

**Schlüßselfortschreibung vom  
12.10.2023 zum 19.10.2023  
mit Wirkung zum 1.1.2023, 7.11.2023 bzw. 31.12.2024  
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V  
Bereinigung des Entgeltbestandes**

**Anhang B zu Anlage 2 Teil I: Entgeltarten stationär****Bereinigung I: Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV)****Beendet zum 7.11.2023**

76000060	ZE2008-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder Vagusnervstimulationssysteme; OPS 5-029.4, 5-039.7, 5-059.04, .5
7600007B	ZE2006-07B Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40
7600008F	ZE2006-08F Sonstige Dialyse; OPS 8-855.2*
7600017B	ZE2013-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthalts; OPS 5-335.3
7600024E	ZE2015-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2015-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76000320	ZE2006-32 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7*
76000529	ZE2006-08A-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
76000530	ZE2006-08A-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
76000561	ZE2008-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2008-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000616	ZE2006-21I-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j0
76000630	ZE2006-21K-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n3
76000640	ZE2006-21M-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q3
76000660	ZE2006-28-6 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.35
76000670	ZE2011-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000770	ZE2006-06C-3 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.02
76000823	ZE2007-13-2 Immunadsorption; OPS 8-821.1
76000880	ZE2007-51B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungedeckt; OPS 8-83c.0a
76000890	ZE2007-51C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gedeckt; OPS 8-83c.13
76000895	ZE2007-51C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], gedeckt; OPS 8-83c.18
76000915	ZE2010-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000918	ZE2010-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000926	ZE2010-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3
76000928	ZE2010-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p0
76000B48	ZE2009-08T-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000B50	ZE2009-08T-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000B51	ZE2009-08T-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000E70	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2

76000E71	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76000E72	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76000E73	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76000E74	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76000E75	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
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
76000E7U	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f6
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
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
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
76000EC5	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j1
76000EC6	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.j2

76001003	Faktor 8 Intersero 1000
76003002	Faktor VII gentechnisch - z.B. Novoseven (je angefangene 60 kIE)
76003003	Faktor VIII plasmatisch - z.B. Haemoctin, Profilate, Monoclate, Hemofil M, Beriate HS, Immunate, Haemate HS, Octanate (je angefangene 250 Einheiten)
76005002	NovoSeven VIIa je 60kIE
76005003	Beriate HS, Haemate HS, Immunate STIM plus, Monoclate-P, Profilate, Hermofil M; je 250 Einheiten
76005004	Fibrogammin je 250 Einheiten
76005005	Recombinat, Bioclate, Kogenate, Helixate; je 250 Einheiten
76005009	Prothromplex S-TIM 4, Beriplex; je 50 Einheiten
76005010	Hämocompletan HS je 1 g
76005011	Kybemin HS je 50 IE
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
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
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
76006140	ZE2006-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Sonstige pro 25 mg
76006142	ZE2006-03-1 ECMO, Frühgeborene; OPS 8-852.00
76006143	ZE2006-03-2 ECMO, Frühgeborene; OPS 8-852.01
76008001	Gruppe 1: Faktor VII plasmatisch, je IE
76008002	Gruppe 2: Faktor VII gentechnisch, je kIE
76008003	Gruppe 3: Faktor VIII plasmatisch, je IE
76008004	Gruppe 4: Faktor VIII gentechnisch, je IE
76008005	Gruppe 5: Faktor XIII, je IE
76008006	Gruppe 6: Faktor IX plasmatisch, je IE
76008007	Gruppe 7: Faktor IX gentechnisch, je IE
76008008	Gruppe 8: aktivierter Prothrombin Komplex, je IE
76008009	Gruppe 9: Prothrombin Komplex, je IE
76008010	Gruppe 10: Fibrinogen-Konzentrate, je Gramm
76008090	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen - Europa
76008091	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen - außerhalb Europa
76008103	ZE2006-25-1 Modulare Endoprothese, Knie; OPS 5-829.d
76008104	ZE2006-25-1 Modulare Endoprothese, Hüfte; OPS 5-829.d
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)
76009127	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 144.HLM IVb - Operation unter Einsatz der Herz-Lungen-Maschine bei angeborenen Herzfehlern (Gruppe IVb)
76009132	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 148 - Diagnostischer Herzkatheter bei angeborenen Herzfehlern mit Intervention Stentimplantation
76009135	Zusatzentgelt für besondere Einrichtung: 21.DuctusCoil - Katheterintervention zum Verschluss des offenen Ductus Botalli mit Spezialspirale (Coil)

7609205	ZE2006-03-6 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter größer 60 Tage; OPS:8-852.02
76011001	Behandlung mit Blutgerinnungsfaktoren (hausindividuelle Sachkostenerstattung)
7609050B	ZE2010-50B Implantation einer Hybridprothese an der Aorta; OPS 5-384.a*
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
7609053C	ZE2009-53C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.71
7609054J	ZE2010-54J Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*
7609054K	ZE2010-54K Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.m*
7609061C	ZE2008-61C Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.03
7609065A	ZE2011-65A Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
7609067N	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
76090870	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende 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-freisetzende 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
76090890	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f*
76090900	ZE2012-90 Gabe von Docetaxel, parenteral; OPS 6-002.h*
7609097L	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9
76096004	ZE2007-03-1 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), bis unter 48 Stunden; OPS 8-852.00
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
76096012	ZE2007-03-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 54 bis unter 66 Tage; OPS 8-852.2
76096061	ZE2007-25-4 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.d
76096063	ZE2007-25-5 Modulare Endoprothesen, Implantation eines Hüftschaffes; OPS 5-829.d
76096065	ZE2007-59 Gabe von Interferon alfa-2a, parenteral, je Spritze mit 18 Mio. Einheiten; OPS 8-812.1*
76096084	ZE2007-46-11 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 4200 bis 4800 mg
76096095	ZE2007-25-8 Modulare Endoprothesen, Knie, ohne Femurtotalersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-822.* oder 5-823.*
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
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
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
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
76096154	ZE2007-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 3 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
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
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)
76096196	ZE2008-66-14 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry, bis 35 mg
76096199	ZE2008-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096216	ZE2008-66-17 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Cerezyme, je applizierte volle 100 U; OPS 6-003.7
76096225	ZE2008-66-23 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerezyme, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096226	ZE2008-66-24 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096229	ZE2008-66-27 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 1 IE; OPS 6-003.7
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
76096264	ZE2008-64-5 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, je 3,5 mg
76096273	ZE2008-66-6 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Elaprased (Schulkind), je 3 ml Ampulle

