

**Schlüsselfortschreibung vom 6.12.2019 mit Wirkung zum 1.1.2020  
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V**

**Anhang B zu Anlage 2 Teil I: Entgeltarten stationär****Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV 2019)****berechenbar ab 1.1.2019:**

|          |   |
|----------|---|
| 76098092 | ZE2019-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan, je 100 mg; OPS 6-001.m*  |
| 76098093 | ZE2019-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral, je 10000 IE; OPS 6-003.p*   |
| 76098094 | ZE2019-130 Gabe von Belimumab, parenteral, je 10 mg; OPS 6-006.6*   |
| 76098095 | ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Feiba - Prothrombinkomplex mit Faktor-VIII-Inhibitor-Bypass-Aktivität, je 100 Einheiten; OPS 8-810.c* |
| 76098096 | ZE2019-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Plasmatischer Faktor X, Coagadex, je 100 Einheiten; OPS 8-812.a*                                      |
| 76098097 | ZE2019-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral, je 38,5 µg; OPS 6-008.7*  |
| 76098098 | ZE2019-164 Gabe von Riociguat, oral, je 0,5 mg; OPS 6-008.0*  |
| 76098105 | ZE2019-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Thymoglobulin je 25 mg; OPS 8-812.3  |
| 76098106 | ZE2019-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, Grafalon je 25 mg; OPS 8-812.3   |
| 76098100 | ZE2019-91 Gabe von Dasatinib, oral, je mg bei Gabe der 70 bzw. 140 mg Tablette; OPS 6-004.3*  |
| 76098101 | ZE2019-164 Gabe von Riociguat, oral, je mg; OPS 6-008.0*  |
| 76098102 | ZE2019-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2 in Verbindung mit OPS 1-942.3                                 |
| 76098103 | ZE2019-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral, je 60 mg; OPS 6-008.9*   |

**Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV 2020)****berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |  |
|----------|--|
| 7600001A | ZE2020-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d   |
| 76000010 | ZE2020-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder 5-785.3d oder 5-785.4d oder 5-785.5d   |
| 7600001B | ZE2020-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d   |
| 7600001C | ZE2020-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.4d   |
| 7600001D | ZE2020-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.5d   |
| 7600002A | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20   |
| 76000020 | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.23 oder 5-376.30 oder 5-376.33 oder 5-376.34 oder 5-376.40 oder 5-376.50 oder 5-376.60 oder 5-376.70 oder 5-376.72 oder 5-376.80 oder 5-376.83 oder 5-376.84 |
| 7600002H | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22   |
| 7600002P | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.23   |
| 7600002B | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30   |
| 7600002L | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.33   |
| 7600002M | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.34   |

|          |   |
|----------|---|
| 7600002C | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40  |
| 7600002D | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50  |
| 7600002E | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60  |
| 7600002F | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70  |
| 7600002J | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72  |
| 7600002G | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80  |
| 7600002N | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.83  |
| 7600002O | ZE2020-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.84  |
| 7600003A | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*  |
| 76000030 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0* oder 8-852.2* oder 8-852.3*  |
| 76000774 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00  |
| 76000775 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01  |
| 76000E78 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.03  |
| 76000E79 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.04  |
| 76000E7A | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.05  |
| 76000E7B | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.06  |
| 76000E7C | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.07  |
| 76000E7D | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.08  |
| 76000E7E | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.09  |
| 76000EDP | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0b  |
| 76000EDQ | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0c  |
| 76000EDR | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0d  |
| 76000EDS | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0e  |
| 7600003B | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*  |
| 76000B42 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20  |
| 76000B43 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21  |
| 76000B44 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22  |
| 76000B45 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23  |
| 76000B46 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24  |
| 76000B47 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25  |
| 7600003C | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*  |
| 76000777 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30  |
| 76000778 | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31  |
| 76000E7G | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.33  |
| 76000E7H | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.34  |
| 76000E7I | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.35  |
| 76000E7J | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.36  |
| 76000E7K | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.37  |
| 76000E7L | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.38  |
| 76000E7M | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.39  |
| 76000EDT | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3b  |
| 76000EDU | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3c  |
| 76000EDV | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3d  |
| 76000EDW | ZE2020-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3e  |
| 7600004A | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65   |
| 76000040 | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65 oder 5-020.66 oder 5-020.67 oder 5-020.68 oder 5-020.6b oder 5-020.6c oder 5-020.6d oder 5-020.6e oder 5-020.71 oder 5-020.72 oder 5-020.74 oder 5-020.75 oder 5-774.71 oder 5-774.72 oder 5-775.71 oder 5-775.72 |
| 7600004B | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66   |
| 7600004C | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67   |

|          |  |
|----------|--|
| 7600004D | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68                  |
| 7600004K | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6b                  |
| 7600004L | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6c                  |
| 7600004M | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6d                  |
| 7600004N | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6e                  |
| 7600004E | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71                  |
| 7600004F | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72                  |
| 7600004O | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.74                  |
| 7600004P | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.75                  |
| 7600004G | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71                  |
| 7600004H | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72                  |
| 7600004I | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71                  |
| 7600004J | ZE2020-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72                  |
| 7600005A | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6  |
| 76000050 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6 oder 5-776.7 oder 5-776.9 oder 5-777.*1                                      |
| 7600005B | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7  |
| 7600005C | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9  |
| 7600005D | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1   |
| 76000504 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01   |
| 76000505 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11   |
| 76000506 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21   |
| 76000507 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31   |
| 76000508 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41   |
| 76000509 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51   |
| 76000510 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61   |
| 76000511 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71   |
| 76000512 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81   |
| 76000513 | ZE2020-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91   |
| 7600007C | ZE2020-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x   |
| 76000070 | ZE2020-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x oder 5-038.4x   |
| 7600007D | ZE2020-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x   |
| 7600008M | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x  |
| 76000080 | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x oder 8-853.y oder 8-854.x oder 8-854.y oder 8-855.x oder 8-855.y oder 8-857.x oder 8-857.y |
| 7600008N | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y  |
| 7600008C | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x  |
| 7600008D | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y  |
| 7600008G | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x  |
| 7600008H | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y  |
| 7600008U | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x  |
| 7600008V | ZE2020-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y  |
| 7600009A | ZE2020-09 Hämoperfusion; OPS 8-821.2   |
| 76000090 | ZE2020-09 Hämoperfusion; OPS 8-821.2 oder 8-856  |
| 7600009B | ZE2020-09 Hämoperfusion; OPS 8-856   |

|          |  |
|----------|--|
| 76000100 | ZE2020-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858   |
| 76000822 | ZE2020-13 Immunadsorption; OPS 8-821.0   |
| 76000130 | ZE2020-13 Immunadsorption; OPS 8-821.0 oder 8-821.10 oder 8-821.11   |
| 76000A57 | ZE2020-13 Immunadsorption; OPS 8-821.10  |
| 76000A58 | ZE2020-13 Immunadsorption; OPS 8-821.11  |
| 7600015A | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-823  |
| 76000150 | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*   |
| 7600015B | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-825.*  |
| 76000772 | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-825.0  |
| 76000824 | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-825.1  |
| 76000773 | ZE2020-15 Zellapherese; OPS 8-825.x  |
| 76000160 | ZE2020-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859   |
| 7600017A | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5  |
| 76000170 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5 oder 5-335.3* oder 5-375.3 oder 5-375.4 oder 5-467.9* oder 5-504.3 oder 5-504.4 oder 5-504.5 oder 5-528.3 oder 5-528.4 oder 5-528.5 oder 5-555.6 oder 5-555.7 oder 5-555.8 |
| 76000170 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3*   |
| 76000EDH | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.30   |
| 76000EDI | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.31   |
| 76000B55 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3  |
| 7600017D | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4  |
| 7600017E | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*   |
| 76000587 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90   |
| 76000588 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91   |
| 76000589 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92   |
| 76000591 | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x   |
| 7600017F | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3  |
| 7600017G | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4  |
| 7600017H | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5  |
| 7600017I | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3  |
| 7600017J | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4  |
| 7600017K | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5  |
| 7600017L | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6  |
| 7600017M | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7  |
| 7600017N | ZE2020-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8  |
| 76000180 | ZE2020-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6*  |
| 76000EE2 | ZE2020-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.60  |
| 76000EE3 | ZE2020-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.61  |
| 76000EE4 | ZE2020-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.62  |
| 76000EE5 | ZE2020-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.63  |
| 7600022B | ZE2020-22 IABP; OPS 5-376.00   |
| 76000220 | ZE2020-22 IABP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0  |
| 7600022A | ZE2020-22 IABP; OPS 8-839.0  |
| 7600024C | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50  |
| 76000240 | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50 oder 5-649.5x oder 5-649.a0 oder 5-649.ax oder 5-649.b0 oder 5-649.b2 oder 5-649.b3 oder 5-649.b4 oder 5-649.bx  |
| 7600024D | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x  |
| 7600024G | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.a0  |
| 7600024H | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.ax  |
| 7600024I | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b0  |
| 7600024J | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b2  |
| 7600024K | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b3  |

|          |  |
|----------|--|
| 7600024L | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b4                          |
| 7600024M | ZE2020-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.bx                          |
| 7600025C | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k*                         |
| 76000250 | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k* oder 5-829.m            |
| 76000EDX | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k0                         |
| 76000EDY | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k1                         |
| 76000EDZ | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k2                         |
| 76000EE0 | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k3                         |
| 76000EE1 | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k4                         |
| 7600025B | ZE2020-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.m                          |
| 76000260 | ZE2020-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3 |
| 76000330 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*              |
| 76000712 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40              |
| 76000713 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41              |
| 76000714 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42              |
| 76000715 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43              |
| 76000716 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44              |
| 76000717 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45              |
| 76000718 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46              |
| 76000719 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47              |
| 76000720 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48              |
| 76000721 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49              |
| 76000722 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a              |
| 76000723 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b              |
| 76000724 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c              |
| 76000725 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d              |
| 76000726 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e              |
| 76000727 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f              |
| 76000728 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g              |
| 76000729 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h              |
| 76000730 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j              |
| 76000731 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k              |
| 76000732 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m              |
| 76000733 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n              |
| 76000734 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p              |
| 76000735 | ZE2020-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q              |
| 76000340 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*              |
| 76000736 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60              |
| 76000737 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61              |
| 76000738 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62              |
| 76000739 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63              |
| 76000740 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64              |
| 76000741 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65              |
| 76000742 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66              |
| 76000743 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67              |
| 76000744 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68              |
| 76000745 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69              |
| 76000746 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a              |
| 76000747 | ZE2020-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b              |
| 76000350 | ZE2020-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen                  |

|          |  |
|----------|--|
| 76000360 | ZE2020-36 Versorgung von Schwerstbehinderten   |
| 7600040A | ZE2020-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23   |
| 76000400 | ZE2020-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder 8-975.24   |
| 7600040B | ZE2020-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24   |
| 76000410 | ZE2020-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977  |
| 76000440 | ZE2020-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62   |
| 76000450 | ZE2020-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940   |
| 7600046A | ZE2020-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3   |
| 76000460 | ZE2020-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4  |
| 7600046B | ZE2020-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4   |
| 76000490 | ZE2020-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hypertherme intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion   |
| 7609050C | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8   |
| 76090500 | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8 oder 5-38a.a0 oder 5-38a.a1 oder 5-38a.a2 oder 5-38a.b0 oder 5-38a.b1 oder 5-38a.b2   |
| 7609050J | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a0  |
| 7609050K | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a1  |
| 7609050L | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a2  |
| 7609050M | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b0  |
| 7609050N | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b1  |
| 7609050O | ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b2  |
| 7609953T | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7b  |
| 76090530 | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7b oder 5-38a.7c oder 5-38a.7d oder 5-38a.8c oder 5-38a.8d oder 5-38a.8e oder 5-38a.8f oder 5-38a.c1 oder 5-38a.c2 oder 5-38a.c3 oder 5-38a.w   |
| 7609953U | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7c  |
| 7609953V | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7d  |
| 7609953W | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8c  |
| 7609953X | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8d  |
| 7609953Y | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8e  |
| 7609953Z | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8f  |
| 76099531 | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c1  |
| 76099532 | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c2  |
| 76099533 | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c3  |
| 7609053K | ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.w   |
| 7609054A | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0   |
| 76090540 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0 oder 5-429.j1 oder 5-429.j3 oder 5-429.j4 oder 5-429.j9 oder 5-429.ja oder 5-429.jb oder 5-429.jc oder 5-429.jd oder 5-429.je oder 5-429.jf oder 5-429.jg oder 5-449.h* oder 5-469.k* oder 5-489.g0 oder 5-513.m* oder 5-513.n* oder 5-517.** oder 5-526.e0 oder 5-526.f0 oder 5-529.g* oder 5-529.j* oder 5-529.n4 oder 5-529.p2 oder 5-529.r3 oder 5-529.s2 |
| 7609054B | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1   |
| 7609054C | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3   |
| 7609054D | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4   |
| 7609054E | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9   |
| 7609054F | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja   |
| 7609054U | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb   |



