014-18.009 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
C9218010	ZP2014-18.010 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
C9218011	ZP2014-18.011 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
C9218012	ZP2014-18.012 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
C9218013	ZP2014-18.013 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
C9218014	ZP2014-18.014 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
C9218015	ZP2014-18.015 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
C9218016	ZP2014-18.016 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
C9218017	ZP2014-18.017 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
C9218018	ZP2014-18.018 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
C9218019	ZP2014-18.019 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
C9218020	ZP2014-18.020 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
C9218021	ZP2014-18.021 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
C9218022	ZP2014-18.022 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
C9218023	ZP2014-18.023 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
C9218024	ZP2014-18.024 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
C9219000	ZP2014-19.000 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
C9219001	ZP2014-19.001 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
C9219002	ZP2014-19.002 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
C9219003	ZP2014-19.003 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
C9219004	ZP2014-19.004 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
C9219005	ZP2014-19.005 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
C9219006	ZP2014-19.006 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
C9219007	ZP2014-19.007 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
C9219008	ZP2014-19.008 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
C9219009	ZP2014-19.009 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
C9219010	ZP2014-19.010 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
C9219011	ZP2014-19.011 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
C9219012	ZP2014-19.012 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
C9219013	ZP2014-19.013 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
C9219014	ZP2014-19.014 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
C9219015	ZP2014-19.015 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e

C9219016	ZP2014-19.016 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
C9219017	ZP2014-19.017 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
C9220000	ZP2014-20.000 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
C9220001	ZP2014-20.001 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
C9220002	ZP2014-20.002 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
C9220003	ZP2014-20.003 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
C9220004	ZP2014-20.004 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
C9220005	ZP2014-20.005 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
C9220006	ZP2014-20.006 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
C9220007	ZP2014-20.007 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
C9220008	ZP2014-20.008 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
C9220009	ZP2014-20.009 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
C9220010	ZP2014-20.010 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
C9220011	ZP2014-20.011 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
C9220012	ZP2014-20.012 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
C9220013	ZP2014-20.013 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
C9221000	ZP2014-21.000 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
C9221001	ZP2014-21.001 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
C9221002	ZP2014-21.002 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
C9221003	ZP2014-21.003 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
C9221004	ZP2014-21.004 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
C9221005	ZP2014-21.005 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
C9221006	ZP2014-21.006 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
C9221007	ZP2014-21.007 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
C9221008	ZP2014-21.008 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
C9221009	ZP2014-21.009 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
C9221010	ZP2014-21.010 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
C9221011	ZP2014-21.011 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
C9221012	ZP2014-21.012 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
C9221013	ZP2014-21.013 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
C9221014	ZP2014-21.014 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
C9221015	ZP2014-21.015 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
C9221016	ZP2014-21.016 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
C9221017	ZP2014-21.017 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
C9221018	ZP2014-21.018 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
C9222000	ZP2014-22.000 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1*
C9222001	ZP2014-22.001 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.10
C9222002	ZP2014-22.002 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.11
C9222003	ZP2014-22.003 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.12
C9222004	ZP2014-22.004 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.13
C9222005	ZP2014-22.005 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.14
C9222006	ZP2014-22.006 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.15
C9222007	ZP2014-22.007 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.16
C9222008	ZP2014-22.008 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.17
C9222009	ZP2014-22.009 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.18
C9222010	ZP2014-22.010 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.19
C9222011	ZP2014-22.011 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1a
C9222012	ZP2014-22.012 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1b
C9222013	ZP2014-22.013 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1c