76096275	ZE2008-66-8 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten Aldurazym (Schulkind), je 5 ml Ampulle
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*
76096288	ZE2008-56-26 Gabe von Bosentan, oral, 125 mg Tagesdosis
76096296	ZE2008-59-27 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 100 Mio. IE
76096298	ZE2008-60-26 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, 100 Mio. IE
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
76096316	ZE2008-46-7 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1400 mg und mehr
76096321	ZE2009-03-1 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Kinder $\leq 14$ Jahre; OPS 8-852.00
76096335	ZE2009-64-1 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, je 3,3 mg
76096357	ZE2009-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je Applikation von 1 Mio. IE; OPS 8-812.2
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 - Fabrazyme, vollstationärer Fal, 35 mg
76096364	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
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
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
76096376	ZE2009-71-3 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotanoc
76096379	ZE2009-25-1 Modulare Endoprothesen, Tumorendoprothese ohne Silberbeschichtung; OPS 5-829.d
76096383	ZE2009-64-7 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg
76096392	ZE2009-16-2 Isolierte Extremitätenperfusion, ohne TNF; OPS 8-859
76096393	ZE2009-35-4 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Nabelschnurblut, innerhalb Europas
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
76096408	ZE2009-63-5 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulen chirurgie; OPS 6-003.40 in Kombination mit 5-83*
76096409	ZE2009-63-6 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulen chirurgie; OPS 6-003.41 in Kombination mit 5-83*
76096410	ZE2009-63-7 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, Wirbelsäulen chirurgie; 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
76096417	ZE2009-60-24 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 18 Mio. IE; OPS 8-812.2*
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
76096426	ZE2010-80-28 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral, je 100 mg; OPS 6-003.1*
76096436	ZE2010-78-30 Gabe von Clofarabin, Parenteral, pro 1 mg
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
76096456	ZE2010-76-15 Gabe von Temsirolimus, parenteral, 25 mg
76096461	ZE2010-76-16 Gabe von Temsirolimus, parenteral, je 30 mg
76096463	ZE2010-78-31 Gabe von Clofarabin, parenteral, je 20 mg Ampulle
76096471	ZE2010-79-26 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 10 mg; OPS 6-003.e*
76096473	ZE2010-79-28 Gabe von Nelarabin, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-003.e*
76096479	ZE2010-74-20 Gabe von Sunitinib, oral, pro 1000 mg; OPS 6-003.a*
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
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
76096496	ZE2010-66-2 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucerase, je IE; OPS 6-003.7
76096537	ZE2010-03A-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.02
76096540	ZE2010-03A-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.02
76096550	ZE2010-03A-11 ECMO und PECLA, Alter >= 60 Tage; OPS 8-852.0*
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
76096562	ZE2010-03B-7 ECMO und PECLA, Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA), 6 Tage und mehr; OPS 8-852.2*
76096618	ZE2011-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Genzyme, je 10 mg; OPS 8-812.3
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
76096646	ZE2011-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry - Fabrazyme, teilstationärer Fall Erwachsener, je 35 mg
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
76096661	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
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*
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
76096675	ZE2011-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“) - Kinder; OPS 5-376.30
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
76096697	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.0a
76096706	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral, je 10 µg; OPS 6-005.1*
76096711	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral, je 1mg
76096719	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.0a
76096723	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.06
76096727	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0a
76096734	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen über zwei Gelenke (Totalersatz); OPS 5-829.d
76096736	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-824.20 oder 5-824.21
76096741	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatoc, intraarteriell; OPS 8-530.a0
76096743	ZE2012-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotanoc, intraarteriell; OPS 8-530.a0
76096749	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral, je 50 mg
76096751	ZE2012-92 Gabe von Catumaxomab, parenteral, je 50µg
76096753	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen, Hüft- und Kniegelenk; OPS 5-829.d
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-freisetzende 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-freisetzende 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*
76096769	ZE2012-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70 in Verbindung mit OPS 8-83a.31
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*
76096776	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Dauer der Behandlung mehr als 960 h; OPS 8-852.0a
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
76096792	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.0a
76096818	ZE2013-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch, bei Kindern; OPS 5-376.22
76096841	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit 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*
76096845	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 250 IE; OPS 8-810.b*
76096865	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je IE; OPS 8-810.8*
76096867	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je IE; OPS 8-810.8*
76096875	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je IE; OPS 8-810.b*
76096877	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je IE; OPS 8-810.b*
76096924	ZE2013-93 Gabe von Eculizumab, parenteral, je mg; OPS 6-003.h*
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
76096940	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 450 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
76096945	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit 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*
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
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
76096964	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.3a
76096991	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*

76096993	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76096996	ZE2013-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d in Verbindung mit OPS 5-829.h
76097005	ZE2013-25 Modulare Endoprothesen, Knie-Endoprothese mit Femurtotalsatz; OPS 5-829.k
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.*
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*
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*
76097020	ZE2013-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je 30 Mio. IE; OPS 8-812.2*
76097021	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097026	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
76097031	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097033	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
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
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*
76097048	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je Einheit; OPS 8-810.d*
76097050	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
76097051	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je IE; OPS 8-812.9*
76097059	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, 300 IE; OPS 8-812.5*
76097061	ZE2013-03 ECMO und PECLA, Behandlungsdauer 576 bis unter 960 Stunden; OPS 8-852.3a
76097062	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
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*
76097068	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
76097069	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
76097070	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
76097072	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
76097080	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je 100 mg; OPS 6-006.4*

76097082	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je 50 Einheiten; OPS 8-810.7*
76097085	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 50 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097093	ZE2014-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar, 2 Elektroden (16 polig); OPS 5-039.e2
76097096	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je mg; OPS 6-006.4*
76097098	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Immunate, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097109	ZE2014-93 Gabe von Eculizumab, parenteral, je 10 mg; OPS 6-003.h*
76097110	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Agalsidase alfa, je mg; OPS 6-003.7
76097115	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucerase, je mg; OPS 6-003.7
76097120	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 1.000 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097123	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.80
76097125	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.82
76097136	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate P, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097143	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097144	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Betafact, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097145	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097147	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097148	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097151	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je 10 Einheiten; OPS 8-810.d*
76097181	ZE2014-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, thorakal; OPS 8-849.14 oder 8-84a.14
76097183	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucerase, je 1000 mg; OPS 6-003.7
76097186	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je 1000 mg; OPS 6-003.7
76097187	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velaglucerase alfa, je mg; OPS 6-003.7
76097188	ZE2014-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velaglucerase alfa, je 1000 mg; OPS 6-003.7
76097189	ZE2014-36 Versorgung von Schwerstbehinderten, Kinder und Jugendliche bis 21 Jahre
76097201	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.31
76097204	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.33
76097206	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.34
76097208	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.35
76097209	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.36
76097211	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.37
76097212	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.38
76097213	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 600 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097214	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.39
76097215	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.3a
76097220	ZE2014-100 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je Durchstechflasche á 1.000 mg; OPS 6-006.4*
76097221	ZE2014-01 Beckenimplantate, Implantation von alloplastischem Knochenersatz, Keramischer Knochenersatz, resorbierbar, Becken, Injekt je 5 ccm ; OPS 5-785.3d

76097222	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, Cofact, je 250 IE; OPS 8-812.5*
76097223	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 250 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097227	ZE2014-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Imiglucerase, je 1000 Einheiten; OPS 6-003.7
76097230	ZE2014-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velaglucerase alfa, je 1000 Einheiten; OPS 6-003.7
76097233	ZE2014-01 Beckenimplantate, Implantation von alloplastischem Knochenersatz, Keramischer Knochenersatz, resorbierbar, Becken, Zylinder 8 x 10 cm; OPS 5-785.3d
76097234	ZE2014-01 Beckenimplantate, Implantation von alloplastischem Knochenersatz, Keramischer Knochenersatz, resorbierbar, Becken, Zylinder 6 x 20 cm; OPS 5-785.3d
76097242	ZE2015-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten, Kinder; OPS 8-802.6*
76097245	ZE2014-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 250 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097248	ZE2015-25 Modulare Endoprothesen, titanbeschichtet, Knie; OPS 5-829.m
76097255	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.39
76097256	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.3a
76097257	ZE2015-69 Gabe von Hämin, parenteral, je 100 mg; OPS 6-004.1*
76097266	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 250 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097268	ZE2015-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen, je 1.000 mg; OPS 8-812.4
76097270	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, Novoseven, je 10 kIE; OPS 8-810.6*
76097279	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.23
76097280	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.24
76097281	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.25
76097282	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.26
76097283	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.27
76097284	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.28
76097285	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.29
76097286	ZE2015-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30 in Verbindung mit OPS 8-83a.2a
76097288	ZE2015-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG 250; OPS 8-812.4
76097290	ZE2015-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral, je mg; OPS 6-005.g*
76097299	ZE2015-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, teilstationärer Fall Erwachsener; OPS 6-003.7
76097303	ZE2015-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems, in Verbindung mit DRG I68C und I68D; OPS 8-977
76097310	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Sonstige, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097314	ZE2015-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, ab dem 2. Stent, je Stent; OPS 8-83d.0*
76097318	ZE2015-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, vom Kaninchen, je 200 mg Flasche; OPS 8-812.3
76097322	ZE2015-01 Beckenimplantate, Implantation von alloplastischem Knochenersatz, Keramischer Knochenersatz, resorbierbar, Becken, Injekt je 2,5 ccm; OPS 5-785.3d
76097331	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fanhdi, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097333	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097353	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fanhdi, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*