|          |  |
|----------|--|
| 76000D89 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.43 |
| 76000D90 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.4x |
| 76000D91 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.50 |
| 76000D92 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.51 |
| 76000D93 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.52 |
| 76000D94 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.53 |
| 76000D95 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.5x |
| 76000D96 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.60 |
| 76000D97 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.61 |
| 76000D98 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.62 |
| 76000D99 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.63 |
| 76000E00 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.6x |
| 76000E01 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.70 |
| 76000E02 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.71 |
| 76000E03 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.72 |
| 76000E04 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.73 |
| 76000E05 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.7x |
| 76000E06 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x0 |
| 76000E07 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x1 |
| 76000E08 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x2 |
| 76000E09 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.x3 |
| 76000E10 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.xx |
| 76000E11 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.y  |
| 7609054Q | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0 |
| 7609054R | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0 |
| 7609054S | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g* |
| 76000948 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g0 |
| 76000949 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g1 |
| 76000950 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g2 |
| 76000951 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.gx |
| 7609054T | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j* |
| 76000952 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j0 |
| 76000953 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j1 |
| 76000954 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j2 |
| 76000955 | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.jx |
| 7609954D | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.n4 |
| 7609954E | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.p2 |
| 7609954F | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.r3 |
| 7609954G | ZE2020-54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.s2 |
| 76090560 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*                                |
| 76000956 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0                                |
| 76000957 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1                                |
| 76000958 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2                                |
| 76000959 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3                                |
| 76000960 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4                                |
| 76000961 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5                                |
| 76000962 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6                                |
| 76000963 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7                                |
| 76000964 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8                                |
| 76000965 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9                                |

|          |   |
|----------|---|
| 76000966 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa   |
| 76000967 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb   |
| 76000968 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc   |
| 76000969 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd   |
| 76000970 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe   |
| 76000971 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff   |
| 76000972 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg   |
| 76000973 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh   |
| 76000974 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj   |
| 76000975 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk   |
| 76000976 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm   |
| 76000977 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn   |
| 76000978 | ZE2020-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp   |
| 76090570 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*      |
| 76000979 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0      |
| 76000980 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1      |
| 76000981 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2      |
| 76000982 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3      |
| 76000983 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4      |
| 76000984 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5      |
| 76000985 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6      |
| 76000986 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7      |
| 76000987 | ZE2020-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8      |
| 76090580 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*          |
| 76000988 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00          |
| 76000989 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01          |
| 76000990 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02          |
| 76000991 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03          |
| 76000992 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04          |
| 76000993 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05          |
| 76000994 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06          |
| 76000995 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07          |
| 76000996 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08          |
| 76000997 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09          |
| 76000998 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a          |
| 76000999 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b          |
| 76000A00 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c          |
| 76000A01 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d          |
| 76000A02 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e          |
| 76000A03 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f          |
| 76000A04 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g          |
| 76000A05 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h          |
| 76000A06 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j          |
| 76000A07 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k          |
| 76000A08 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m          |
| 76000A09 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n          |
| 76000A10 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p          |
| 76000A11 | ZE2020-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q          |
| 76090590 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1* |
| 76000A12 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10 |

|          |  |
|----------|--|
| 76000A13 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11  |
| 76000A14 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12  |
| 76000A15 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13  |
| 76000A16 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14  |
| 76000A17 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15  |
| 76000A18 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16  |
| 76000A19 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17  |
| 76000A20 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18  |
| 76000A21 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19  |
| 76000A22 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a  |
| 76000A23 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b  |
| 76000A24 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c  |
| 76000A25 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d  |
| 76000A26 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e  |
| 76000A27 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f  |
| 76000A28 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g  |
| 76000A29 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h  |
| 76000A30 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j  |
| 76000A31 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k  |
| 76000A32 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m  |
| 76000A33 | ZE2020-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n  |
| 76090600 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*  |
| 76000A34 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20  |
| 76000A35 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21  |
| 76000A36 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22  |
| 76000A37 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23  |
| 76000A38 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24  |
| 76000A39 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25  |
| 76000A40 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26  |
| 76000A41 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27  |
| 76000A42 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28  |
| 76000A43 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29  |
| 76000A44 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a  |
| 76000A45 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b  |
| 76000A46 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c  |
| 76000A47 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d  |
| 76000A48 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e  |
| 76000A49 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f  |
| 76000A50 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g  |
| 76000A51 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h  |
| 76000A52 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j  |
| 76000A53 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k  |
| 76000A54 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m  |
| 76000A55 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n  |
| 76000A56 | ZE2020-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p  |
| 7609061D | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.92   |
| 76090610 | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2 oder 5-028.c2 oder 5-039.e2 oder 5-039.f2 oder 5-039.n2 oder 5-059.cc oder 5-059.cd oder 5-059.dc oder 5-059.dd oder 5-059.g3 oder 5-059.g4 |
| 7609061E | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2   |

|          |  |
|----------|--|
| 7609061J | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.c2 |
| 7609061F | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2 |
| 7609061G | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2 |
| 7609061K | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.n2 |
| 7609061M | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.cc |
| 7609061N | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.cd |
| 7609061O | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.dc |
| 7609061P | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.dd |
| 7609061Q | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.g3 |
| 7609061R | ZE2020-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.g4 |
| 7609062C | ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.46   |
| 7609062D | ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.46 oder 8-839.47   |
| 7609062D | ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.47   |
| 76090630 | ZE2020-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*   |
| 76000A64 | ZE2020-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40   |
| 76000A65 | ZE2020-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41   |
| 76000A66 | ZE2020-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42   |
| 76090640 | ZE2020-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*   |
| 76000B56 | ZE2020-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53   |
| 76000B57 | ZE2020-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54   |
| 76000B58 | ZE2020-64 Gabe von Eptoterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55   |
| 7609065C | ZE2020-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5                                   |
| 7609065D | ZE2020-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5 oder 8-530.a6                     |
| 7609065D | ZE2020-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90- oder Rhenium-188-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a6                                   |
| 76090660 | ZE2020-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7  |
| 7609967P | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.*4  |
| 76090670 | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.*4 oder 8-841.*4 oder 8-843.*4 oder 8-849.*4 oder 8-84a.*4 oder 8-84b.*4    |
| 7609067A | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04  |
| 7609067B | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14  |
| 7609067C | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24  |
| 7609067D | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34  |
| 7609067E | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44  |
| 7609067F | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54  |
| 7609967Q | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.*4  |
| 7609067G | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04  |
| 7609067H | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14  |
| 7609067I | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24  |
| 7609067J | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34  |
| 7609067K | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44  |
| 7609067L | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54  |
| 7609967R | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.*4  |
| 7609067S | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04  |
| 7609067T | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14  |

|          |   |
|----------|---|
| 7609067U | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24                       |
| 7609067V | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34                       |
| 7609067W | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44                       |
| 7609067X | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54                       |
| 7609967S | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.*4                       |
| 76090DVQ | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04                       |
| 76090DVR | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14                       |
| 7609967T | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.*4                       |
| 76090DVS | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04                       |
| 76090DVT | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14                       |
| 7609967U | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.*4                       |
| 76090DVU | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04                       |
| 76090DVV | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.24                       |
| 76090DVW | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.34                       |
| 76090DVX | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.44                       |
| 76090DVY | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.54                       |
| 76090DVZ | ZE2020-67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.64                       |
| 76090690 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*  |
| 76000B59 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10  |
| 76000B60 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11  |
| 76000B61 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12  |
| 76000B62 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13  |
| 76000B63 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14  |
| 76000B64 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15  |
| 76000B65 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16  |
| 76000B66 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17  |
| 76000B67 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18  |
| 76000B68 | ZE2020-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19  |
| 76090700 | ZE2020-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6                                  |
| 7609071C | ZE2020-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.61                             |
| 76090710 | ZE2020-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.61 oder 8-530.62 oder 8-530.a0 |
| 7609071D | ZE2020-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.62                             |
| 7609071B | ZE2020-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0                             |
| 7609072A | ZE2020-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1  |
| 76090720 | ZE2020-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1 oder 5-78a.j1  |
| 7609072B | ZE2020-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-78a.j1  |
| 76090740 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*  |
| 76000B95 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0  |
| 76000B96 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1  |
| 76000B97 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2  |
| 76000B98 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3  |
| 76000B99 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4  |
| 76000C00 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5  |
| 76000C01 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6  |
| 76000C02 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7  |
| 76000C03 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8  |
| 76000C04 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9  |
| 76000C05 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa  |
| 76000C06 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab  |
| 76000C07 | ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac  |

76000C08 ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad  
76000C09 ZE2020-74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae  
76090750 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b\*  
76000C10 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0  
76000C11 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1  
76000C12 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2  
76000C13 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3  
76000C14 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4  
76000C15 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5  
76000C16 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6  
76000C17 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7  
76000C18 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8  
76000C19 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9  
76000C20 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba  
76000C21 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb  
76000C22 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc  
76000C23 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd  
76000C24 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be  
76000C25 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf  
76000C26 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg  
76000C27 ZE2020-75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh  
76090770 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g\*  
76000C41 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0  
76000C42 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1  
76000C43 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2  
76000C44 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3  
76000C45 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4  
76000C46 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5  
76000C47 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6  
76000C48 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7  
76000C49 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8  
76000C50 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9  
76000C51 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga  
76000C52 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb  
76000C53 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc  
76000C54 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd  
76000C55 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge  
76000C56 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf  
76000C57 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg  
76000C58 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh  
76000C59 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj  
76000C60 ZE2020-77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk  
76090790 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e\*  
76090C90 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0  
76090C91 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1  
76090C92 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2  
76090C93 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3  
76090C94 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4  
76090C95 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5  
76090C96 ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6

|          |   |
|----------|---|
| 76090C97 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7                                  |
| 76090C98 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8                                  |
| 76090C99 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9                                  |
| 76090D00 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea                                  |
| 76090D01 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb                                  |
| 76090D02 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec                                  |
| 76090D03 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed                                  |
| 76090D04 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee                                  |
| 76090D05 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef                                  |
| 76090D06 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg                                  |
| 76090D07 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh                                  |
| 76090D08 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej                                  |
| 76090D09 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek                                  |
| 76090D10 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em                                  |
| 76090D11 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en                                  |
| 76090D12 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep                                  |
| 76090D13 | ZE2020-79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq                                  |
| 76090800 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*                |
| 76000D14 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10                |
| 76000D15 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11                |
| 76000D16 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12                |
| 76000D17 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13                |
| 76000D18 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14                |
| 76000D19 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15                |
| 76000D20 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16                |
| 76000D21 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17                |
| 76000D22 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18                |
| 76000D23 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19                |
| 76000D24 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a                |
| 76000D25 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b                |
| 76000D26 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c                |
| 76000D27 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d                |
| 76000D28 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e                |
| 76000D29 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f                |
| 76000D30 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g                |
| 76000D31 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h                |
| 76000D32 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j                |
| 76000D33 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k                |
| 76000D34 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m                |
| 76000D35 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n                |
| 76000D36 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p                |
| 76000D37 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q                |
| 76000D38 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r                |
| 76000D39 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s                |
| 76000D40 | ZE2020-80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t                |
| 76090820 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2* |
| 76000D47 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20 |
| 76000D48 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21 |
| 76000D49 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22 |
| 76000D50 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23 |

|          |   |
|----------|---|
| 76000D51 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24   |
| 76000D52 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26   |
| 76000D53 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27   |
| 76000D54 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28   |
| 76000D55 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29   |
| 76000D56 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a   |
| 76000D57 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b   |
| 76000D58 | ZE2020-82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c   |
| 76090840 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*  |
| 76000E40 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20  |
| 76000E41 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21  |
| 76000E42 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22  |
| 76000E43 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23  |
| 76000E44 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24  |
| 76000E45 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25  |
| 76000E46 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26  |
| 76000E47 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27  |
| 76000E48 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28  |
| 76000E49 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29  |
| 76000E50 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a  |
| 76000E51 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b  |
| 76000E52 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c  |
| 76000E53 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d  |
| 76000E54 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e  |
| 76000E55 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f  |
| 76000E56 | ZE2020-84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g  |
| 76090850 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*  |
| 76000E57 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0  |
| 76000E58 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1  |
| 76000E59 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2  |
| 76000E60 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3  |
| 76000E61 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4  |
| 76000E62 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5  |
| 76000E63 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6  |
| 76000E64 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7  |
| 76000E65 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8  |
| 76000E66 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9  |
| 76000E67 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea  |
| 76000E68 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb  |
| 76000E69 | ZE2020-85 Gabe von Temezirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec  |
| 7609086A | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4  |
| 76090860 | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4 oder 5-039.g oder 5-039.h oder 5-039.p oder 5-059.5* oder 5-059.c4 oder 5-059.c6 oder 5-059.cb oder 5-059.d4 oder 5-059.d6 oder 5-059.db |
| 7609086B | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g  |
| 7609086C | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h  |
| 7609086L | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.p  |
| 7609086K | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5*   |
| 76090DGK | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.50   |
| 76090DGL | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5x   |
| 7609086E | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4   |
| 7609086G | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6   |