C9222014	ZP2014-22.014 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1d
C9222015	ZP2014-22.015 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1e
C9222016	ZP2014-22.016 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1f
C9222017	ZP2014-22.017 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1g
C9222018	ZP2014-22.018 Gabe von Catumaxomab, parenteral; OPS 6-005.1h
C9224000	ZP2014-24.000 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h*
C9224001	ZP2014-24.001 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h0
C9224002	ZP2014-24.002 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h1
C9224003	ZP2014-24.003 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h2
C9224004	ZP2014-24.004 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h3
C9224005	ZP2014-24.005 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h4
C9224006	ZP2014-24.006 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h5
C9224007	ZP2014-24.007 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h6
C9224008	ZP2014-24.008 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h7
C9224009	ZP2014-24.009 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h8
C9224010	ZP2014-24.010 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.h9
C9224011	ZP2014-24.011 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.ha
C9224012	ZP2014-24.012 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hb
C9224013	ZP2014-24.013 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hc
C9224014	ZP2014-24.014 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hd
C9224015	ZP2014-24.015 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.he
C9224016	ZP2014-24.016 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hf
C9224017	ZP2014-24.017 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hg
C9224018	ZP2014-24.018 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hh
C9224019	ZP2014-24.019 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hj
C9224020	ZP2014-24.020 Gabe von Eculizumab, parenteral; OPS 6-003.hk
C9225000	ZP2014-25.000 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4
C9226000	ZP2014-26.000 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a*
C9226001	ZP2014-26.001 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a0
C9226002	ZP2014-26.002 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a1
C9226003	ZP2014-26.003 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a2
C9226004	ZP2014-26.004 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a3
C9226005	ZP2014-26.005 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a4
C9226006	ZP2014-26.006 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a5
C9226007	ZP2014-26.007 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a6
C9226008	ZP2014-26.008 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a7
C9226009	ZP2014-26.009 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a8
C9226010	ZP2014-26.010 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.a9
C9226011	ZP2014-26.011 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.aa
C9226012	ZP2014-26.012 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.ab
C9226013	ZP2014-26.013 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.ac
C9226014	ZP2014-26.014 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.ad
C9226015	ZP2014-26.015 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.ae
C9226016	ZP2014-26.016 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.af
C9226017	ZP2014-26.017 Gabe von Paliperidon, intramuskulär; OPS 6-006.ag

**Nachstationäre Entgelte**

CN092900 Tagesbezogene Pauschale Allgemeine Psychiatrie

CN093000	Tagesbezogene Pauschale Kinder- und Jugendpsychiatrie
CN093100	Tagesbezogene Pauschale Psychosomatik/Psychotherapie

**Vorstationäre Entgelte**

<a href="#">CV005370</a>	<a href="#">Computergesteuerte Tomographie im Kopfbereich - gegebenenfalls ein- schließlich des kraniozervikalen Übergangs</a>
<a href="#">CV005376</a>	<a href="#">Ergänzende computergesteuerte Tomographie(n) mit mindestens einer zusätzlichen Serie (z.B. Einsatz von Xenon, bei Einsatz der High- Resolution-Technik, bei zusätzlichen Kontrastmittelgaben) - zusätzlich zu den Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5375</a>
<a href="#">CV005377</a>	<a href="#">Zuschlag für computergesteuerte Analyse - einschließlich speziell nachfolgender 3D-Rekonstruktion</a>
CV092900	Fallbezogene Pauschale Allgemeine Psychiatrie
CV093000	Fallbezogene Pauschale Kinder- und Jugendpsychiatrie
CV093100	Fallbezogene Pauschale Psychosomatik/Psychotherapie