76097354	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097355	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097359	ZE2015-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fanhdi, je Einheit; OPS 8-810.9*
76097361	ZE2015-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je 1000 mg; OPS 6-004.2*
76097364	ZE2015-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2 in Verbindung mit OPS 5-039.3
76097379	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Optivate, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097380	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Optivate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097381	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Optivate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097383	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von-Willebrand-Faktor, Voncento, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76097393	ZE2016-25 Modulare Endoprothesen, Implantation Abstandshalter in Verbindung mit Metallischem Knochenersatz > 15 cm; OPS 5-829.k oder 5-829.m in Verbindung mit OPS 5-829.9 in Verbindung mit OPS 5-828.0 oder 5-828.1* oder 5-828.3 oder 5-828.4*
76097394	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 576 bis unter 800 Stunden; OPS 8-852.0a
76097395	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 800 bis unter 1000 Stunden; OPS 8-852.0a
76097396	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 1000 Stunden und mehr; OPS 8-852.0a
76097401	ZE2016-77 Gabe von Lenalidomid, oral, je mg bei Verwendung einer 20 mg-Tablette; OPS 6-003.g*
76097404	ZE2016-114 Gabe von Ipilimumab, parenteral, je 50 mg; OPS 6-006.3*
76097405	ZE2016-77 Gabe von Lenalidomid, oral, Schachtel 21 x 20 mg, pro 1 mg
76097407	ZE2016-25 Modulare Endoprothesen, Radiuskopfprothese; OPS 5-829.m
76097408	ZE2016-25 Modulare Endoprothesen, Implantation Abstandshalter in Verbindung mit Metallischem Knochenersatz < 15 cm; OPS 5-829.k oder 5-829.m in Verbindung mit OPS 5-829.9 in Verbindung mit OPS 5-828.0 oder 5-828.1* oder 5-828.3 oder 5-828.4*
76097412	ZE2016-114 Gabe von Ipilimumab, parenteral, je 200 mg
76097415	ZE2016-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, ohne Magnesium-Beschichtung; OPS 8-83d.0*
76097418	ZE2016-114 Gabe von Ipilimumab, parenteral, pro angebrochene 10 ml; OPS 6-006.3*
76097419	ZE2016-114 Gabe von Ipilimumab, parenteral, pro angebrochene 40 ml; OPS 6-006.3*
76097422	ZE2016-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, LAL-Mangel, Sebelipase alfa, teilstationärer Fall Erwachsener; OPS 6-003.7
76097423	ZE2016-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher, Eliglustat, teilstationärer Fall Kind, je 84 mg; OPS 6-003.7
76097424	ZE2016-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher, Eliglustat, vollstationärer Fall, je 84 mg; OPS 6-003.7
76097425	ZE2016-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Gaucher, Eliglustat, teilstationärer Fall Erwachsener, je 84 mg; OPS 6-003.7
76097429	ZE2016-74 Gabe von Sunitinib, oral, je mg bei Gabe der 50 mg Tablette; OPS 6-003.a*
76097447	ZE2016-03 ECMO und PECLA, Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.0a
76097455	ZE2016-03 ECMO und PECLA, Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.38
76097457	ZE2016-03 ECMO und PECLA, Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.3a
76097459	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je 100 IE; OPS 8-812.9*
76097461	ZE2016-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, je Stent; OPS 8-83d.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.0b
76097467	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, je Einheit; OPS 8-810.7*
76097468	ZE2017-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG, Bezug von USA, je 250 mg
76097475	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, je IE; OPS 8-812.5*

76097476	ZE2016-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, je 10 IE; OPS 8-812.9*
76097489	ZE2017-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Linksherzsystem; OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.33 oder 5-376.34
76097490	ZE2017-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Rechtsherzsystem; OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.30 oder 5-376.33 oder 5-376.34
76097504	ZE2017-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Asfotase alfa, je 18 mg; OPS 6-003.7
76097522	ZE2017-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je angef. Amp. à 60 Mio. IE; OPS 8-812.2*
76097532	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.0c
76097533	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.0d
76097534	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.0e
76097536	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.3c
76097537	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.3d
76097538	ZE2017-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.3e
76097540	ZE2017-79 Gabe von Nelarabin, parenteral, 50 mg; OPS 6-003.e*
76097550	ZE2017-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 4,5 Mio. IE; OPS 8-812.1*
76097551	ZE2017-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 6 Mio. IE; OPS 8-812.1*
76097552	ZE2017-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, 9 Mio. IE; OPS 8-812.1*
76097563	ZE2017-97 Behandlung von Blutern mit 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*
76097564	ZE2017-97 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.d*
76097568	ZE2017-03 ECMO und PECLA, ECMO Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.0e
76097569	ZE2017-03 ECMO und PECLA, ECMO Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.3b
76097570	ZE2017-03 ECMO und PECLA, ECMO Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.3c
76097572	ZE2017-03 ECMO und PECLA, ECMO Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.3e
76097575	ZE2017-25 Modulare Endoprothesen, Wechsel Abstandshalter in Verbindung mit metallischem Knochenersatz > 15 cm; OPS 5-829.k oder 5-829.m in Verbindung mit OPS 5-829.f in Verbindung mit OPS 5-828.0 oder 5-828.1 oder 5-828.3 oder 5-828.4
76097576	ZE2017-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2 oder 5-059.d2 oder 5-059.g2
76097580	ZE2017-131 Gabe von Defibrotid, parenteral, ICD K76.5, je 40 mg; OPS 6-005.k*
76097588	ZE2018-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Vihuma, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097592	ZE2017-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, nicht medikamentefreisetzend, thorakal; OPS 8-840.04
76097594	ZE2017-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, medikamentefreisetzend, thorakal; OPS 8-841.04
76097595	ZE2017-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, medikamentefreisetzend, nicht thorakal; OPS 8-841.04
76097596	ZE2017-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, bioresorbierbar, thorakal; OPS 8-843.04
76097597	ZE2017-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal, bioresorbierbar, nicht thorakal; OPS 8-843.04
76097610	ZE2017-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Laronidase, je ml; OPS 6-003.7
76097615	ZE2017-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.83
76097616	ZE2017-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.84
76097621	ZE2017-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0b
76097623	ZE2017-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0d

76097624	ZE2017-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0e
76097625	ZE2018-143 Gabe von Eltrombopag, oral, je 1000 mg; OPS 6-006.0*
76097630	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097650	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 600 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097653	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 500 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097668	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je 250 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097672	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, je 250 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097676	ZE2018-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Sebelipase alfa, je 1000 mg; OPS 6-003.7
76097679	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 1 Einheit; OPS 8-810.8*
76097680	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 1 Einheit; OPS 8-810.8*
76097682	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 1 Einheit; OPS 8-810.8*
76097683	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 1 Einheit; OPS 8-810.8*
76097685	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, SDH Intersero, je 1 Einheit; OPS 8-810.9*
76097686	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 1 Einheit; OPS 8-810.9*
76097688	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von-Willebrand-Faktor, Fanhdi, je 1 Einheit; OPS 8-810.9*
76097689	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Benefix, je 1 Einheit; OPS 8-810.a*
76097690	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, AlphaNine, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097691	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097692	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097693	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097694	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097695	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 1 Einheit; OPS 8-810.b*
76097723	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VII, Immuseven, je 10 Einheiten; OPS 8-810.7*
76097724	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097725	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Helixate NexGen, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097726	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kogenate, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097727	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Recombinate, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097728	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, ReFacto, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097729	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate P, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097735	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, SDH Intersero, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097736	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097737	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 10 Einheiten; OPS 8-810.9*

76097739	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Benefix, je 10 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097740	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, AlphaNine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097741	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097742	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097743	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Immunine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097744	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Mononine, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097745	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Octanine F, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097748	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je 10 Einheiten; OPS 8-810.d*
76097749	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Wilate, je 10 Einheiten; OPS 8-810.d*
76097753	ZE2018-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme, je applizierte 100 E/ml Ampulle; OPS 6-003.7
76097768	ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Daumen; OPS 5-829.k1
76097769	ZE2018-137 Gabe von rekombinatem aktiviertem Faktor VII, 100 kIE; OPS 8-810.6*
76097777	ZE2018-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral, je 10 IE; OPS 6-003.p*
76097779	ZE2018-124 Gabe von Voriconazol, oral, je 10 mg; OPS 6-002.5*
76097784	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Betafact, je 10 Einheiten; OPS 8-810.b*
76097785	ZE2018-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen, je weitere Nitinolspirale; OPS 5-339.8*
76097789	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, je Einheit; OPS 8-810.9*
76097794	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII in Verbindung mit Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je 250 Einheiten; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76097803	ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Knochenteilersatz Unterschenkel; OPS 5-829.m
76097809	ZE2018-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 100 kIE; OPS 8-810.6*
76097811	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Betafact, je Einheit; OPS 8-810.b*
76097812	ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Handgelenk; OPS 5-829.k0
76097815	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate STIM plus, je Einheit; OPS 8-810.d*
76097819	ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Knochenteilersatz Unterschenkel; OPS 5-829.k0
76097827	ZE2018-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Immunate, je 500 Einheiten Plasmatischer Faktor VIII und 300 Einheiten Von-Willebrand-Faktor; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76097828	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, je 500 Einheiten Plasmatischer Faktor VIII und 1200 Einheiten Von-Willebrand-Faktor, Voncento; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76097830	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, je 500 Einheiten Plasmatischer Faktor VIII und 300 Einheiten Von-Willebrand-Faktor, Immunate; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76097835	ZE2018-91 Gabe von Dasatinib, oral, je mg bei Gabe der 80 mg Tablette; OPS 6-004.3*
76097836	ZE2018-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, Polymerstent; OPS 8-83d.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.m0
76097837	ZE2018-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, Polymerstent; OPS 8-83d.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.m0
76097838	ZE2018-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents, Polymerstent; OPS 8-83d.02 in Verbindung mit OPS 8-83b.m0
76097843	ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreiselpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal; bis unter 48 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.10
76097844	ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreiselpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 48 bis unter 96 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.11