|          |   |
|----------|---|
| 7609086M | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.cb   |
| 7609086H | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4   |
| 7609086J | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6   |
| 7609086N | ZE2020-86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.db   |
| 7609088A | ZE2020-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1   |
| 76090880 | ZE2020-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1 oder 1-942.2 oder 1-942.3   |
| 7609088B | ZE2020-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2   |
| 7609088C | ZE2020-88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.3   |
| 76090910 | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*  |
| 76000E86 | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30  |
| 76000E87 | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31  |
| 76000E88 | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32  |
| 76000E89 | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33  |
| 76000E8A | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34  |
| 76000E8B | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35  |
| 76000E8C | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36  |
| 76000E8D | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37  |
| 76000E8E | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38  |
| 76000E8F | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39  |
| 76000E8G | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a  |
| 76000E8H | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b  |
| 76000E8I | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c  |
| 76000E8J | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d  |
| 76000E8K | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e  |
| 76000E8L | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f  |
| 76000E8M | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g  |
| 76000E8N | ZE2020-91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h  |
| 7609097A | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*   |
| 76090970 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6* oder 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-810.j* oder 8-812.5* oder 8-812.9* oder 8-812.a* |
| 76090D14 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.63   |
| 76090D15 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.64   |
| 76090D16 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.65   |
| 76090D17 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.66   |
| 76090D18 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.67   |
| 76090D19 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.68   |
| 76090D1A | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.69   |
| 76090D1B | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6a   |
| 76090D1C | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6b   |
| 76090D1D | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6c   |
| 76090D1E | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6d   |
| 76090D1F | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6e   |
| 76090D1G | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6f   |
| 76090D1H | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6g   |
| 76090D1I | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6h   |
| 76090D1J | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6j   |
| 76090D1K | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6k   |
| 76090D1L | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6m   |
| 76090D1M | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6n   |
| 76090D1N | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6p   |











|          |   |
|----------|---|
| 76090DKU | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.jz |
| 7609097K | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5* |
| 76000EC7 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.50 |
| 76000EC8 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.51 |
| 76000EC9 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.52 |
| 76000ECA | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.53 |
| 76000ECB | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.54 |
| 76000ECC | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.55 |
| 76000ECD | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.56 |
| 76000ECE | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.57 |
| 76000ECF | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.58 |
| 76000ECG | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.59 |
| 76000ECH | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5a |
| 76000ECI | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5b |
| 76000ECJ | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5c |
| 76000ECK | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5d |
| 76090DKV | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5f |
| 76090DKW | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5g |
| 76090DKX | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5h |
| 76090DKY | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5j |
| 76090DKZ | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5k |
| 76090DL0 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5m |
| 76090DL1 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5n |
| 76090DL2 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5p |
| 76090DL3 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5q |
| 76090DL4 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.5r |
| 7609097M | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9* |
| 76090D73 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.90 |
| 76090D74 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.91 |
| 76090D75 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.92 |
| 76090D76 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.93 |
| 76090D77 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.94 |
| 76090D78 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.95 |
| 76090D79 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.96 |
| 76090D7A | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97 |
| 76090D7B | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98 |
| 76090DL5 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9a |
| 76090DL6 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9b |
| 76090DL7 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9c |
| 76090DL8 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9d |
| 76090DL9 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9e |
| 7609097N | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a* |
| 76090EHR | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a0 |
| 76090EHS | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a1 |
| 76090EHT | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a2 |
| 76090EHU | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a3 |
| 76090EHV | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a4 |
| 76090EHW | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a5 |
| 76090EHX | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a6 |
| 76090EHY | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a7 |

|          |   |
|----------|---|
| 76090EHZ | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a8 |
| 76090EIO | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a9 |
| 76090EI1 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aa |
| 76090EI2 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ab |
| 76090EI3 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ac |
| 76090EI4 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ad |
| 76090EI5 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ae |
| 76090EI6 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.af |
| 76090EI7 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ag |
| 76090EI8 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ah |
| 76090EI9 | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aj |
| 76090EIA | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ak |
| 76090EIB | ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.am |
| 76090990 | ZE2020-99 Fremdbezug von Donor-Lymphozyten                                |
| 76091010 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g*                  |
| 76090DE3 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g0                  |
| 76090DE4 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g1                  |
| 76090DE5 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g2                  |
| 76090DE6 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g3                  |
| 76090DE7 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g4                  |
| 76090DE8 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g5                  |
| 76090DE9 | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g6                  |
| 76090DEA | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g7                  |
| 76090DEB | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g8                  |
| 76090DEC | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g9                  |
| 76090DED | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ga                  |
| 76090DEE | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gb                  |
| 76090DEF | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gc                  |
| 76090DEG | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gd                  |
| 76090DEH | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ge                  |
| 76090DEI | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gf                  |
| 76090DEJ | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gg                  |
| 76090DEK | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gh                  |
| 76090DEL | ZE2020-101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gj                  |
| 76091030 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j*                     |
| 76090DF3 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j0                     |
| 76090DF4 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j1                     |
| 76090DF5 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j2                     |
| 76090DF6 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j3                     |
| 76090DF7 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j4                     |
| 76090DF8 | ZE2020-103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j5                     |
| 76091040 | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m*                   |
| 76090DF9 | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m0                   |
| 76090DFA | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m1                   |
| 76090DFB | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m2                   |
| 76090DFC | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m3                   |
| 76090DFD | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m4                   |
| 76090DFE | ZE2020-104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m5                   |
| 76091060 | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.t*                     |
| 76090EIC | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tb                     |

|          |  |
|----------|--|
| 76090EID | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tc                            |
| 76090EIE | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.td                            |
| 76090EIF | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.te                            |
| 76090EIG | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tf                            |
| 76090EIH | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tg                            |
| 76090EII | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.th                            |
| 76090EIJ | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tj                            |
| 76090EIK | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tk                            |
| 76090EIL | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tm                            |
| 76090EIM | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tn                            |
| 76090EIN | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tp                            |
| 76090EIO | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tq                            |
| 76090EIP | ZE2020-106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tr                            |
| 76091070 | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0* |
| 76090DG8 | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.00 |
| 76090DG9 | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.01 |
| 76090DGA | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.02 |
| 76090DGB | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.03 |
| 76090DGC | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.04 |
| 76090DGD | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.05 |
| 76090DGE | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.06 |
| 76090DGF | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.07 |
| 76090DGG | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.08 |
| 76090DGH | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.09 |
| 76090DGI | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0a |
| 76090DGJ | ZE2020-107 Medikamente-freisetzende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0x |
| 76091080 | ZE2020-108 Implantation einer Irisprothese; OPS 5-137.6                          |
| 76091090 | ZE2020-109 Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran; OPS 8-854.8                  |
| 76091100 | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n*                          |
| 76090DGM | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n0                          |
| 76090DGN | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n1                          |
| 76090DGO | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n2                          |
| 76090DGP | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n3                          |
| 76090DGQ | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n4                          |
| 76090DGR | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n5                          |
| 76090DGS | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n6                          |
| 76090DGT | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n7                          |
| 76090DGU | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n8                          |
| 76090DGV | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n9                          |
| 76090DGW | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.na                          |
| 76090DGX | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nb                          |
| 76090DGY | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nc                          |
| 76090DGZ | ZE2020-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nd                          |
| 76091110 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d*                     |
| 76090DH0 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d0                     |
| 76090DH1 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d1                     |
| 76090DH2 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d2                     |
| 76090DH3 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d3                     |
| 76090DH4 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d4                     |
| 76090DH5 | ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d5                     |

76090DH6 ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d6  
76090DH7 ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d7  
76090DH8 ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d8  
76090DH9 ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.d9  
76090DHA ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.da  
76090DHB ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.db  
76090DHC ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dc  
76090DHD ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dd  
76090DHE ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.de  
76090DHF ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.df  
76090DHG ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dg  
76090DHH ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dh  
76090DHI ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dj  
76090DHJ ZE2020-111 Gabe von Nab-Paclitaxel, parenteral; OPS 6-005.dk  
76091120 ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2\*  
76090DHK ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.20  
76090DHL ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.21  
76090DHM ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.22  
76090DHN ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.23  
76090DHO ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.24  
76090DHP ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.25  
76090DHQ ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.26  
76090DHR ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.27  
76090DHS ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.28  
76090DHT ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.29  
76090DHU ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2a  
76090DHV ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2b  
76090DHW ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2c  
76090DHX ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2d  
76090DHY ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2e  
76090DHZ ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2f  
76090DI0 ZE2020-112 Gabe von Abirateronacetat, oral; OPS 6-006.2g  
76091130 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1\*  
76090DI1 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.10  
76090DI2 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.11  
76090DI3 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.12  
76090DI4 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.13  
76090DI5 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.14  
76090DI6 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.15  
76090DI7 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.16  
76090DI8 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.17  
76090DI9 ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.18  
76090DIA ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.19  
76090DIB ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1a  
76090DIC ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1b  
76090DID ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1c  
76090DIE ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1d  
76090DIF ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1e  
76090DIG ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1f  
76090DIH ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1g

|          |  |
|----------|--|
| 76090DII | ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1h  |
| 76090DIJ | ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1j  |
| 76090DIK | ZE2020-113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1k  |
| 76091150 | ZE2020-115 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Molekulargenetische Identifikation und Herstellung von patientenspezifischen Markern; OPS 1-991.0 |
| 76091160 | ZE2020-116 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Patientenspezifische molekulargenetische Quantifizierung; OPS 1-991.1                             |
| 76091170 | ZE2020-117 Chemosaturations-Therapie mittels perkutaner Leberperfusion; OPS 8-549.01   |
| 7609118A | ZE2020-118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.90   |
| 76091180 | ZE2020-118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.90 oder 5-028.a0 oder 5-028.c0   |
| 7609118B | ZE2020-118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.a0   |
| 7609118C | ZE2020-118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.c0   |
| 7609119A | ZE2020-119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0  |
| 76091190 | ZE2020-119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0 oder 5-78a.j0  |
| 7609119B | ZE2020-119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-78a.j0  |
| 76091200 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c*   |
| 76090DN0 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c0   |
| 76090DN1 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c1   |
| 76090DN2 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c2   |
| 76090DN3 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c3   |
| 76090DN4 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c4   |
| 76090DN5 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c5   |
| 76090DN6 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c6   |
| 76090DN7 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c7   |
| 76090DN8 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c8   |
| 76090DN9 | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c9   |
| 76090DNA | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ca   |
| 76090DNB | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cb   |
| 76090DNC | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cc   |
| 76090DND | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cd   |
| 76090DNE | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ce   |
| 76090DNF | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cf   |
| 76090DNG | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cg   |
| 76090DNH | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ch   |
| 76090DNI | ZE2020-120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cj   |
| 76091210 | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b*   |
| 76090DNJ | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b0   |
| 76090DNK | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b1   |
| 76090DNL | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b2   |
| 76090DNM | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b3   |
| 76090DNN | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b4   |
| 76090DNO | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b5   |
| 76090DNP | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b6   |
| 76090DNQ | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b7   |
| 76090DNR | ZE2020-121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b8   |
| 76091220 | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g*   |
| 76090DNS | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g0   |
| 76090DNT | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g1   |
| 76090DNU | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g2   |
| 76090DNV | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g3   |
| 76090DNW | ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g4   |

76090DNX ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g5  
76090DNY ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g6  
76090DNZ ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g7  
76090DO0 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g8  
76090DO1 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g9  
76090DO2 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ga  
76090DO3 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gb  
76090DO4 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gd  
76090DO5 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ge  
76090DO6 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gf  
76090DO7 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gg  
76090DO8 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gh  
76090DO9 ZE2020-122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gj  
76091230 ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p\*  
76090DOA ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p0  
76090DOB ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p1  
76090DOC ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p2  
76090DOD ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p3  
76090DOE ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p4  
76090DOF ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p5  
76090DOG ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p6  
76090DOH ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p7  
76090DOI ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p8  
76090DOJ ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p9  
76090DOK ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pa  
76090DOL ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pb  
76090DOM ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pc  
76090DON ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pd  
76090DOO ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pe  
76090DOP ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pf  
76090DOQ ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pg  
76090DOR ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ph  
76090DOS ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pj  
76090DOT ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pk  
76090DOU ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pm  
76090DOV ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pn  
76090DOW ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pp  
76090DOX ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pq  
76090DOY ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pr  
76090DOZ ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ps  
76090DP0 ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pt  
76090DP1 ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pu  
76090DP2 ZE2020-123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pv  
76091240 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5\*  
76090DP3 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.50  
76090DP4 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.51  
76090DP5 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.52  
76090DP6 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.53  
76090DP7 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.54  
76090DP8 ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.55

|          |  |
|----------|--|
| 76090DP9 | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.56  |
| 76090DPA | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.57  |
| 76090DPB | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.58  |
| 76090DPC | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.59  |
| 76090DPD | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5a  |
| 76090DPE | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5c  |
| 76090DPF | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5d  |
| 76090DPG | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5e  |
| 76090DPH | ZE2020-124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5f  |
| 76091250 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r*  |
| 76090DPI | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r0  |
| 76090DPJ | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r1  |
| 76090DPK | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r2  |
| 76090DPL | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r3  |
| 76090DPM | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r4  |
| 76090DPN | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r5  |
| 76090DPO | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r6  |
| 76090DPP | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r7  |
| 76090DPQ | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r8  |
| 76090DPR | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r9  |
| 76090DPS | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ra  |
| 76090DPT | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rb  |
| 76090DPU | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rc  |
| 76090DPV | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rd  |
| 76090DPW | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.re  |
| 76090DPX | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rf  |
| 76090DPY | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rg  |
| 76090DPZ | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rh  |
| 76090DQ0 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rj  |
| 76090DQ1 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rk  |
| 76090DQ2 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rm  |
| 76090DQ3 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rn  |
| 76090DQ4 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rp  |
| 76090DQ5 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rq  |
| 76090DQ6 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rr  |
| 76090DQ7 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rs  |
| 76090DQ8 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rt  |
| 76090DQ9 | ZE2020-125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ru  |
| 76091270 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r* |
| 76090DR4 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r0 |
| 76090DR5 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r1 |
| 76090DR6 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r2 |
| 76090DR7 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r3 |
| 76090DR8 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r4 |
| 76090DR9 | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r5 |
| 76090DRA | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r6 |
| 76090DRB | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r7 |
| 76090DRC | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r8 |
| 76090DRD | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r9 |
| 76090DRE | ZE2020-127 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.ra |