**Entgelte für Modellvorhaben § 64b Abs. 1 SGB V Stationär**

AA000000	Allgemeine Psychiatrie, Regelbehandlung, vollstationär; OPS 9-980.0
AA000001	Allgemeine Psychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär; OPS 9-980.1
AA000002	Langandauernde Behandlung bei Schwer- und Mehrfachkranken, Allgemeine Psychiatrie, vollstationär; OPS 9-980. <a href="#">23</a>
AA000003	Allgemeine Psychiatrie, Psychotherapie, vollstationär; OPS 9-980. <a href="#">34</a>
AA000004	Abhängigkeitskranke, Regelbehandlung, vollstationär; OPS 9-981.0
AA000005	Abhängigkeitskranke, Intensivbehandlung, vollstationär; OPS 9-981.1
AA000006	Langandauernde Behandlung bei Schwer- und Mehrfachkranken, Abhängigkeitskranke, vollstationär; OPS 9-981. <a href="#">23</a>
AA000007	Abhängigkeitskranke, Psychotherapie, vollstationär; OPS 9-981. <a href="#">34</a>
AA000008	Gerontopsychiatrie, Regelbehandlung, vollstationär; OPS 9-982.0
AA000009	Gerontopsychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär; OPS 9-982.1
AA000010	Langandauernde Behandlung bei Schwer- und Mehrfachkranken, Gerontopsychiatrie, vollstationär; OPS 9-982. <a href="#">23</a>
AA000011	Gerontopsychiatrie, Psychotherapie, vollstationär; OPS 9-982. <a href="#">34</a>
AA000012	tagesgleicher Abteilungspflegesatz (Erwachsenenpsychiatrie), Allgemeine Psychiatrie, vollstationär
AA000013	vollstationärer Abteilungspflegesatz, Kinder- und Jugendpsychiatrie, vollstationär
AA000014	Basispflegesatz, vollstationär
AA000015	Urlaubsantrittstage, vollstationär
<a href="#">AA000016</a>	<a href="#">Akutbehandlung, Steuerungsbudget, Allgemeine Psychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär</a>
<a href="#">AA000018</a>	<a href="#">Akutbehandlung, Restbudget, Allgemeine Psychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär</a>
<a href="#">AA000019</a>	<a href="#">Akutbehandlung, Restbudget, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär</a>
<a href="#">AA000020</a>	<a href="#">Akutbehandlung, Restbudget, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Belastungserprobungen, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Intensivbehandlung, vollstationär</a>
BA000000	Allgemeine Psychiatrie, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-980. <a href="#">45</a>
BA000001	Allgemeine Psychiatrie, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-980. <a href="#">50</a>
BA000002	Abhängigkeitskranke, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-981. <a href="#">45</a>
BA000003	Abhängigkeitskranke, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-981. <a href="#">50</a>
BA000004	Gerontopsychiatrie, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-982. <a href="#">45</a>
BA000005	Gerontopsychiatrie, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-982. <a href="#">50</a>
BA000006	Allgemeine Psychiatrie, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-980.0

BA000007	Abhängigkeitskranke, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-981.0
BA000008	Gerontopsychiatrie, Regelbehandlung, tagesklinisch, teilstationär; OPS 9-982.0
BA000009	teilstationärer Abteilungspflegesatz (Erwachsenenpsychiatrie), Allgemeine Psychiatrie, tagesklinisch, teilstationär
BA000010	teilstationärer Abteilungspflegesatz, Kinder- und Jugendpsychiatrie, tagesklinisch, teilstationär
BA000011	Eltern- und Kindsetting, je Tag, tagesklinisch, teilstationär
BA000012	Basispflegesatz, tagesklinisch, teilstationär
<a href="#">BA000013</a>	<a href="#">Stationsersetzend, Steuerungsbudget, Allgemeine Psychiatrie, Regelbehandlung, teilstationär</a>
<a href="#">BA000014</a>	<a href="#">Stationsersetzend, Restbudget, Allgemeine Psychiatrie, Regelbehandlung, teilstationär</a>
<a href="#">BA000015</a>	<a href="#">Stationsersetzend, Restbudget, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Regelbehandlung, teilstationär</a>
CA800000	Zuschlag für Ausgleiche, IV Krankenkasse A
CA800001	Zuschlag für Ausgleiche, IV Krankenkasse B
CA800002	Zuschlag für Ausgleiche, Sonstige Krankenkassen
CA800003	Zuschlag für Kosten der Evaluation