- 76097846 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 144 bis unter 192 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.14
- 76097847 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 192 bis unter 240 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.15
- 76097848 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 240 bis unter 288 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.16
- 76097849 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 288 bis unter 384 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.17
- 76097850 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 384 bis unter 480 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.18
- 76097851 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 480 bis unter 576 Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.19
- 76097852 ZE2018-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal, 576 oder mehr Stunden; OPS 5-376.23 in Verbindung mit OPS 8-83a.1a
- 76097854 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Daumen; OPS 5-829.m
- 76097855 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Knochenteilersatz Unterschenkel; OPS 5-829.k\*
- 76097856 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Knochenteilersatz Unterschenkel; OPS 5-829.k3
- 76097862 ZE2018-66 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Alglucosidase alfa, je mg; OPS 6-003.7
- 76097863 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je Einheit; OPS 8-810.9\*
- 76097864 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 1 Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097866 ZE2018-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Lymphoglobulin, je 250 mg; OPS 8-812.4
- 76097867 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Radiuskopfprothese; OPS 5-829.k0
- 76097870 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Radiuskopfprothese; OPS 5-829.k3
- 76097871 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Radiuskopfprothese; OPS 5-829.k4
- 76097872 ZE2018-25 Modulare Endoprothesen, Knochenteilersatz Unterschenkel; OPS 5-829.k4
- 76097879 ZE2018-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, je angefangene Ampulle à 18 Mio. IE; OPS 8-812.2\*
- 76097903 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Faktor X, Obizur, je Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097904 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, je Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097906 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, je Einheit; OPS 8-810.b\*
- 76097907 ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8\*
- 76097914 ZE2018-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je Einheit; OPS 8-810.a\*
- 76097916 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Voncento, je Einheit; OPS 8-810.9\*
- 76097918 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097919 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097920 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je Einheit; OPS 8-810.a\*
- 76097921 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Idelvion, je Einheit; OPS 8-810.a\*
- 76097922 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je Einheit; OPS 8-810.a\*
- 76097924 ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je Einheit; OPS 8-810.8\*
- 76097927 ZE2018-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral, je 1250 IE; OPS 6-003.p\*
- 76097930 ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8\*

76097941	ZE2018-128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral, je Einheit bei Gabe der Durchstechflasche à 5.000 Einheiten; OPS 6-003.n*
76097942	ZE2018-128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral, je Einheit bei Gabe der Durchstechflasche à 10.000 Einheiten; OPS 6-003.n*
76097945	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Idelvion, je 100 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097954	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je 1000 IE; OPS 8-812.9*
76097955	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Optivate, je Einheit; OPS 8-810.9*
76097956	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 500 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097957	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097958	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097959	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097963	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097964	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097965	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097968	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097969	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097970	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097971	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097972	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097975	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 500 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097977	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097978	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76097979	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097981	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097983	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76097984	ZE2018-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097985	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097986	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Beriate, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097987	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fanhdi, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097988	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Fanhdi, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097991	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate P, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097992	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemate P, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76097997	ZE2019-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII, Novoseven, je 400 kIE; OPS 8-810.6*
76097998	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*

76097999	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Octanate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76098001	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Wilate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76098002	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.c*
76098004	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je 500 IE; OPS 8-812.9*
76098005	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Humanes Protein C, parenteral, Ceprotin, je 1000 IE; OPS 8-812.9*
76098006	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 500 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098007	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098008	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098009	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Rixubis, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098010	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kovaltry, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098011	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kovaltry, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098012	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Kovaltry, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098013	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Idelvion, je 500 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098014	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Idelvion, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098015	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Idelvion, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098016	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098017	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098018	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 500 Einheiten; OPS 8-810.9*
76098019	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor VIII, Haemoctin SDH, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.9*
76098020	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Haemonine, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.b*
76098021	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098022	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 500 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098023	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098024	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098025	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098037	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098038	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098039	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Elocta, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098040	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098041	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098042	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Nuwiq, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*

76098045	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor X, Coagadex, je 10 Einheiten; OPS 8-812.a*
76098046	ZE2019-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velmanase alfa, teilstationärer Fall, Kind; OPS 6-003.7
76098048	ZE2019-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velmanase alfa, teilstationärer Fall Erwachsener; OPS 6-003.7
76098049	ZE2019-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerliponase alfa, teilstationärer Fall, Kind; OPS 6-003.7
76098052	ZE2019-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerliponase alfa, teilstationärer Fall, Erwachsener; OPS 6-003.7
76098060	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Advate, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098063	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor IX, Berinin P, je 300 Einheiten; OPS 8-810.b*
76098064	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Immunate, je 500 Einheiten; OPS 8-810.d*
76098068	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098084	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.d*
76098086	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor X, je 250 Einheiten; OPS 8-812.a*
76098087	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor X, je 250 Einheiten; OPS 8-812.a*
76098089	ZE2019-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös, je 600 mg; OPS 6-001.k*
76098090	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Prothrombinkomplex, Beriplex, je 10 IE; OPS 8-812.5*
76098095	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 100 Einheiten; OPS 8-810.c*
76098104	ZE2019-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter aktivierter Faktor VII, je 1000 kIE; OPS 8-810.6*
76098109	ZE2020-03 ECMO und PECLA, Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.0b
76098114	ZE2019-156 Gabe von Posaconazol, parenteral, je 50 mg; OPS 6-007.k*
76098125	ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor X, Coagadex, je Einheit; OPS 8-812.a*
76098140	ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-009.a*
76098146	ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, je 1 mg; OPS 6-002.a*
76098155	ZE2019-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Velmanase alfa, je 1000 mg; OPS 6-003.7
76098163	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, Feiba NF, je 250 Einheiten; OPS 8-810.c*
76098175	ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, je 50 mg; OPS 6-002.a*
76098179	ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-006.4*
76098182	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098185	ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, unter Verwendung eines vorgeladenen Kauterisierungssystem; OPS 5-517.4x in Verbindung mit OPS 5-549.a
76098187	ZE2020-108 Implantation einer Irisprothese, Intraokularlinse mit Irisblende; OPS 5-137.6
76098188	ZE2020-108 Implantation einer Irisprothese, Irisring; OPS 5-137.6
76098189	ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge bis 3,5 l; OPS 8-839.47
76098193	ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, je 1000 Einheiten Plasmatischer Faktor VIII und 2400 Einheiten Von-Willebrand-Faktor, Voncento; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76098194	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Refixia, je 1 Einheit; OPS 8-810.a*
76098198	ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge 4 l; OPS 8-839.46 oder 8-839.47
76098200	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, je 1000 Einheiten Plasmatischer Faktor VIII und 2400 Einheiten Von-Willebrand-Faktor, Voncento; OPS 8-810.9* in Verbindung mit OPS 8-810.d*
76098201	ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*

76098202	ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098203	ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098205	ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098207	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098208	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098209	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 1500 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098210	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 2000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098211	ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Afstyla, je 3000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098217	ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII, je 0,1 kIE; OPS 8-810.6*
76098219	ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral, je mg; OPS 6-003.j*
76098226	ZE2020-128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral, je 1.000 Einheiten; OPS 6-003.n*
76098227	ZE2021-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor IX, Alprolix, je 10 Einheiten; OPS 8-810.a*
76098234	ZE2021-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Voncento, je 10 Einheiten; OPS 8-810.d*
76098235	ZE2021-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Von-Willebrand-Faktor, Voncento, je 10 Einheiten; OPS 8-810.d*
76098236	ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral, je 280 mg; OPS 6-007.e*
76098245	ZE2021-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatate intravenös mit Yttrium; OPS 8-530.61
76098267	ZE2021-91 Gabe von Dasatinib, oral, je 990 mg Pulver; OPS 6-004.3*
7609967A	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24