76090DSR ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pn  
76090DSS ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pp  
76090DST ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pq  
76090DSU ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pr  
76090DSV ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.ps  
76090DSW ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pt  
76090DSX ZE2020-129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pu  
76091300 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6\*  
76090DSY ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.60  
76090DSZ ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.61  
76090DT0 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.62  
76090DT1 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.63  
76090DT2 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.64  
76090DT3 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.65  
76090DT4 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.66  
76090DT5 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.67  
76090DT6 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.68  
76090DT7 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.69  
76090DT8 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6a  
76090DT9 ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6b  
76090DTA ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6c  
76090DTB ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6d  
76090DTC ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6e  
76090DTD ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6f  
76090DTE ZE2020-130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6g  
76091310 ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k\*  
76090DTF ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k0  
76090DTG ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k1  
76090DTH ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k2  
76090DTI ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k3  
76090DTJ ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k4  
76090DTK ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k5  
76090DTL ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k6  
76090DTM ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k7  
76090DTN ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k8  
76090DTO ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k9  
76090DTP ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ka  
76090DTQ ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kb  
76090DTR ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kc  
76090DTS ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kd  
76090DTT ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ke  
76090DTU ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kf  
76090DTV ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kg  
76090DTW ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kh  
76090DTX ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kj  
76090DTY ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kk  
76090DTZ ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.km  
76090DU0 ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kn  
76090DU1 ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kp  
76090DU2 ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kq

|          |  |
|----------|--|
| 76090DU3 | ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kr   |
| 76090DU4 | ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ks   |
| 76090DU5 | ZE2020-131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kt   |
| 76091320 | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n*   |
| 76090DU6 | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n0   |
| 76090DU7 | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n1   |
| 76090DU8 | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n2   |
| 76090DU9 | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n3   |
| 76090DUA | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n4   |
| 76090DUB | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n5   |
| 76090DUC | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n6   |
| 76090DUD | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n7   |
| 76090DUE | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n8   |
| 76090DUF | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n9   |
| 76090DUG | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.na   |
| 76090DUH | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nb   |
| 76090DUI | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nc   |
| 76090DUJ | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nd   |
| 76090DUK | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ne   |
| 76090DUL | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nf   |
| 76090DUM | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ng   |
| 76090DUN | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nh   |
| 76090DUO | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nj   |
| 76090DUP | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nk   |
| 76090DUQ | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nm   |
| 76090DUR | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nn   |
| 76090DUS | ZE2020-132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.np   |
| 76091330 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0* |
| 76090DUT | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.00 |
| 76090DUU | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.01 |
| 76090DUV | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.02 |
| 76090DUW | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.03 |
| 76090DUX | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.04 |
| 76090DUY | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.05 |
| 76090DUZ | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.06 |
| 76090DV0 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.07 |
| 76090DV1 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.08 |
| 76090DV2 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.09 |
| 76090DV3 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0a |
| 76090DV4 | ZE2020-133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0b |
| 76091340 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1* |
| 76090DV5 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.10 |
| 76090DV6 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-       |

|          |   |
|----------|---|
|          | 98h.11  |
| 76090DV7 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.12  |
| 76090DV8 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.13  |
| 76090DV9 | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.14  |
| 76090DVA | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.15  |
| 76090DVB | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.16  |
| 76090DVC | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.17  |
| 76090DVD | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.18  |
| 76090DVE | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.19  |
| 76090DVF | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1a  |
| 76090DVG | ZE2020-134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1b  |
| 7609135A | ZE2020-135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit erweiterter molekulargenetischer Diagnostik; OPS 1-944.10  |
| 76091350 | ZE2020-135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-944.10 oder 1-944.20 oder 1-944.30   |
| 7609135B | ZE2020-135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik); OPS 1-944.20   |
| 7609135C | ZE2020-135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit erweiterter molekulargenetischer Diagnostik und Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik); OPS 1-944.30 |
| 76091360 | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.8*   |
| 76090DVH | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.80   |
| 76090DVI | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.81   |
| 76090DVJ | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.82   |
| 76090DVK | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.83   |
| 76090DVL | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.84   |
| 76090DVM | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.85   |
| 76090DVN | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.86   |
| 76090DVO | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.87   |
| 76090DVP | ZE2020-136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.88   |
| 76091370 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6*  |
| 76090DW0 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.63  |
| 76090DW1 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.64  |
| 76090DW2 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.65  |
| 76090DW3 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.66  |
| 76090DW4 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.67  |
| 76090DW5 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.68  |
| 76090DW6 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.69  |
| 76090DW7 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6a  |
| 76090DW8 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6b  |
| 76090DW9 | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6c  |
| 76090DWA | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6d  |
| 76090DWB | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6e  |
| 76090DWC | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6f  |
| 76090DWD | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6g  |
| 76090DWE | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6h  |
| 76090DWF | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6j  |
| 76090DWG | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6k  |

|          |  |
|----------|--|
| 76090DWH | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6m   |
| 76090DWI | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6n   |
| 76090DWJ | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6p   |
| 76090DWK | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6q   |
| 76090DWL | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6r   |
| 76090DWM | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6s   |
| 76090DWN | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6u   |
| 76090DWO | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6v   |
| 76090DWP | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6w   |
| 76090DWQ | ZE2020-137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6z   |
| 76091380 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j*   |
| 76090DWR | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j3   |
| 76090DWS | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j4   |
| 76090DWT | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j5   |
| 76090DWU | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j6   |
| 76090DWV | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j7   |
| 76090DWW | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j8   |
| 76090DWX | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j9   |
| 76090DWY | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.ja   |
| 76090DWZ | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jb   |
| 76090DX0 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jc   |
| 76090DX1 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jd   |
| 76090DX2 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.je   |
| 76090DX3 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jf   |
| 76090DX4 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jg   |
| 76090DX5 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jh   |
| 76090DX6 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jj   |
| 76090DX7 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jk   |
| 76090DX8 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jm   |
| 76090DX9 | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jn   |
| 76090DXA | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jp   |
| 76090DXB | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jq   |
| 76090DXC | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jr   |
| 76090DXD | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.js   |
| 76090DXE | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jt   |
| 76090DXF | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jv   |
| 76090DXG | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jw   |
| 76090DXH | ZE2020-138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jz   |
| 7609139A | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*   |
| 76091390 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-812.9* oder 8-812.a* |
| 76090DXI | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.73   |
| 76090DXJ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.74   |
| 76090DXK | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.75   |
| 76090DXL | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.76   |
| 76090DXM | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.77   |
| 76090DXN | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.78   |
| 76090DXO | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.79   |
| 76090DXP | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7a   |
| 76090DXQ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7b   |
| 76090DXR | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7c   |

|          |  |
|----------|--|
| 76090DXS | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7d |
| 76090DXT | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7e |
| 76090DXU | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7f |
| 76090DXV | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7g |
| 76090DXW | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7h |
| 76090DXX | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7j |
| 76090DXY | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7k |
| 76090DXZ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7n |
| 76090DY0 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7p |
| 76090DY1 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7q |
| 76090DY2 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7r |
| 7609139B | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8* |
| 76090DY3 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.83 |
| 76090DY4 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.84 |
| 76090DY5 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.85 |
| 76090DY6 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.86 |
| 76090DY7 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.87 |
| 76090DY8 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.88 |
| 76090DY9 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.89 |
| 76090DYA | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8a |
| 76090DYB | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8b |
| 76090DYC | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8c |
| 76090DYD | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8d |
| 76090DYE | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8e |
| 76090DYF | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8f |
| 76090DYG | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8g |
| 76090DYH | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8h |
| 76090DYI | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8j |
| 76090DYJ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8k |
| 76090DYK | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8m |
| 76090DYL | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8n |
| 76090DYM | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8p |
| 76090DYN | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8r |
| 76090DYO | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8s |
| 76090DYP | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8t |
| 76090DYQ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8u |
| 76090DYR | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8v |
| 76090DYS | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8w |
| 76090DYT | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8z |
| 7609139C | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9* |
| 76090DYU | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.93 |
| 76090DYV | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.94 |
| 76090DYW | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.95 |
| 76090DYX | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.96 |
| 76090DYY | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.97 |
| 76090DYZ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.98 |
| 76090DZ0 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.99 |
| 76090DZ1 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9a |
| 76090DZ2 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9b |
| 76090DZ3 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9c |

|          |  |
|----------|--|
| 76090DZ4 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9d |
| 76090DZ5 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9e |
| 76090DZ6 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9f |
| 76090DZ7 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9g |
| 76090DZ8 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9h |
| 76090DZ9 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9j |
| 76090DZA | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9k |
| 76090DZB | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9m |
| 76090DZC | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9n |
| 76090DZD | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9p |
| 76090DZE | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9r |
| 76090DZF | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9s |
| 76090DZG | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9t |
| 76090DZH | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9u |
| 76090DZI | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9v |
| 76090DZJ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9w |
| 76090DZK | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9z |
| 7609139D | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a* |
| 76090DZL | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a3 |
| 76090DZM | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a4 |
| 76090DZN | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a5 |
| 76090DZO | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a6 |
| 76090DZP | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a7 |
| 76090DZQ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a8 |
| 76090DZR | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a9 |
| 76090DZS | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aa |
| 76090DZT | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ab |
| 76090DZU | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ac |
| 76090DZV | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ad |
| 76090DZW | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ae |
| 76090DZX | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.af |
| 76090DZY | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ag |
| 76090DZZ | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ah |
| 76090E00 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aj |
| 76090E01 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ak |
| 76090E02 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.am |
| 76090E03 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.an |
| 76090E04 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ap |
| 76090E05 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ar |
| 76090E06 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.as |
| 76090E07 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.at |
| 76090E08 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.au |
| 76090E09 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.av |
| 76090E0A | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aw |
| 76090E0B | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.az |
| 7609139E | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b* |
| 76090E0C | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b3 |
| 76090E0D | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b4 |
| 76090E0E | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b5 |
| 76090E0F | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b6 |

|          |  |
|----------|--|
| 76090E0G | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b7 |
| 76090E0H | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b8 |
| 76090E0I | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b9 |
| 76090E0J | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ba |
| 76090E0K | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bb |
| 76090E0L | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bc |
| 76090E0M | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bd |
| 76090E0N | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.be |
| 76090E0O | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bf |
| 76090E0P | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bg |
| 76090E0Q | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bh |
| 76090E0R | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bj |
| 76090E0S | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bk |
| 76090E0T | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bm |
| 76090E0U | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bn |
| 76090E0V | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bp |
| 76090E0W | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.br |
| 76090E0X | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bs |
| 76090E0Y | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bt |
| 76090E0Z | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bu |
| 76090E10 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bv |
| 76090E11 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bw |
| 76090E12 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bz |
| 7609139F | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c* |
| 76090E13 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c3 |
| 76090E14 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c4 |
| 76090E15 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c5 |
| 76090E16 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c6 |
| 76090E17 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c7 |
| 76090E18 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c8 |
| 76090E19 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c9 |
| 76090E1A | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ca |
| 76090E1B | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cb |
| 76090E1C | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cc |
| 76090E1D | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cd |
| 76090E1E | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ce |
| 76090E1F | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cf |
| 76090E1G | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cg |
| 76090E1H | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ch |
| 76090E1I | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cj |
| 76090E1J | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ck |
| 76090E1K | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cm |
| 76090E1L | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cn |
| 76090E1M | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cp |
| 76090E1N | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cr |
| 76090E1O | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cs |
| 76090E1P | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ct |
| 76090E1Q | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cu |
| 76090E1R | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cv |
| 76090E1S | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cw |