**Bereinigung II: Zusatzentgelte nach § 6 Abs 2 KHEntgG****Beendet zum 7.11.2023**

76105182	Koronare Bifurkations-Stents
76109025	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76196094	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 3 Coils
76196110	Antikörperbeschichteter Koronarstent
76196113	Sunitinib, 25 mg
76196117	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz), TMJ-Concepts-Prothese; OPS 773.a, 5-775.72, 5-779.2
76196187	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, je durchgeführter Therapie
76196197	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 10 Coils
76196200	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 13 Coils
76196203	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 16 Coils
76196209	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung, pro Leistung
76196214	Decitabine, je 50 mg
76196241	Antikörperbeschichteter Koronarstent, je Stent; OPS 8-837.x
76196245	Excimer-Laser-Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76196253	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung nach 16. Woche; OPS 1-991.1
76196350	Sunitinib, je mg
76196364	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod-125, Hirntumor/Intrakranielle Metastasen
76196449	Lenalidomid, 1 mg
76196456	Wachstumslenkende Epiphyseodese
76196495	Koronare Bifurkationsstents; OPS 8-837.u
76196531	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL (Erstuntersuchung)
76196532	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL (Folgeuntersuchung)
76196537	Nilotinib, pro 800 mg
76196539	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL
76196550	Micafungin, 50 mg
76196554	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Identifikation von patientenspezifischen MRD-Markern; OPS 1-991.0
76196583	Dasatinib, pro 1 mg
76196585	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD)
76196589	Temsirolimus, pro 1 mg
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
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)
76196633	Eculizumab, 300 mg; OPS 6-003.h
76196651	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Identifikation; OPS 1-991.0
76196652	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Quantifizierung; OPS 1-991.1
76196660	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Erstuntersuchung pro Fall
76196662	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod 125
76196665	Decitabine, pro mg

76196672	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-83b.b0
76196730	Ambrisentan
76196739	Micafungin, je mg
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
76196752	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD bei der ALL, bei Erstaufenthalt; OPS 1-991.0
76196756	Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g
76196757	Abatacept
76196767	Radioimmuntherapie mit Anti-CD19-, Anti-CD45- und Anti-CD66- Antikörper, Myeloablative Radioimmuntherapie
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
76196862	Ambrisentan, je mg
76196863	Tocilizumab, je mg
76196929	Nilotinib, 200 mg bis unter 400 mg
76196948	Nilotinib, 4000 mg bis unter 4200 mg
76196953	Nilotinib, 5000 mg und mehr
76196959	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD) bei der ALL bei Erwachsenen (Alter > 17 Jahre)
76196961	Catumaxomab, 10 µg
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
76196970	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, je Spirale; OPS 8-83b.32
76196971	Excimer-Laser-Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden; OPS 5-378.a0
76196980	Okklusionsschirm für Aortendissektionsmembranen, je Stück
76196981	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz, je Stück
76196984	Magenschrittmacher, mit laparoskopischer Implantation der Sonden; OPS 5-449.n1
76196994	Epiretinale Beta-Bestrahlung mit Gabe von Ranibizumab; OPS 5-158.16, 5-155.80, 6-003.c
76196996	Implantation eines medikamentefreisetzenden Stents in Oberschenkelgefäße, 1 Stent
76197005	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-837.00
76197009	Plerixafor
76197013	Implantation eines medikamente-freisetzenden Stents in Unterschenkelgefäße, 1 Stent; OPS 8-841.0c
76197020	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, < 100 mm, zwei Stents; OPS 8-842.1b oder .1c
76197034	Antikörperbeschichteter Koronarstent, je Stent
76197048	Hämodialyse zur Eliminierung freier Leichtketten bei Plasmozytom, je Dialyse
76197084	Pegaptanib, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,3 mg; OPS 6-003.d
76197087	Ranibizumab, intravitreal, 1 Fertigspritze a 0,5 mg; OPS 5-156.9 in Kombination mit 6-003.c
76197090	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung, je Leistung; OPS 1-991.*
76197146	Romiplostim, je 250 µg
76197151	Vinflunin, 50 mg
76197152	Vinflunin, 250 mg
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

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
76197175	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 1 Metallspirale; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.n1
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
76197187	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 13 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nd
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
76197194	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, 20 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nm
76197197	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran; OPS 8-854.8
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
76197203	nab-Paclitaxel, je 100 mg
76197207	Romiplostim, pro 1 µg
76197211	Mifamurtid, 4 mg
76197217	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran
76197219	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar
76197227	Mifamurtid, je 1 mg
76197229	Plerixafor, je mg
76197236	nab-Paclitaxel, 5 mg
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
76197247	Überlange Coils, intrakraniell, 30 cm
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
76197265	Tocilizumab, je 600 mg
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
76197280	nab-Paclitaxel, pro 1000 mg
76197282	Romiplostim, pro 1000 µg
76197283	Temozolomid, intravenös, pro 1000 mg
76197284	Everolimus, bei fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, pro 1000 mg
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
76197317	Defibrotide, je mg
76197327	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w* in Kombination mit 8-83b.e0
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
76197343	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz, je Fall
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*
76197366	nab-Paclitaxel, je 10 mg
76197373	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b2
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
76197383	Perkutan-transluminale Clipping bei Mitralklappeninsuffizienz; OPS 5-35a.41
76197395	Romiplostim, je Fall
76197396	nab-Paclitaxel, je Fall
76197412	Romiplostim, je 250 µg; OPS 6-005.9
76197415	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, je Dialyse
76197417	Mifamurtid, je 4 mg; OPS 6-005.g
76197420	Nab-Paclitaxel, je 100 mg; OPS 6-005.d
76197424	Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran, je Tag
76197425	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils
76197426	Lungenvolumenreduktion mittels bronchoskopischer Applikation von Polymerschäum
76197429	Romiplostim, je 50 µg; OPS 6-005.9
76197436	Magenschrittmacher; OPS 5-449.n0
76197437	Epiretinale Netzhautprothese
76197441	Icatibant, je 1.000 mg
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
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
76197452	Lungenvolumenreduktion durch Einlage von Coils, Einführungsbesteck und erstes Coil
76197454	Adoptiver T-Zelltransfer zur Therapie viraler Infektionen nach allogener Stammzelltransplantation
76197456	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w0 in Verbindung mit OPS 8-83b.e0
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
76197472	Ereignisrekorder, implantierbar, gemeinsam mit Ablation; OPS 5-377.8 in Verbindung mit OPS 5-371
76197477	Fetoskopischer Tracheal-Ballonverschluss bei Zwerchfellhernie und bei vorzeitigem Blasensprung, Fetoskopische Entfernung eines Latexballons; OPS 5-755.1
76197479	Ipilimumab, je 50 mg
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
76197488	Bioaktive Coils, Selektive Embolisation mit Metallspiralen, bioaktive Metallspiralen, überlang, je Coil; OPS 8-836.m0 in Verbindung mit OPS 8-83b.32
76197489	Ofatumumab, je 100 mg
76197490	Ipilimumab, je 200 mg; OPS 8-547.0
76197492	Belimumab, je 100 mg
76197493	Cabazitaxel, je 5 mg
76197494	Nab-Paclitaxel, je 50 mg; OPS 6-005.d
76197496	Denileukin Diftitox, je 300 µg; OPS 6-005.6
76197497	Apikoaortales, klappentragendes Konduit
76197500	Ofatumumab, je 1000 mg
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
76197508	Ipilimumab, je mg
76197509	Cabazitaxel, je mg
76197513	Ofatumumab, je 300 mg
76197514	Ofatumumab, je 2000 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*
76197524	Defibrillator mit subkutan implantierbarer Elektrode; OPS 5-377.j
76197526	Everolimus bei Neoplasie, ab 3 Jahre bei subependymalem Riesenzellastrozytom, je 2,5 mg; OPS 6-005.8
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
76197546	Wachstumslenkende Epiphyseodese; OPS 5-828.10 oder 5-828.11 oder 5-828.1x
76197563	Eculizumab, bei atypischem hämolytisch-urämischem Syndrom, je 300 mg; OPS 6-003.h
76197565	Ösophagussphinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p0 oder 5-429.p1 oder 5-429.p2
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

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
76197576	Ösophagusspinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p0
76197577	Ösophagusspinkterimplantat, magnetisch; OPS 5-429.p1
76197581	Pegaptanib, intravitreal, je mg
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
76197590	Ranibizumab, intravitreal; OPS 6-003.c in Verbindung mit OPS 8-525.4
76197592	Kontinuierliche Amnioninfusion mittels subkutan implantiertem Portsystem
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
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
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*
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*
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\*
- 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\*
- 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\*
- 76197633 Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, kathetergestützt, mit Wirkstofffreisetzung in Koronargefäßen; OPS 8-837.mx in Verbindung mit OPS 8-83b.0\*
- 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
- 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
- 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
- 76197644 Pazopanib, je 25 mg; OPS 6-005.a

**Bereinigung IIIa: OPS-Gültigkeit: Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV)****Beendet zum 7.11.2023**

76000880	ZE2007-51B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ungecovert; OPS 8-83c.0a
76000890	ZE2007-51C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ge-covert; OPS 8-83c.13
76000895	ZE2007-51C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention: Einlegen eines Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent], ge-covert; OPS 8-83c.18
76000915	ZE2010-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000918	ZE2010-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000E70	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76000E71	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76000E72	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b4
76000E73	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.b5
76000E74	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b2
76000E75	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76000E7S	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f4
76000E7U	ZE2012-89 Gabe von Paclitaxel, parenteral; OPS 6-001.f6
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
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
76000561	ZE2008-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76008103	ZE2006-25-1 Modulare Endoprothese, Knie; OPS 5-829.d
76008104	ZE2006-25-1 Modulare Endoprothese, Hüfte; OPS 5-829.d
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
7609053A	ZE2016-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13
7609053C	ZE2009-53C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.71

76096045	ZE2007-25-3 Modulare Endoprothesen, Schulter; OPS 5-829.d
76096061	ZE2007-25-4 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.d
76096063	ZE2007-25-5 Modulare Endoprothesen, Implantation eines Hüftschaftes; OPS 5-829.d
76096095	ZE2007-25-8 Modulare Endoprothesen, Knie, ohne Femurtotersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-822.* oder 5-823.*
76096097	ZE2007-25-10 Modulare Endoprothesen, Hüfte, ohne Beckenteilersatz; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-820.* oder 5-821.*
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
76000EC0	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e0
76000EC1	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e1
7600024E	ZE2015-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70
7600024F	ZE2015-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x
76009205	ZE2006-03-6 Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) für Patienten mit einem Alter größer 60 Tage; OPS:8-852.02
76096537	ZE2010-03A-6 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.02
76096540	ZE2010-03A-9 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.02
76096557	ZE2010-25-2 Modulare Endoprothesen, Rotationskniegelenksprothesen; OPS 5-829.d
76096638	ZE2011-25 Modulare Endoprothesen, Schultergelenk; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-824.21 oder 5-825.21
76096661	ZE2011-87 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.0* in Verbindung mit OPS 8-83b.b3
76096697	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Kindern; OPS 8-852.0a
76096719	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten älter 60 Tage; OPS 8-852.0a
76096727	ZE2012-03 ECMO und PECLA, extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) bei Patienten jünger 61 Tage; OPS 8-852.0a
76096734	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen über zwei Gelenke (Totalersatz); OPS 5-829.d
76096736	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d in Verbindung mit OPS 5-824.20 oder 5-824.21
76096753	ZE2012-25 Modulare Endoprothesen, Hüft- und Kniegelenk; OPS 5-829.d
76096762	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende 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
76000770	ZE2006-06C-3 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.02
76000776	ZE2011-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000779	ZE2011-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
7609065A	ZE2011-65A Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
76097025	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

76097026	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
76097033	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
76097050	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
76097061	ZE2013-03 ECMO und PECLA, Behandlungsdauer 576 bis unter 960 Stunden; OPS 8-852.3a
76097062	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
76097063	ZE2013-03 ECMO und PECLA, Behandlungsdauer 960 Stunden und mehr; OPS 8-852.3a
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
7609967A	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24
76096098	ZE2007-25-11 Modulare Endoprothesen, Schultergelenk; OPS 5-829.d in Verbindung mit 5-824.0 oder .2
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
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
76096379	ZE2009-25-1 Modulare Endoprothesen, Tumorendoprothese ohne Silberbeschichtung; OPS 5-829.d
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
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
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
76090870	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende 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-freisetzende 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
76096763	ZE2012-87 Medikamente-freisetzende 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
76096776	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Dauer der Behandlung mehr als 960 h; OPS 8-852.0a
76096784	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter < 16 Jahre; OPS 8-852.0a
76096792	ZE2012-03 ECMO und PECLA, Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO), Alter > 15 Jahre; OPS 8-852.0a
76096964	ZE2013-03 ECMO und PECLA, bei Kindern jünger 29 Tage; OPS 8-852.3a
76097067	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
76097068	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
76097069	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

76097070	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
76097071	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
76097072	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
76097125	ZE2014-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Behandlung von Kindern; OPS 5-376.82
76097215	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern < 1 Jahr; OPS 8-852.3a
76097256	ZE2014-03 ECMO und PECLA, bei Kindern; OPS 8-852.3a
76097394	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 576 bis unter 800 Stunden; OPS 8-852.0a
76000616	ZE2006-211-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j0
76000660	ZE2006-28-6 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS8-012.35
76000670	ZE2011-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
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
7609061C	ZE2008-61C Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.03
7609067N	ZE2012-67 Implantation einer Stent(graft)-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
76096002	ZE2007-25-1 Modulare Endoprothesen, Hüfte; OPS 5-829.d
76096003	ZE2007-25-2 Modulare Endoprothesen, Knie; OPS 5-829.d
76097576	ZE2017-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2 oder 5-059.d2 oder 5-059.g2
76097395	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 800 bis unter 1000 Stunden; OPS 8-852.0a
76097396	ZE2016-03 ECMO und PECLA, 1000 Stunden und mehr; OPS 8-852.0a
76097447	ZE2016-03 ECMO und PECLA, Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.0a
76097457	ZE2016-03 ECMO und PECLA, Kinder < 2 Jahre; OPS 8-852.3a

### Bereinigung IIIb: OPS-Gültigkeit: Zusatzentgelte nach § 6 Abs 2 KHEntgG

#### Beendet zum 7.11.2023

76196672	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-83b.b0
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
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
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
76197031	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 mm; OPS 8-842.0b oder .0c
76197195	Überlange Coils (3D) zur intrakraniellen Aneurysmatherapie, mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-83b.33 in Verbindung mit 8-836.nn
76197242	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar, peripher; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b0
76197373	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, nicht koronar; OPS 8-836.0* in Kombination mit 8-83b.b2
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
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
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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 76197199 Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, koronar oder nicht koronar, peripher; OPS 8-836.0\* in Kombination mit 8-83b.b0
- 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
- 76197735 Ipilimumab, je 200 mg; OPS 6-006.3
- 76197739 Koronarstent, selbstexpandierend, medikamente-freisetzender Bifurkationsstent; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 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
- 76197899 Ipilimumab, in Verbindung mit ICD C43, je 50 mg; OPS 6-006.3
- 76197971 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 2 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 76197972 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 3 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 76197973 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 4 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 76197974 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 5 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 76198652 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße, für periphere, viszerale und supraaortale Gefäße, 0-50mm je Stent; OPS 5-38a.40 oder 8-842.\*2 oder 8-842.\*3 oder 8-842.\*a oder 8-842.\*c oder 8-842.\*q oder 8-842.\*r oder 8-842.\*s oder 8-842.\*t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76198703 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße, <= 5 cm; OPS 5-38a.40 oder 8-842.\*2 oder 8-842.\*3 oder 8-842.\*a oder 8-842.\*c oder 8-842.\*q oder 8-842.\*r oder 8-842.\*s oder 8-842.\*t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76198704 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße, 10 cm bis unter 15 cm; OPS 5-38a.40 oder 8-842.\*2 oder 8-842.\*3 oder 8-842.\*a oder 8-842.\*c oder 8-842.\*q oder 8-842.\*r oder 8-842.\*s oder 8-842.\*t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
- 76198710 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße, 15 cm bis unter 25 cm; OPS 5-38a.40 oder 8-842.\*2 oder 8-842.\*3 oder 8-842.\*a oder 8-842.\*c oder 8-842.\*q oder 8-842.\*r oder 8-842.\*s oder 8-842.\*t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 oder 8-83b.f3
- 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