|          |  |
|----------|--|
| 76090E1T | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cz |
| 7609139G | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d* |
| 76090E1U | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d3 |
| 76090E1V | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d4 |
| 76090E1W | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d5 |
| 76090E1X | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d6 |
| 76090E1Y | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d7 |
| 76090E1Z | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d8 |
| 76090E20 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d9 |
| 76090E21 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.da |
| 76090E22 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.db |
| 76090E23 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dc |
| 76090E24 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dd |
| 76090E25 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.de |
| 76090E26 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.df |
| 76090E27 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dg |
| 76090E28 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dh |
| 76090E29 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dj |
| 76090E2A | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dk |
| 76090E2B | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dm |
| 76090E2C | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dn |
| 76090E2D | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dp |
| 76090E2E | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dr |
| 76090E2F | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ds |
| 76090E2G | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dt |
| 76090E2H | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.du |
| 76090E2I | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dv |
| 76090E2J | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dw |
| 76090E2K | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dz |
| 7609139H | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e* |
| 76090E2L | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e5 |
| 76090E2M | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e6 |
| 76090E2N | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e7 |
| 76090E2O | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e8 |
| 76090E2P | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e9 |
| 76090E2Q | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ea |
| 76090E2R | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eb |
| 76090E2S | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ec |
| 76090E2T | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ed |
| 76090E2U | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ee |
| 76090E2V | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ef |
| 76090E2W | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eg |
| 76090E2X | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eh |
| 76090E2Y | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ej |
| 76090E2Z | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ek |
| 76090E30 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.em |
| 76090E31 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.en |
| 76090E32 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ep |
| 76090E33 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eq |
| 76090E34 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.er |

|          |  |
|----------|--|
| 76090E35 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.es         |
| 76090E36 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eu         |
| 76090E37 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ev         |
| 76090E38 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ew         |
| 76090E39 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ez         |
| 7609139I | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9*         |
| 76090E3A | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.90         |
| 76090E3B | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.91         |
| 76090E3C | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.92         |
| 76090E3D | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.93         |
| 76090E3E | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.94         |
| 76090E3F | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.95         |
| 76090E3G | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.96         |
| 76090E3H | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97         |
| 76090E3I | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98         |
| 76090E3J | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9a         |
| 76090E3K | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9b         |
| 76090E3L | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9c         |
| 76090E3M | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9d         |
| 76090E3N | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9e         |
| 7609139J | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a*         |
| 76090E9R | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a0         |
| 76090E9S | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a1         |
| 76090E9T | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a2         |
| 76090E9U | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a3         |
| 76090E9V | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a4         |
| 76090E9W | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a5         |
| 76090E9X | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a6         |
| 76090E9Y | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a7         |
| 76090E9Z | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a8         |
| 76090EA0 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a9         |
| 76090EA1 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aa         |
| 76090EA2 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ab         |
| 76090EA3 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ac         |
| 76090EA4 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ad         |
| 76090EA5 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ae         |
| 76090EA6 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.af         |
| 76090EA7 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ag         |
| 76090EA8 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ah         |
| 76090EA9 | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aj         |
| 76090EAA | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ak         |
| 76090EAB | ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.am         |
| 76091400 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b* |
| 76090E3O | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b0 |
| 76090E3P | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b1 |
| 76090E3Q | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b2 |
| 76090E3R | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b3 |
| 76090E3S | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b4 |
| 76090E3T | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b5 |
| 76090E3U | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b6 |

|          |  |
|----------|--|
| 76090E3V | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b7 |
| 76090E3W | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b8 |
| 76090E3X | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.b9 |
| 76090E3Y | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.ba |
| 76090E3Z | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bb |
| 76090E40 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bc |
| 76090E41 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bd |
| 76090E42 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.be |
| 76090E43 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bf |
| 76090E44 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bg |
| 76090E45 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bh |
| 76090E46 | ZE2020-140 Gabe von Brentuximabvedotin, parenteral; OPS 6-006.bj |
| 76091410 | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6*              |
| 76090E47 | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.60              |
| 76090E48 | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.61              |
| 76090E49 | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.62              |
| 76090E4A | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.63              |
| 76090E4B | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.64              |
| 76090E4C | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.65              |
| 76090E4D | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.66              |
| 76090E4E | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.67              |
| 76090E4F | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.68              |
| 76090E4G | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.69              |
| 76090E4H | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6a              |
| 76090E4I | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6b              |
| 76090E4J | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6c              |
| 76090E4K | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6d              |
| 76090E4L | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6e              |
| 76090E4M | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6f              |
| 76090E4N | ZE2020-141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6g              |
| 76091420 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3*        |
| 76090E4O | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.30        |
| 76090E4P | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.31        |
| 76090E4Q | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.32        |
| 76090E4R | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.33        |
| 76090E4S | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.34        |
| 76090E4T | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.35        |
| 76090E4U | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.36        |
| 76090E4V | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.37        |
| 76090E4W | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.38        |
| 76090E4X | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.39        |
| 76090E4Y | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3a        |
| 76090E4Z | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3b        |
| 76090E50 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3c        |
| 76090E51 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3d        |
| 76090E52 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3e        |
| 76090E53 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3f        |
| 76090E54 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3g        |
| 76090E55 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3h        |
| 76090E56 | ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3j        |

76090E57 ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3k  
76090E58 ZE2020-142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3m  
76091430 ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0\*  
76090E59 ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.00  
76090E5A ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.01  
76090E5B ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.02  
76090E5C ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.03  
76090E5D ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.04  
76090E5E ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.05  
76090E5F ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.06  
76090E5G ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.07  
76090E5H ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.08  
76090E5I ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.09  
76090E5J ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0a  
76090E5K ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0b  
76090E5L ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0c  
76090E5M ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0d  
76090E5N ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0e  
76090E5O ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0f  
76090E5P ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0g  
76090E5Q ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0h  
76090E5R ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0j  
76090E5S ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0k  
76090E5T ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0m  
76090E5U ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0n  
76090E5V ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0p  
76090E5W ZE2020-143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0q  
76091440 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j\*  
76090E5X ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j0  
76090E5Y ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j1  
76090E5Z ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j2  
76090E60 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j3  
76090E61 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j4  
76090E62 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j5  
76090E63 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j6  
76090E64 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j7  
76090E65 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j8  
76090E66 ZE2020-144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j9  
76091450 ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e\*  
76090E67 ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e0  
76090E68 ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e1  
76090E69 ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e2  
76090E6A ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e3  
76090E6B ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e4  
76090E6C ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e5  
76090E6D ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e6  
76090E6E ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e7  
76090E6F ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e8  
76090E6G ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e9  
76090E6H ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ea

76090E6I ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eb  
76090E6J ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ec  
76090E6K ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ed  
76090E6L ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ee  
76090E6M ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ef  
76090E6N ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eg  
76090E6O ZE2020-145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eh  
76091460 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m\*  
76090E6P ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m0  
76090E6Q ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m1  
76090E6R ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m2  
76090E6S ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m3  
76090E6T ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m4  
76090E6U ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m5  
76090E6V ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m6  
76090E6W ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m7  
76090E6X ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m8  
76090E6Y ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m9  
76090E6Z ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.ma  
76090E70 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mb  
76090E71 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mc  
76090E72 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.md  
76090E73 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.me  
76090E74 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mf  
76090E75 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mg  
76090E76 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mh  
76090E77 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mj  
76090E78 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mk  
76090E79 ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mm  
76090E7A ZE2020-146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mn  
76091470 ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9\*  
76090E7B ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.90  
76090E7C ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.91  
76090E7D ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.92  
76090E7E ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.93  
76090E7F ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.94  
76090E7G ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.95  
76090E7H ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.96  
76090E7I ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.97  
76090E7J ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.98  
76090E7K ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.99  
76090E7L ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9a  
76090E7M ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9b  
76090E7N ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9c  
76090E7O ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9d  
76090E7P ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9e  
76090E7Q ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9f  
76090E7R ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9g  
76090E7S ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9h  
76090E7T ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9j

76090E7U ZE2020-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9k  
76091480 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d\*  
76090E7V ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d0  
76090E7W ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d1  
76090E7X ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d2  
76090E7Y ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d3  
76090E7Z ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d4  
76090E80 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d5  
76090E81 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d6  
76090E82 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d7  
76090E83 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d8  
76090E84 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d9  
76090E85 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.da  
76090E86 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.db  
76090E87 ZE2020-148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.dc  
76091490 ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e\*  
76090E88 ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e0  
76090E89 ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e1  
76090E8A ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e2  
76090E8B ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e3  
76090E8C ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e4  
76090E8D ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e5  
76090E8E ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e6  
76090E8F ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e7  
76090E8G ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e8  
76090E8H ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e9  
76090E8I ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ea  
76090E8J ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eb  
76090E8K ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ec  
76090E8L ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ed  
76090E8M ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ee  
76090E8N ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ef  
76090E8O ZE2020-149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eg  
76091500 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d\*  
76090E8P ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d0  
76090E8Q ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d1  
76090E8R ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d2  
76090E8S ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d3  
76090E8T ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d4  
76090E8U ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d5  
76090E8V ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d6  
76090E8W ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d7  
76090E8X ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d8  
76090E8Y ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d9  
76090E8Z ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.da  
76090E90 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.db  
76090E91 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dc  
76090E92 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dd  
76090E93 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.de  
76090E94 ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.df

|          |  |
|----------|--|
| 76090E95 | ZE2020-150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dg           |
| 76091510 | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h*          |
| 76090E96 | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h0          |
| 76090E97 | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h1          |
| 76090E98 | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h2          |
| 76090E99 | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h3          |
| 76090E9A | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h4          |
| 76090E9B | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h5          |
| 76090E9C | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h6          |
| 76090E9D | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h7          |
| 76090E9E | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h8          |
| 76090E9F | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h9          |
| 76090E9G | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.ha          |
| 76090E9H | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hb          |
| 76090E9I | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hc          |
| 76090E9J | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hd          |
| 76090E9K | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.he          |
| 76090E9L | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hf          |
| 76090E9M | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hg          |
| 76090E9N | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hh          |
| 76090E9O | ZE2020-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hj          |
| 76091520 | ZE2020-152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.* |
| 76090E9P | ZE2020-152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.0 |
| 76090E9Q | ZE2020-152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.1 |
| 76091530 | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k*        |
| 76090EAC | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k0        |
| 76090EAD | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k1        |
| 76090EAE | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k2        |
| 76090EAF | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k3        |
| 76090EAG | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k4        |
| 76090EAH | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k5        |
| 76090EAI | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k6        |
| 76090EAJ | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k7        |
| 76090EAK | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k8        |
| 76090EAL | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k9        |
| 76090EAM | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ka        |
| 76090EAN | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kb        |
| 76090EAO | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kc        |
| 76090EAP | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kd        |
| 76090EAQ | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ke        |
| 76090EAR | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kf        |
| 76090EAS | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kg        |
| 76090EAT | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kh        |
| 76090EAU | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kj        |
| 76090EAV | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kk        |
| 76090EAW | ZE2020-153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.km        |
| 76091540 | ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k*      |
| 76090EAX | ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k0      |
| 76090EAY | ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k1      |
| 76090EAZ | ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k2      |

76090EB0 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k3  
76090EB1 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k4  
76090EB2 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k5  
76090EB3 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k6  
76090EB4 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k7  
76090EB5 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k8  
76090EB6 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k9  
76090EB7 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ka  
76090EB8 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kb  
76090EB9 ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kc  
76090EBA ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kd  
76090EBB ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ke  
76090EBC ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kf  
76090EBD ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kg  
76090EBE ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kh  
76090EBF ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kj  
76090EBG ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kk  
76090EBH ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.km  
76090EBI ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kn  
76090EBJ ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kp  
76090EBK ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kq  
76090EBL ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kr  
76090EBM ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ks  
76090EBN ZE2020-154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kt  
76091550 ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2\*  
76090EBO ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.20  
76090EBP ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.21  
76090EBQ ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.22  
76090EBR ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.23  
76090EBS ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.24  
76090EBT ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.25  
76090EBU ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.26  
76090EBV ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.27  
76090EBW ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.28  
76090EBX ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.29  
76090EBY ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2a  
76090EBZ ZE2020-155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2b  
76091560 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k\*  
76090EC0 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k0  
76090EC1 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k1  
76090EC2 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k2  
76090EC3 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k3  
76090EC4 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k4  
76090EC5 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k5  
76090EC6 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k6  
76090EC7 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k7  
76090EC8 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k8  
76090EC9 ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k9  
76090ECA ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ka  
76090ECB ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kb

76090ECC ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kc  
76090ECD ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kd  
76090ECE ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ke  
76090ECF ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kf  
76090ECG ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kg  
76090ECH ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kh  
76090ECI ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kj  
76090ECJ ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kk  
76090ECK ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.km  
76090ECL ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kn  
76090ECM ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kp  
76090ECN ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kq  
76090ECO ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kr  
76090ECP ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ks  
76090ECQ ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kt  
76090ECR ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ku  
76090ECS ZE2020-156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kv  
76091570 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e\*  
76090ECT ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e0  
76090ECU ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e1  
76090ECV ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e2  
76090ECW ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e3  
76090ECX ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e4  
76090ECY ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e5  
76090ECZ ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e6  
76090ED0 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e7  
76090ED1 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e8  
76090ED2 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e9  
76090ED3 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ea  
76090ED4 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eb  
76090ED5 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ec  
76090ED6 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ed  
76090ED7 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ee  
76090ED8 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ef  
76090ED9 ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eg  
76090EDA ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eh  
76090EDB ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ej  
76090EDC ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ek  
76090EDD ZE2020-157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.em  
76091580 ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9\*  
76090EDE ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.90  
76090EDF ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.91  
76090EDG ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.92  
76090EDH ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.93  
76090EDI ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.94  
76090EDJ ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.95  
76090EDK ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.96  
76090EDL ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.97  
76090EDM ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.98  
76090EDN ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.99