- 76197667 Koronarstent, medikamentenfreisetzend, komplett bioresorbierbar, Kathetergestützte Implantation eines temporären Gefäßgerüsts mit Wirkstofffreisetzung; OPS 8-83d.0\* in Verbindung mit OPS 8-83b.02
- 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
- 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
- 76197975 Koronare Bifurkationsstents, medikamentenfreisetzend, 6 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.04
- 76197991 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
- 76197992 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
- 76197993 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
- 76197994 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, ein Stent, 25 bis 50 mm; OPS 5-38d.0b oder 5-38d.0c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76197995 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents, Gefäße Ober- oder Unterschenkel; OPS 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76197996 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents, >= 100 mm; OPS 5-38d.1b oder 5-38d.1c in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f\*
- 76198025 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent; OPS 8-842.0b in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76198028 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 4 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.3b
- 76198493 Ausschaltung von Aortenaneurysmen mit der Chimney-Technik, 2 Stents; OPS 5-38a.12 oder 5-38a.14 oder 5-38a.1e oder 5-38a.40 oder 5-38a.70 oder 5-38a.80
- 76198494 Ausschaltung von Aortenaneurysmen mit der Chimney-Technik, 3 Stents; OPS 5-38a.12 oder 5-38a.14 oder 5-38a.1e oder 5-38a.40 oder 5-38a.70 oder 5-38a.80
- 76198495 Ausschaltung von Aortenaneurysmen mit der Chimney-Technik, 4 Stents; OPS 5-38a.12 oder 5-38a.14 oder 5-38a.1e oder 5-38a.40 oder 5-38a.70 oder 5-38a.80
- 76198496 Ausschaltung von Aortenaneurysmen mit der Chimney-Technik, 5 Stents; OPS 5-38a.12 oder 5-38a.14 oder 5-38a.1e oder 5-38a.40 oder 5-38a.70 oder 5-38a.80
- 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
- 76197703 Ipilimumab, je 10 mg; OPS 6-006.3
- 76198030 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 5 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.4b
- 76198032 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 6 Stents; OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-842.5b
- 76198063 Übertragung von virusspezifischen Spender-Immunzellen nach allogener Stammzelltransplantation; OPS 8-802.41
- 76198711 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere und andere Gefäße, 25 cm und mehr; OPS 5-38a.40 oder 8-842.\*2 oder 8-842.\*3 oder 8-842.\*a oder 8-842.\*c oder 8-842.\*q oder 8-842.\*r oder 8-842.\*s oder 8-842.\*t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4

**Bereinigung IIIc: OPS-Gültigkeit: Gesondertes Zusatzentgelt nach § 6 Abs. 2a KHEntgG  
Bundesweit**

**Beendet zum 7.11.2023**

76296068 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

**Bereinigung IV: Pflegesätze**

**Beendet zu 7.11.2023**

01012800 Abteilungspflegesatz: Neurologie

01012890 Abteilungspflegesatz: Neurologie/ohne Differenzierung nach Schwerpunkten (II)

**Bereinigung V: Tagesbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG mit Landesbezug****Beendet, da die landspezifischen Entgelte in den letzten 4 Jahren nicht abgerechnet wurden****Beendet zum 7.11.2023**

85010004	Tagesklinik Onkologie
85010007	Teilstationäre Dermatologie
85014001	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85020001	Teilstationäre Geriatrie
85020006	Tagesklinik Dermatologie
85020008	Tagesklinik Schmerztherapie
85020009	Tagesklinik Früh-Rehabilitation
85020012	Tagesklinik Gynäkologie
85020018	Teilstationäre Neurologie
85024006	Besondere Einrichtung für Handchirurgie
85040003	Tagesklinik Innere Medizin - Schwerpunkt Gastroenterologie
85040006	Tagesklinik Pneumologie
85040009	Tagesklinik Rheumatologie
85040015	Tagesklinik Hämatologie und Onkologie
85050016	Teilstationäre Hämatologie und Onkologie
85050026	Teilstationäres Schlaflabor
85054011	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Patienten mit Multiple Sklerose oder Morbus Parkinson
85054012	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte
85060001	Teilstationäre Geriatrie
85060005	Tagesklinik Rheumatologie
85060006	Tagesklinik Pädiatrie
85060010	Teilstationäre Diabetikerbetreuung
85064002	Besondere Einrichtung für tagesbezogene vollstationäre Leistungen der Phoniatrie (Klinik für Stimm- und Spracherkrankungen)
85064005	Besondere Einrichtung für Palliativbehandlung
85070006	Tagesklinik Pädiatrie
85070011	Tagesklinik Kinderonkologie
85074007	Besondere Einrichtung Neurologie Phase A
85080006	Teilstationäre onkologische Behandlung / Schwerpunkt Nephrologie
85080007	Teilstationäre Geriatrie
85080008	Tagesklinik Allgemeine Chirurgie
85080023	Tagesklinik Rheumatologie
85090001	Tagesklinik Geriatrie
85090002	Tagesklinik Pädiatrie
85090008	Tagesklinik Hämatologie und internistische Onkologie
85090018	Tagesklinik Frauenklinik
85090022	Tagesklinik Rheuma
85090028	Tagesklinik Gynäkologie / Geburtshilfe
85090030	Teilstationäre Phoniatrie
85090036	Tagesklinik Strahlenheilkunde (Onkologie)
85090041	Tagesklinik Neurologie, Neuromuskuläre Behandlungseinheit
85090059	Teilstationär CAPD
85090064	Teilstationäre Teilkörperhyperthermie
85090071	Teilstationäre Polysomnographie
85090072	Teilstationäre erweiterte Polysomnographie
85090073	Teilstationäre Kontrolluntersuchung Polysomnographie
85094006	Besondere Einrichtung, Innere Medizin
85094008	Besondere Einrichtung, Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilwesen
85094010	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Querschnittsgelähmten
85094011	Besondere Einrichtung zur Behandlung von Querschnittsgelähmten auf Intensivstation

85094020	Besondere Einrichtung Kinderherzchirurgie und -kardiologie
85094041	Besondere Einrichtung Akutneurologie mit Schwerpunkt Parkinson und Multiple Sklerose
85100003	Tagesklinik Innere Medizin
85100006	Tagesklinik Nachbetreuung von Patienten mit Cochlea-Implantat
85110008	Teilstationäre onkologische Tagesklinik
85110009	Teilstationäre Tagesklinik rheumatologische Erkrankungen
85110010	Teilstationäre dermatologische Tagesklinik
85110013	Teilstationäre Gynäkologie
85110017	Tagesklinik Neurologie
85120002	Tagesklinik Rheumatologie
85120003	Teilstationäre Dialyse
85120005	Tagesklinik Orthopädie
85120011	Teilstationäre Neurologie
85120013	Teilstationäre Angiologie
85120015	Teilstationäre Gastroskopien bei Kindern
85130001	Geriatric (Tagesklinik)
85130005	Rheumatologie (Tagesklinik)
85140002	Tagesklinik Schmerztherapie
85140005	Tagesklinik Onkologie
85140015	Tagesklinik Geriatric
85140019	Tagesklinik Neurologie
85150003	Teilstationäre Onkologie
85150005	Tagesklinik Dermatologie
85150008	Tagesklinik Bienen- und Wespenallergose
85150012	Teilstationäre Kinderhämatologie, -onkologie und Stoffwechselstörungen
85150015	Teilstationäre Strahlentherapie
85160001	Tagesklinik Geriatric
85160002	Teilstationäre Dermatologie
85160003	Tagesklinik Orthopädie
85160004	Teilstationäre Onkologie
85160005	Teilstationäre Diabetologie
85160006	Teilstationäre Neurologie

**Beendet, da die landesspezifischen Schlüssel in bundesweit bereits bestehende Entgeltschlüssel überführt werden können**

**Beendet zum 31.12.2024**

85010001	Tagesklinik Geriatric
85010002	Tagesklinik Frührehabilitation
85050001	Geriatric Tagesklinik
85050004	Tagesklinik Dermatologie
85050007	Tagesklinik Kinderonkologie
85050009	Tagesklinik Rheumatologie
85050027	Tagesklinik Neurologie
85054014	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85060007	Tagesklinik Dermatologie
85070013	Tagesklinik Rheumatologie
85074008	Besondere Einrichtung Neurologie Phase B
85074010	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85080003	Tagesklinik Dermatologie
85080011	Tagesklinik Pädiatrie
85080030	Tagesklinik Neurologie
85084004	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85090009	Tagesklinik Schmerztherapie
85090014	Tagesklinik Neurologie

85090017	Tagesklinik Allgemeine Chirurgie
85090019	Tagesklinik Nuklearmedizin
85090053	Tagesklinik Mukoviszidose
85094012	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, Intensivstation
85094014	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
85094030	Besondere Einrichtung Wirbelsäulenchirurgie für Kinder und Jugendliche
85094031	Besondere Einrichtung Neuropädiatrie
85094032	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie
85094034	Besondere Einrichtung für Kinder- und Jugendrheumatologie
85110011	Tagesklinik Geriatrie
85120001	Tagesklinik Geriatrie
85130004	Onkologie (Tagesklinik)

**Beendet, da die landesspezifischen Schlüssel in bundesweit neu zu vergebende Entgeltschlüssel überführt werden****Beendet zum 31.12.2024**