76090EDO ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9a  
76090EDP ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9b  
76090EDQ ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9c  
76090EDR ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9d  
76090EDS ZE2020-158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9e  
76091590 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7\*  
76090EDT ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.70  
76090EDU ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.71  
76090EDV ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.72  
76090EDW ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.73  
76090EDX ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.74  
76090EDY ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.75  
76090EDZ ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.76  
76090EE0 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.77  
76090EE1 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.78  
76090EE2 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.79  
76090EE3 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7a  
76090EE4 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7b  
76090EE5 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7c  
76090EE6 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7d  
76090EE7 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7e  
76090EE8 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7f  
76090EE9 ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7g  
76090EEA ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7h  
76090EEB ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7j  
76090EEC ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7k  
76090EED ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7m  
76090EEE ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7n  
76090EEF ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7p  
76090EEG ZE2020-159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7q  
76091600 ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3\*  
76090EEH ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.30  
76090EEI ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.31  
76090EEJ ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.32  
76090EEK ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.33  
76090EEL ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.34  
76090EEM ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.35  
76090EEN ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.36  
76090EEO ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.37  
76090EEP ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.38  
76090EEQ ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.39  
76090EER ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3a  
76090EES ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3b  
76090EET ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3c  
76090EEU ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3d  
76090EEV ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3e  
76090EEW ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3f  
76090EEX ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3g  
76090EEY ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3h  
76090EEZ ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3j

|          |   |
|----------|---|
| 76090EF0 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3k |
| 76090EF1 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3m |
| 76090EF2 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3n |
| 76090EF3 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3p |
| 76090EF4 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3q |
| 76090EF5 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3r |
| 76090EF6 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3s |
| 76090EF7 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3t |
| 76090EF8 | ZE2020-160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3u |
| 76091610 | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m*     |
| 76090EF9 | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m0     |
| 76090EFA | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m1     |
| 76090EFB | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m2     |
| 76090EFC | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m3     |
| 76090EFD | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m4     |
| 76090EFE | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m5     |
| 76090EFF | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m6     |
| 76090EFG | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m7     |
| 76090EFH | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m8     |
| 76090EFI | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m9     |
| 76090EFJ | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.ma     |
| 76090EFK | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mb     |
| 76090EFL | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mc     |
| 76090EFM | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.md     |
| 76090EFN | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.me     |
| 76090EFO | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mf     |
| 76090EFP | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mg     |
| 76090EFQ | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mh     |
| 76090EFR | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mj     |
| 76090EFS | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mk     |
| 76090EFT | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mm     |
| 76090EFU | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mn     |
| 76090EFV | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mp     |
| 76090EFW | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mq     |
| 76090EFX | ZE2020-161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mr     |
| 76091620 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9*   |
| 76090EFY | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.90   |
| 76090EFZ | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.91   |
| 76090EG0 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.92   |
| 76090EG1 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.93   |
| 76090EG2 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.94   |
| 76090EG3 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.95   |
| 76090EG4 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.96   |
| 76090EG5 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.97   |
| 76090EG6 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.98   |
| 76090EG7 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.99   |
| 76090EG8 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9a   |
| 76090EG9 | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9b   |
| 76090EGA | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9c   |
| 76090EGB | ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9d   |

76090EGC ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9e  
76090EGD ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9f  
76090EGE ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9g  
76090EGF ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9h  
76090EGG ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9j  
76090EGH ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9k  
76090EGI ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9m  
76090EGJ ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9n  
76090EGK ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9p  
76090EGL ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9q  
76090EGM ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9r  
76091630 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h\*  
76090EGN ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h0  
76090EGO ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h1  
76090EGP ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h2  
76090EGQ ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h3  
76090EGR ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h4  
76090EGS ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h5  
76090EGT ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h6  
76090EGU ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h7  
76090EGV ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h8  
76090EGW ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h9  
76090EGX ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.ha  
76090EGY ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hb  
76090EGZ ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hc  
76090EH0 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hd  
76090EH1 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.he  
76090EH2 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hf  
76090EH3 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hg  
76090EH4 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hh  
76090EH5 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hj  
76090EH6 ZE2020-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hk  
76091640 ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0\*  
76090EH7 ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.00  
76090EH8 ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.01  
76090EH9 ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.02  
76090EHA ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.03  
76090EHB ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.04  
76090EHC ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.05  
76090EHD ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.06  
76090EHE ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.07  
76090EHF ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.08  
76090EHG ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.09  
76090EHH ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0a  
76090EHI ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0b  
76090EHJ ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0c  
76090EHK ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0d  
76090EHL ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0e  
76090EHM ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0f  
76090EHN ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0g

76090EHO ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0h  
76090EHP ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0j  
76090EHQ ZE2020-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0k  
76091650 ZE2020-165 Gabe von Nusinersen, intrathekal; OPS 6-00a.d  
76091660 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g\*  
76090EIQ ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g0  
76090EIR ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g1  
76090EIS ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g2  
76090EIT ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g3  
76090EIU ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g4  
76090EIV ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g5  
76090EIW ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g6  
76090EIX ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g7  
76090EIY ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g8  
76090EIZ ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g9  
76090EJ0 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ga  
76090EJ1 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gb  
76090EJ2 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gc  
76090EJ3 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gd  
76090EJ4 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ge  
76090EJ5 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gf  
76090EJ6 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gg  
76090EJ7 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gh  
76090EJ8 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gj  
76090EJ9 ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gk  
76090EJA ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gm  
76090EJB ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gn  
76090EJC ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gp  
76090EJD ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gq  
76090EJE ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gr  
76090EJF ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gs  
76090EJG ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gt  
76090EJH ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gu  
76090EJI ZE2020-166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gv  
76091670 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h\*  
76090EJJ ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h0  
76090EJK ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h1  
76090EJL ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h2  
76090EJM ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h3  
76090EJN ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h4  
76090EJO ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h5  
76090EJP ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h6  
76090EJQ ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h7  
76090EJR ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h8  
76090EJS ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h9  
76090EJT ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.ha  
76090EJU ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hb  
76090EJV ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hc  
76090EJW ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hd  
76090EJX ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.he

76090EJY ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hf  
76090EJZ ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hg  
76090EK0 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hh  
76090EK1 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hj  
76090EK2 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hk  
76090EK3 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hm  
76090EK4 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hn  
76090EK5 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hp  
76090EK6 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hq  
76090EK7 ZE2020-167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hr  
76091680 ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a\*  
76090EK8 ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a0  
76090EK9 ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a1  
76090EKA ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a2  
76090EKB ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a3  
76090EKC ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a4  
76090EKD ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a5  
76090EKE ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a6  
76090EKF ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a7  
76090EKG ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a8  
76090EKH ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a9  
76090EKI ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aa  
76090EKJ ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ab  
76090EKK ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ac  
76090EKL ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ad  
76090EKM ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ae  
76090EKN ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.af  
76090EKO ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ag  
76090EKP ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ah  
76090EKQ ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aj  
76090EKR ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ak  
76090EKS ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.am  
76090EKT ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.an  
76090EKU ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ap  
76090EKV ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aq  
76090EKW ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ar  
76090EKX ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.as  
76090EKY ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.at  
76090EKZ ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.au  
76090EL0 ZE2020-168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.av  
76091690 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e\*  
76090EL1 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e0  
76090EL2 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e1  
76090EL3 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e2  
76090EL4 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e3  
76090EL5 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e4  
76090EL6 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e5  
76090EL7 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e6  
76090EL8 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e7  
76090EL9 ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e8

76090ELA ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e9  
76090ELB ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ea  
76090ELC ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eb  
76090ELD ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ec  
76090ELE ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ed  
76090ELF ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ee  
76090ELG ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ef  
76090ELH ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eg  
76090ELI ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eh  
76090ELJ ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ej  
76090ELK ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ek  
76090ELL ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.em  
76090ELM ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.en  
76090ELN ZE2020-169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ep  
76091700 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9\*  
76090ELO ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.90  
76090ELP ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.91  
76090ELQ ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.92  
76090ELR ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.93  
76090ELS ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.94  
76090ELT ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.95  
76090ELU ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.96  
76090ELV ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.97  
76090ELW ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.98  
76090ELX ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.99  
76090ELY ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9a  
76090ELZ ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9b  
76090EM0 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9c  
76090EM1 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9d  
76090EM2 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9e  
76090EM3 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9g  
76090EM4 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9h  
76090EM5 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9j  
76090EM6 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9k  
76091710 ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j\*  
76090EM7 ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0  
76090EM8 ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1  
76090EM9 ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2  
76090EMA ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3  
76090EMB ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4  
76090EMC ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5  
76090EMD ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6  
76090EME ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7  
76090EMF ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8  
76090EMG ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9  
76090EMH ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja  
76090EMI ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb  
76090EMJ ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc  
76090EMK ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd  
76090EML ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je

76090EMM ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf  
76090EMN ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg  
76090EMO ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh  
76090EMP ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj  
76090EMQ ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk  
76090EMR ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm  
76090EMS ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn  
76090EMT ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp  
76090EMU ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq  
76090EMV ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr  
76090EMW ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js  
76090EMX ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt  
76090EMY ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju  
76090EMZ ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv  
76091720 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0\*  
76090EN0 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.00  
76090EN1 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.01  
76090EN2 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.02  
76090EN3 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.03  
76090EN4 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.04  
76090EN5 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.05  
76090EN6 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.06  
76090EN7 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.07  
76090EN8 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.08  
76090EN9 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.09  
76090ENA ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0a  
76090ENB ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0b  
76090ENC ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0c  
76090END ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0d  
76090ENE ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0e  
76090ENF ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0f  
76090ENG ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0g  
76090ENH ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0h  
76090ENI ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0j  
76090ENJ ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0k  
76090ENK ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0m  
76090ENL ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0n  
76090ENM ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0p  
76091730 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p\*  
76090ENN ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p0  
76090ENO ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p1  
76090ENP ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p2  
76090ENQ ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p3  
76090ENR ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p4  
76090ENS ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p5  
76090ENT ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p6  
76090ENU ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p7  
76090ENV ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p8  
76090ENW ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p9  
76090ENX ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pa

76090ENY ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pb  
76090ENZ ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pc  
76090EO0 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pd  
76090EO1 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pe  
76090EO2 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pf  
76090EO3 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pg  
76090EO4 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.ph  
76090EO5 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pj  
76090EO6 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pk  
76090EO7 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pm  
76090EO8 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pn  
76090EO9 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pp  
76090EOA ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pq  
76091740 ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a\*  
76090EOB ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a0  
76090EOC ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a1  
76090EOD ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a2  
76090EOE ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a3  
76090EOF ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a4  
76091750 ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1\*  
76090EOG ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.10  
76090EOH ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.11  
76090EOI ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.12  
76090EOJ ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.13  
76090EOK ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.14  
76090EOL ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.15  
76090EOM ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.16  
76090EON ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.17  
76090EOO ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.18  
76090EOP ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.19  
76090EOQ ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1a  
76090EOR ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1b  
76090EOS ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1c  
76090EOT ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1d  
76090EOU ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1e  
76090EOV ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1f  
76090EOW ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1g  
76090EOX ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1h  
76090EOY ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1j  
76091760 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2\*  
76090EOZ ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.20  
76090EP0 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.21  
76090EP1 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.22  
76090EP2 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.23  
76090EP3 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.24  
76090EP4 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.25  
76090EP5 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.26  
76090EP6 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.27  
76090EP7 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.28  
76090EP8 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.29

76090EP9 ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2a  
76090EPA ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2b  
76090EPB ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2c  
76090EPC ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2d  
76090EPD ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2e  
76090EPE ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2f  
76090EPF ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2g  
76090EPG ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2h  
76090EPH ZE2020-176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2j  
76091770 ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.7\*  
76090EPI ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.70  
76090EPJ ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.71  
76090EPK ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.72  
76090EPL ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.73  
76090EPM ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.74  
76090EPN ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.75  
76090EPO ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.76  
76091780 ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.7\*  
76090EPP ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.70  
76090EPQ ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.71  
76090EPR ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.72  
76090EPS ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.73  
76090EPT ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.74  
76090EPU ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.75  
76090EPV ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.76  
76091790 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4\*  
76090EPW ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.40  
76090EPX ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.41  
76090EPY ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.42  
76090EPZ ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.43  
76090EQ0 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.44  
76090EQ1 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.45  
76090EQ2 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.46  
76090EQ3 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.47  
76090EQ4 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.48  
76090EQ5 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.49  
76090EQ6 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4a  
76090EQ7 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4b  
76090EQ8 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4c  
76090EQ9 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4d  
76090EQA ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4e  
76090EQB ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4f  
76090EQC ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4g

**Zusatzentgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 2 und 5 FPV 2020)****berechenbar ab 1.1.2020, neu oder Bezeichnung geändert:**

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE5121 | ZE5121 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE bis unter 76.000 IE; OPS 8-810.qm   |
| 76ZE5122 | ZE5122 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 76.000 IE bis unter 88.000 IE; OPS 8-810.qn   |
| 76ZE5123 | ZE5123 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 88.000 IE bis unter 100.000 IE; OPS 8-810.qp  |
| 76ZE5124 | ZE5124 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 100.000 IE bis unter 112.000 IE; OPS 8-810.qq |
| 76ZE5125 | ZE5125 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 112.000 IE oder mehr; OPS 8-810.qr            |
| 76ZE6416 | ZE6416 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g bis unter 60,0 g; OPS 8-810.sf                   |
| 76ZE6417 | ZE6417 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 60,0 g bis unter 70,0 g; OPS 8-810.sg                   |
| 76ZE6418 | ZE6418 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 70,0 g bis unter 80,0 g; OPS 8-810.sh                   |
| 76ZE6419 | ZE6419 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 80,0 g bis unter 90,0 g; OPS 8-810.sj                   |
| 76ZE6420 | ZE6420 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 90,0 g bis unter 100,0 g; OPS 8-810.sk                  |
| 76ZE6421 | ZE6421 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 100,0 g bis unter 120,0 g; OPS 8-810.sm                 |
| 76ZE6422 | ZE6422 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 120,0 g bis unter 140,0 g; OPS 8-810.sn                 |
| 76ZE6423 | ZE6423 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 140,0 g bis unter 160,0 g; OPS 8-810.sp                 |
| 76ZE6424 | ZE6424 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 160,0 g oder mehr; OPS 8-810.sq                         |
| 76ZEA001 | ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 1 Ventile; OPS 5-339.50   |
| 76ZEA002 | ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 2 Ventile; OPS 5-339.51   |
| 76ZEA003 | ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 3 Ventile; OPS 5-339.52   |
| 76ZEA004 | ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 4 Ventile; OPS 5-339.53   |
| 76ZEA006 | ZE10006 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 5 Ventile; OPS 5-339.55   |
| 76ZEA007 | ZE10007 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 6 Ventile; OPS 5-339.56   |
| 76ZEA008 | ZE10008 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 7 Ventile; OPS 5-339.57   |
| 76ZEA009 | ZE10009 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 8 oder mehr Ventile; OPS 5-339.58   |
| 76ZEF715 | ZE15715 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.080 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.me  |
| 76ZEF716 | ZE15716 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.400 mg bis unter 2.720 mg; OPS 6-005.mf  |
| 76ZEF717 | ZE15717 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.720 mg bis unter 3.040 mg; OPS 6-005.mg  |
| 76ZEF718 | ZE15718 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.040 mg bis unter 3.360 mg; OPS 6-005.mh  |
| 76ZEF719 | ZE15719 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.360 mg bis unter 3.680 mg; OPS 6-005.mj  |
| 76ZEF720 | ZE15720 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.680 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-005.mk  |
| 76ZEF721 | ZE15721 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 4.000 mg oder mehr; OPS 6-005.mm   |
| 76ZEG801 | ZE16801 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-006.j0   |
| 76ZEG802 | ZE16802 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-006.j1   |
| 76ZEG803 | ZE16803 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-006.j2   |
| 76ZEG804 | ZE16804 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-006.j3   |
| 76ZEG805 | ZE16805 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-006.j4   |
| 76ZEG806 | ZE16806 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-006.j5   |
| 76ZEG807 | ZE16807 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-006.j6   |
| 76ZEG808 | ZE16808 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-006.j7  |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEG809 | ZE16809 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-006.j8     |
| 76ZEG810 | ZE16810 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-006.j9     |
| 76ZEG811 | ZE16811 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-006.ja     |
| 76ZEG812 | ZE16812 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-006.jb     |
| 76ZEG813 | ZE16813 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-006.jc     |
| 76ZEG814 | ZE16814 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-006.jd     |
| 76ZEG815 | ZE16815 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-006.je     |
| 76ZEG816 | ZE16816 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-006.jf     |
| 76ZEG817 | ZE16817 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 260 mg bis unter 300 mg; OPS 6-006.jg     |
| 76ZEG818 | ZE16818 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 300 mg bis unter 340 mg; OPS 6-006.jh     |
| 76ZEG819 | ZE16819 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 340 mg bis unter 380 mg; OPS 6-006.jj     |
| 76ZEG820 | ZE16820 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 380 mg bis unter 420 mg; OPS 6-006.jk     |
| 76ZEG821 | ZE16821 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 420 mg bis unter 460 mg; OPS 6-006.jm     |
| 76ZEG822 | ZE16822 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 460 mg bis unter 540 mg; OPS 6-006.jn     |
| 76ZEG823 | ZE16823 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 540 mg bis unter 620 mg; OPS 6-006.jp     |
| 76ZEG824 | ZE16824 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 620 mg bis unter 700 mg; OPS 6-006.jq     |
| 76ZEG825 | ZE16825 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 700 mg bis unter 860 mg; OPS 6-006.jr     |
| 76ZEG826 | ZE16826 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 860 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-006.js   |
| 76ZEG827 | ZE16827 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.180 mg; OPS 6-006.jt |
| 76ZEG828 | ZE16828 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.180 mg bis unter 1.340 mg; OPS 6-006.ju |
| 76ZEG829 | ZE16829 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.340 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-006.jv |
| 76ZEG830 | ZE16830 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.500 mg oder mehr; OPS 6-006.jw          |