85010003	Tagesklinik Kinderklinik
85010010	Teilstationäre Chemotherapie – Innere Medizin
85010013	Teilstationäre Chemotherapie - Sonstige Fachabteilungen
85020002	Teilstationäre Pädiatrie
85030004	Teilstationäre Pädiatrie
85050015	Teilstationäre Pädiatrie
85030001	Teilstationäre Dermatologie
85030007	Teilstationäre Onkologie
85060004	Teilstationäre Onkologie
85070003	Onkologie / teilstationär
85100001	Teilstationäre Onkologie
85050029	Tagesklinik Schmerzklinik
85060012	Tagesklinische Behandlung Onkologie, Kinder
85080015	Tagesklinik Behandlung von onkologischen Patienten (Kinder)
85060014	Teilstationäre pädiatrische Diagnostik
85070002	Schmerztherapie / teilstationär
85080019	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Allgemeine Kinderheilkunde
85080021	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Dermatologie
85090006	Teilstationäre Haut-Tagesklinik
85090011	Teilstationäre Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten
85120014	Teilstationäres Schlaflabor
85160011	Teilstationäres Schlaflabor

**Beendete Entgeltschlüssel, die bundesweit doppelt vergeben wurden****Beendet zum 31.12.2024**

85000143	Tagesklinik Pädiatrie
84000143	Tagesklinik Pädiatrie

**Bereinigung VI: Fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs.1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG mit Landesbezug****Beendet, da die landspezifischen Entgelte in den letzten 4 Jahren nicht abgerechnet wurden****Beendet zum 7.11.2023**

86010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe) - 5-Tage-Kurs
87010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe) - 5-Tage-Kurs
88010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe) - 5-Tage-Kurs
89010002	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); CSII (Pumpe) - 5-Tage-Kurs
86044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
87044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
88044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
89044003	Besondere Einrichtung für invasive ablativ Maßnahmen am Herzen
86090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
87090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
88090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
89090005	Regionale Tiefenhyperthermie, teilstationär
86090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
87090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
88090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
89090006	Teilstationäre Behandlung mit Linearbeschleuniger
86090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
87090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
88090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
89090007	Teilstationäre Kopfstererotaxie
86130008	Tagesklinik Rheumatologie
87130008	Tagesklinik Rheumatologie
88130008	Tagesklinik Rheumatologie
89130008	Tagesklinik Rheumatologie
86134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
87134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
88134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
89134001	Besondere Einrichtung Paraplegiologischer Check
86134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung
87134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung
88134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung
89134002	Besondere Einrichtung zur Botox-Behandlung

**Beendet, da die landesspezifischen Schlüssel in bundesweit bereits bestehende Entgeltschlüssel überführt werden können****Beendet zum 31.12.2024**

86090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night Effekt
87090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night Effekt
88090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night Effekt
89090009	Teilstationäres Schlaflabor, First-Night Effekt
86090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
87090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
88090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
89090010	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie
86090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
87090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
88090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
89090011	Teilstationäres Schlaflabor mit kardiorespiratorischer Polysomnographie mit kardiorespiratorischer Polygraphie
86090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
87090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
88090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung



89090012	Teilstationäres Schlaflabor, Kontrolluntersuchung
86094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
87094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
88094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
89094003	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Monitoring
86094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
87094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
88094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
89094004	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, Oberflächenmonitoring
86094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring
87094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring
88094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring
89094005	Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie, epilepsiechirurgischer Eingriff ohne Monitoring

**Beendet, da die landesspezifischen Schlüssel in bundesweit neu zu vergebende Entgeltschlüssel überführt werden**

**Beendet zum 31.12.2024**

86010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
87010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
88010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
89010004	Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
86010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
87010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
88010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
89010006	Teilstationäre Kataraktbehandlung
86014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
87014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
88014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
89014001	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
86060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
87060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
88060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
89060011	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
86060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060012	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. 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)
87060013	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88060013	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060013	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)
87060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88060014	Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060014	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)

87060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88060015	Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060015	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)
87060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89060016	Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
87060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
88060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
89060017	Aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
86090008	Teilstationäre Körperstereotaxie
87090008	Teilstationäre Körperstereotaxie
88090008	Teilstationäre Körperstereotaxie
89090008	Teilstationäre Körperstereotaxie

**Neu zu vergebende Entgeltschlüssel Bundesweit****Pflegeanteil für tages- oder fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG****Gültig ab 1.1.2023**

84000189	Tagesklinik Kinderklinik
84000190	Teilstationäre Chemotherapie, Innere Medizin
84000191	Teilstationäre Chemotherapie, Sonstige Fachabteilungen
84000192	Teilstationäre Pädiatrie
84000193	Teilstationäre Dermatologie
84000194	Teilstationäre Onkologie
84000195	Tagesklinik Schmerzklinik
84000196	Tagesklinik Behandlung Onkologie Kinder
84000197	Teilstationäre pädiatrische Diagnostik
84000198	Teilstationäre Schmerztherapie
84000199	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Allgemeine Kinderheilkunde
84000200	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Dermatologie
84000201	Teilstationäre Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten
84000202	Teilstationäres Schlaflabor
84000203	Teilstationäre Haut-Tagesklinik
84500021	Teilstationär fallbezogen Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
84500022	Teilstationär fallbezogen Kataraktbehandlung
84504009	Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
84500023	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
84500024	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
84500025	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
84500026	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
84500027	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
84500028	Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
84500029	Teilstationär fallbezogen aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
84500030	Teilstationär fallbezogen Körperstereotaxie

**Tagesbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG****Gültig ab 1.1.2023**

85000189	Tagesklinik Kinderklinik
85000190	Teilstationäre Chemotherapie, Innere Medizin
85000191	Teilstationäre Chemotherapie, Sonstige Fachabteilungen
85000192	Teilstationäre Pädiatrie
85000193	Teilstationäre Dermatologie
85000194	Teilstationäre Onkologie
85000195	Tagesklinik Schmerzklinik
85000196	Tagesklinik Behandlung Onkologie Kinder
85000197	Teilstationäre pädiatrische Diagnostik
85000198	Teilstationäre Schmerztherapie
85000199	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Allgemeine Kinderheilkunde
85000200	Tagesgleicher Pflegesatz teilstationär, Dermatologie
85000201	Teilstationäre Behandlung von onkologisch zu behandelnden Patienten
85000202	Teilstationäres Schlaflabor
85000203	Teilstationäre Haut-Tagesklinik

**Fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs.1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG mit zugehörigen Zu und Abschlägen****Gültig ab 1.1.2023**

86000021	FP Teilstationär fallbezogen Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
87000021	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
88000021	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
89000021	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Schulung diabeteskranker Erwachsener (teilstationär); ICT (Intensivierte Insulintherapie) 12-Tage-Kurs
86000022	FP Teilstationär fallbezogen Kataraktbehandlung
87000022	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Kataraktbehandlung
88000022	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Kataraktbehandlung
89000022	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Kataraktbehandlung
86004009	FP Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
87004009	Zuschlag OGVD Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
88004009	Abschlag Verlegung Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
89004009	Abschlag UGVD Besondere Einrichtung für die Behandlung von Parkinsonerkrankten
86000023	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
87000023	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
88000023	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
89000023	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung Erwachsener (1x innerhalb von 12 Monaten ab Aufnahmetag)
86000024	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87000024	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88000024	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89000024	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung Erwachsener, insbes. in den Bereichen Gastroenterologie, Onkologie, Urologie, Pneumologie usw. (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86000025	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87000025	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)

88000025	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89000025	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung und Schulung erwachsener Diabetiker (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86000026	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87000026	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88000026	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89000026	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-schmerztherapeutische Behandlung Erwachsener (integr. Diagnostik bereits erfolgt)(1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86000027	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87000027	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88000027	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89000027	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-diagnostische Versorgung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86000028	FP Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
87000028	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
88000028	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
89000028	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Tagesklinisch-therapeutische Behandlung von Kindern (1x innerhalb von 3 Monaten ab Aufnahmetag)
86000029	FP Teilstationär fallbezogen aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
87000029	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
88000029	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
89000029	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen aus medizinischen Gründen vorzeitig beendete tagesklinische Behandlung
86000030	FP Teilstationär fallbezogen Körperstereotaxie
87000030	Zuschlag OGVD Teilstationär fallbezogen Körperstereotaxie
88000030	Abschlag Verlegung Teilstationär fallbezogen Körperstereotaxie
89000030	Abschlag UGVD Teilstationär fallbezogen Körperstereotaxie