**weitergeltend:**

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE0101 | ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre, Antikoagulation mit Heparin oder sonstigen Substanzen oder ohne Antikoagulation; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5                                      |
| 76ZE0102 | ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre, Antikoagulation mit Heparin oder sonstigen Substanzen oder ohne Antikoagulation; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5                                      |
| 76ZE0200 | ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3 oder 8-855.4 oder 8-855.5 oder 8-855.6   |
| 76ZE0900 | ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11 oder 5-038.41  |
| 76ZE1000 | ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel, Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Implantation oder Wechsel, vollständig, bulbär, 1 oder 2 Cuffs oder am Blasenhal; OPS 5-597.0* oder 5-597.30 oder 5-597.31 oder 5-597.32 |
| 76ZE1101 | ZE1101 Wirbelkörperersatz, 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00   |
| 76ZE1102 | ZE1102 Wirbelkörperersatz, 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01   |
| 76ZE1103 | ZE1103 Wirbelkörperersatz, 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02   |
| 76ZE1104 | ZE1104 Wirbelkörperersatz, 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04   |
| 76ZE1105 | ZE1105 Wirbelkörperersatz, 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05   |
| 76ZE1710 | ZE1710 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 19,0 g bis unter 22,0 g; OPS 6-001.19   |
| 76ZE1711 | ZE1711 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 22,0 g bis unter 25,0 g; OPS 6-001.1a   |
| 76ZE1712 | ZE1712 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 25,0 g bis unter 28,0 g; OPS 6-001.1b   |
| 76ZE1713 | ZE1713 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 28,0 g bis unter 31,0 g; OPS 6-001.1c   |
| 76ZE1714 | ZE1714 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 31,0 g bis unter 34,0 g; OPS 6-001.1d   |
| 76ZE1715 | ZE1715 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 34,0 g oder mehr; OPS 6-001.1e  |
| 76ZE1914 | ZE1914 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.3d   |
| 76ZE1915 | ZE1915 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.3e   |
| 76ZE1916 | ZE1916 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.3f   |
| 76ZE1917 | ZE1917 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.3g   |
| 76ZE1918 | ZE1918 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.3h   |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE1919 | ZE1919 Gabe von Irinotecan, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-001.3j  |
| 76ZE3002 | ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53   |
| 76ZE3003 | ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54   |
| 76ZE3004 | ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55   |
| 76ZE3005 | ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56   |
| 76ZE3006 | ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-812.57   |
| 76ZE3007 | ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-812.58   |
| 76ZE3008 | ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59  |
| 76ZE3009 | ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a   |
| 76ZE3010 | ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b   |
| 76ZE3011 | ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c   |
| 76ZE3012 | ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d   |
| 76ZE3014 | ZE3014 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE bis unter 40.500 IE; OPS 8-812.5f   |
| 76ZE3015 | ZE3015 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 40.500 IE bis unter 50.500 IE; OPS 8-812.5g   |
| 76ZE3016 | ZE3016 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 50.500 IE bis unter 60.500 IE; OPS 8-812.5h   |
| 76ZE3017 | ZE3017 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 60.500 IE bis unter 80.500 IE; OPS 8-812.5j   |
| 76ZE3018 | ZE3018 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 80.500 IE bis unter 100.500 IE; OPS 8-812.5k  |
| 76ZE3019 | ZE3019 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 100.500 IE bis unter 120.500 IE; OPS 8-812.5m   |
| 76ZE3020 | ZE3020 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 120.500 IE bis unter 140.500 IE; OPS 8-812.5n   |
| 76ZE3021 | ZE3021 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 140.500 IE bis unter 160.500 IE; OPS 8-812.5p   |
| 76ZE3022 | ZE3022 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 160.500 IE bis unter 200.500 IE; OPS 8-812.5q   |
| 76ZE3023 | ZE3023 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 200.500 IE oder mehr; OPS 8-812.5r  |
| 76ZE3601 | ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese oder Doppelfiltrationsplasmapherese; OPS 8-820.00 oder 8-820.10 oder 8-820.20 oder 8-826.*0           |
| 76ZE3602 | ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.01 oder 8-820.11 oder 8-820.21 oder 8-826.*1         |
| 76ZE3603 | ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.02 oder 8-820.12 oder 8-820.22 oder 8-826.*2         |
| 76ZE3604 | ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.03 oder 8-820.13 oder 8-820.23 oder 8-826.*3         |
| 76ZE3605 | ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.04 oder 8-820.14 oder 8-820.24 oder 8-826.*4         |
| 76ZE3606 | ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.08 oder 8-820.18 oder 8-820.25 oder 8-826.*5         |
| 76ZE3607 | ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.09 oder 8-820.19 oder 8-820.26 oder 8-826.*6         |
| 76ZE3608 | ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0a oder 8-820.1a oder 8-820.27 oder 8-826.*7         |
| 76ZE3609 | ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0b oder 8-820.1b oder 8-820.28 oder 8-826.*8         |
| 76ZE3610 | ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0c oder 8-820.1c oder 8-820.29 oder 8-826.*9        |
| 76ZE3611 | ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0d oder 8-820.1d oder 8-820.2a oder 8-826.*a        |
| 76ZE3612 | ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0e oder 8-820.1e oder 8-820.2b oder 8-826.*b        |
| 76ZE3613 | ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0f oder 8-820.1f oder 8-820.2c oder 8-826.*c        |
| 76ZE3614 | ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0g oder 8-820.1g oder 8-820.2d oder 8-826.*d        |
| 76ZE3615 | ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0h oder 8-820.1h oder 8-820.2e oder 8-826.*e        |
| 76ZE3616 | ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0j oder 8-820.1j oder 8-820.2f oder 8-826.*f |
| 76ZE3617 | ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0k oder 8-820.1k oder 8-820.2g oder 8-826.*g |
| 76ZE3618 | ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0m oder 8-820.1m oder 8-820.2h oder 8-826.*h |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE3619 | ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0n oder 8-820.1n oder 8-820.2j oder 8-826.*j    |
| 76ZE3620 | ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0p oder 8-820.1p oder 8-820.2k oder 8-826.*k    |
| 76ZE3621 | ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0q oder 8-820.1q oder 8-820.2m oder 8-826.*m    |
| 76ZE3622 | ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0r oder 8-820.1r oder 8-820.2n oder 8-826.*n    |
| 76ZE3623 | ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0s oder 8-820.1s oder 8-820.2p oder 8-826.*p    |
| 76ZE3624 | ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0t oder 8-820.1t oder 8-820.2q oder 8-826.*q    |
| 76ZE3625 | ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0u oder 8-820.1u oder 8-820.2r oder 8-826.*r    |
| 76ZE3626 | ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0v oder 8-820.1v oder 8-820.2s oder 8-826.*s    |
| 76ZE3627 | ZE3627 Plasmapherese, 50 oder mehr Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0w oder 8-820.1w oder 8-820.2t oder 8-826.*t |
| 76ZE3700 | ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824  |
| 76ZE4401 | ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-002.4c   |
| 76ZE4402 | ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-002.4d   |
| 76ZE4403 | ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-002.4e   |
| 76ZE4404 | ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-002.4f   |
| 76ZE4405 | ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 70,0 mg oder mehr; OPS 6-002.4g   |
| 76ZE4701 | ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1  |
| 76ZE4702 | ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2  |
| 76ZE4703 | ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3  |
| 76ZE4704 | ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4   |
| 76ZE4705 | ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5  |
| 76ZE4706 | ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6  |
| 76ZE4707 | ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7  |
| 76ZE4708 | ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8  |
| 76ZE4709 | ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga  |
| 76ZE4710 | ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb  |
| 76ZE4711 | ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc  |
| 76ZE4712 | ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd  |
| 76ZE4713 | ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge  |
| 76ZE4714 | ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf   |
| 76ZE4715 | ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg  |
| 76ZE4716 | ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh  |
| 76ZE4717 | ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE oder mehr; OPS 8-810.gj   |
| 76ZE4801 | ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80   |
| 76ZE4802 | ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81   |
| 76ZE4803 | ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82  |
| 76ZE4804 | ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83   |
| 76ZE4805 | ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84   |
| 76ZE4806 | ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85   |
| 76ZE4807 | ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86   |
| 76ZE4808 | ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87   |
| 76ZE4809 | ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88   |
| 76ZE4810 | ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89   |
| 76ZE4811 | ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a   |
| 76ZE4812 | ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b   |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE4813 | ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c   |
| 76ZE4814 | ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d   |
| 76ZE4815 | ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e   |
| 76ZE4816 | ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f   |
| 76ZE4817 | ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g   |
| 76ZE4818 | ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h   |
| 76ZE4819 | ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j   |
| 76ZE4820 | ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k   |
| 76ZE4821 | ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m   |
| 76ZE4822 | ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE oder mehr; OPS 6-001.8n   |
| 76ZE5001 | ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0   |
| 76ZE5002 | ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1   |
| 76ZE5003 | ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2   |
| 76ZE5004 | ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3   |
| 76ZE5005 | ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4   |
| 76ZE5006 | ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5   |
| 76ZE5007 | ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6   |
| 76ZE5008 | ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7   |
| 76ZE5009 | ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8   |
| 76ZE5010 | ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9   |
| 76ZE5011 | ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa   |
| 76ZE5012 | ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab   |
| 76ZE5013 | ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac   |
| 76ZE5014 | ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad   |
| 76ZE5015 | ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae   |
| 76ZE5016 | ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af   |
| 76ZE5018 | ZE5018 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-001.ah   |
| 76ZE5019 | ZE5019 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-001.aj   |
| 76ZE5020 | ZE5020 Gabe von Cetuximab, parenteral, 4.550 mg oder mehr; OPS 6-001.ak  |
| 76ZE5101 | ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0   |
| 76ZE5102 | ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1   |
| 76ZE5103 | ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2   |
| 76ZE5104 | ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3  |
| 76ZE5105 | ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4 |
| 76ZE5106 | ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5 |
| 76ZE5107 | ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6 |
| 76ZE5108 | ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7 |
| 76ZE5109 | ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8 |
| 76ZE5110 | ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9 |
| 76ZE5111 | ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa |
| 76ZE5112 | ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb |
| 76ZE5113 | ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE5114 | ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd |
| 76ZE5115 | ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe |
| 76ZE5116 | ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf |
| 76ZE5117 | ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg |
| 76ZE5118 | ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh |
| 76ZE5119 | ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj |
| 76ZE5201 | ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0   |
| 76ZE5202 | ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1   |
| 76ZE5203 | ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2   |
| 76ZE5204 | ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3   |
| 76ZE5205 | ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4   |
| 76ZE5206 | ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5   |
| 76ZE5207 | ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6   |
| 76ZE5208 | ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7   |
| 76ZE5209 | ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8  |
| 76ZE5210 | ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9   |
| 76ZE5211 | ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba   |
| 76ZE5212 | ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb   |
| 76ZE5213 | ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc   |
| 76ZE5214 | ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd   |
| 76ZE5215 | ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be   |
| 76ZE5216 | ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf   |
| 76ZE5217 | ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg   |
| 76ZE5218 | ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh   |
| 76ZE5219 | ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj   |
| 76ZE5220 | ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk   |
| 76ZE5221 | ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm   |
| 76ZE5222 | ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg oder mehr; OPS 6-001.bn  |
| 76ZE5600 | ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40   |
| 76ZE5800 | ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder 5-649.a1 oder 5-649.b1   |
| 76ZE6001 | ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1                                 |
| 76ZE6002 | ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2                                |
| 76ZE6003 | ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3   |
| 76ZE6100 | ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822   |
| 76ZE6200 | ZE62 Hämofiltration, intermittierend; OPS 8-853.3 oder 8-853.4 oder 8-853.5 oder 8-853.6   |
| 76ZE6308 | ZE6308 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-001.f7  |
| 76ZE6309 | ZE6309 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.680 mg; OPS 6-001.f8  |
| 76ZE6310 | ZE6310 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.680 mg bis unter 1.860 mg; OPS 6-001.f9  |
| 76ZE6311 | ZE6311 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.860 mg bis unter 2.040 mg; OPS 6-001.fa  |
| 76ZE6312 | ZE6312 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.040 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-001.fb  |
| 76ZE6313 | ZE6313 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.fc  |
| 76ZE6314 | ZE6314 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.400 mg oder mehr; OPS 6-001.fd   |
| 76ZE6401 | ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0                   |
| 76ZE6402 | ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1                   |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE6403 | ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2            |
| 76ZE6404 | ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3            |
| 76ZE6405 | ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4           |
| 76ZE6406 | ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5          |
| 76ZE6407 | ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6          |
| 76ZE6408 | ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7          |
| 76ZE6409 | ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8          |
| 76ZE6410 | ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9          |
| 76ZE6411 | ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa          |
| 76ZE6412 | ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb          |
| 76ZE6413 | ZE6413 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc          |
| 76ZE6414 | ZE6414 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd          |
| 76ZE6701 | ZE6701 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0     |
| 76ZE6702 | ZE6702 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1     |
| 76ZE6703 | ZE6703 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2   |
| 76ZE6704 | ZE6704 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3 |
| 76ZE6705 | ZE6705 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4 |
| 76ZE6706 | ZE6706 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5 |
| 76ZE6707 | ZE6707 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6 |
| 76ZE6708 | ZE6708 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7 |
| 76ZE6709 | ZE6709 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8 |
| 76ZE6710 | ZE6710 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9 |
| 76ZE6711 | ZE6711 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta |
| 76ZE6712 | ZE6712 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb |
| 76ZE6713 | ZE6713 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc |
| 76ZE6714 | ZE6714 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE oder mehr; OPS 8-810.td          |
| 76ZE7001 | ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3                             |
| 76ZE7002 | ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4                           |
| 76ZE7003 | ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5                           |
| 76ZE7004 | ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6                           |
| 76ZE7005 | ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7                           |
| 76ZE7006 | ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8                           |
| 76ZE7007 | ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9                           |
| 76ZE7008 | ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha                           |
| 76ZE7009 | ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb                           |
| 76ZE7010 | ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc                           |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE7011 | ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd |
| 76ZE7012 | ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 oder mehr Einheiten; OPS 8-810.he                 |
| 76ZE7201 | ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80       |
| 76ZE7202 | ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81       |
| 76ZE7203 | ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82       |
| 76ZE7204 | ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83       |
| 76ZE7205 | ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84       |
| 76ZE7206 | ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85       |
| 76ZE7207 | ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86       |
| 76ZE7208 | ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87       |
| 76ZE7209 | ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88      |
| 76ZE7210 | ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89     |
| 76ZE7211 | ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a     |
| 76ZE7212 | ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b     |
| 76ZE7213 | ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c     |
| 76ZE7214 | ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d     |
| 76ZE7215 | ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e     |
| 76ZE7216 | ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f     |
| 76ZE7217 | ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g     |
| 76ZE7218 | ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg oder mehr; OPS 6-002.8h            |
| 76ZE7801 | ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0                                   |
| 76ZE7802 | ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1                                   |
| 76ZE7803 | ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2                                   |
| 76ZE7804 | ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3                                 |
| 76ZE7805 | ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4                               |
| 76ZE7806 | ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5                               |
| 76ZE7807 | ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6                               |
| 76ZE7808 | ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7                               |
| 76ZE7809 | ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8                               |
| 76ZE7810 | ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9                               |
| 76ZE7811 | ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea                               |
| 76ZE7812 | ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb                               |
| 76ZE7813 | ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec                               |
| 76ZE7814 | ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed                               |
| 76ZE7815 | ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee                               |
| 76ZE7816 | ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef                               |
| 76ZE7817 | ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg                               |
| 76ZE7818 | ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh                               |
| 76ZE7819 | ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej                               |
| 76ZE7820 | ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg oder mehr; OPS 6-002.ek  |
| 76ZE8013 | ZE8013 Gabe von Docetaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-002.hc                               |
| 76ZE8014 | ZE8014 Gabe von Docetaxel, parenteral, 840 mg bis unter 960 mg; OPS 6-002.hd                               |
| 76ZE8015 | ZE8015 Gabe von Docetaxel, parenteral, 960 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-002.he                             |
| 76ZE8016 | ZE8016 Gabe von Docetaxel, parenteral, 1.080 mg oder mehr; OPS 6-002.hf                                    |
| 76ZE9301 | ZE9301 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0             |
| 76ZE9302 | ZE9302 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1              |
| 76ZE9303 | ZE9303 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2             |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE9304 | ZE9304 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3         |
| 76ZE9305 | ZE9305 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4         |
| 76ZE9306 | ZE9306 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5         |
| 76ZE9307 | ZE9307 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6         |
| 76ZE9308 | ZE9308 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7         |
| 76ZE9309 | ZE9309 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8         |
| 76ZE9310 | ZE9310 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9         |
| 76ZE9311 | ZE9311 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa        |
| 76ZE9312 | ZE9312 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb       |
| 76ZE9313 | ZE9313 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc       |
| 76ZE9314 | ZE9314 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd       |
| 76ZE9315 | ZE9315 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we       |
| 76ZE9316 | ZE9316 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf       |
| 76ZE9317 | ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg       |
| 76ZE9318 | ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh       |
| 76ZE9319 | ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj       |
| 76ZE9320 | ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk       |
| 76ZE9321 | ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm       |
| 76ZE9322 | ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn       |
| 76ZE9323 | ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp       |
| 76ZE9324 | ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq       |
| 76ZE9325 | ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr       |
| 76ZE9326 | ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws       |
| 76ZE9327 | ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt       |
| 76ZE9328 | ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g oder mehr; OPS 8-810.wu             |
| 76ZE9601 | ZE9601 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30  |
| 76ZE9602 | ZE9602 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31 |
| 76ZE9603 | ZE9603 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 oder mehr Implantate; OPS 6-003.32              |
| 76ZE9701 | ZE9701 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0                         |
| 76ZE9702 | ZE9702 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1                         |
| 76ZE9703 | ZE9703 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg oder mehr; OPS 6-003.f2                                |
| 76ZE9801 | ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00                           |
| 76ZE9802 | ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01                           |
| 76ZE9803 | ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02                           |
| 76ZE9804 | ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03                           |
| 76ZE9805 | ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04                           |
| 76ZE9806 | ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05                          |
| 76ZE9807 | ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06                         |
| 76ZE9808 | ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07                         |
| 76ZE9809 | ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08                         |
| 76ZE9810 | ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09                         |
| 76ZE9811 | ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a                         |
| 76ZE9812 | ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b                         |
| 76ZE9813 | ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c                         |
| 76ZE9814 | ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d                         |
| 76ZE9815 | ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e                         |
| 76ZE9816 | ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-004.0f                                |







- 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nr
- 76ZEA625 ZE10625 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 24 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.ns
- 76ZEA626 ZE10626 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 25 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nt
- 76ZEA627 ZE10627 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 26 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nu
- 76ZEA628 ZE10628 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 27 Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nv
- 76ZEA629 ZE10629 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, 28 oder mehr Metallspiralen; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nw
- 76ZEA701 ZE10701 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
- 76ZEA702 ZE10702 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
- 76ZEA703 ZE10703 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
- 76ZEA704 ZE10704 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
- 76ZEA705 ZE10705 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
- 76ZEA706 ZE10706 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
- 76ZEA707 ZE10707 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
- 76ZEA708 ZE10708 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
- 76ZEA709 ZE10709 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
- 76ZEA710 ZE10710 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
- 76ZEA711 ZE10711 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
- 76ZEA712 ZE10712 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
- 76ZEA713 ZE10713 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
- 76ZEA714 ZE10714 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
- 76ZEA715 ZE10715 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
- 76ZEA716 ZE10716 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
- 76ZEA717 ZE10717 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
- 76ZEA718 ZE10718 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
- 76ZEA719 ZE10719 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
- 76ZEA720 ZE10720 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
- 76ZEA721 ZE10721 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
- 76ZEA722 ZE10722 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
- 76ZEA723 ZE10723 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
- 76ZEA724 ZE10724 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 280 TE oder mehr; OPS 8-800.cr
- 76ZEA801 ZE10801 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
- 76ZEA802 ZE10802 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
- 76ZEA803 ZE10803 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
- 76ZEA804 ZE10804 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEA805 | ZE10805 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64     |
| 76ZEA806 | ZE10806 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65    |
| 76ZEA807 | ZE10807 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66   |
| 76ZEA808 | ZE10808 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67   |
| 76ZEA809 | ZE10809 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68   |
| 76ZEA810 | ZE10810 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69   |
| 76ZEA811 | ZE10811 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a   |
| 76ZEA812 | ZE10812 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b   |
| 76ZEA813 | ZE10813 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c   |
| 76ZEA814 | ZE10814 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d   |
| 76ZEA815 | ZE10815 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e   |
| 76ZEA816 | ZE10816 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g   |
| 76ZEA817 | ZE10817 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h   |
| 76ZEA818 | ZE10818 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j   |
| 76ZEA819 | ZE10819 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k   |
| 76ZEA820 | ZE10820 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m   |
| 76ZEA821 | ZE10821 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n   |
| 76ZEA822 | ZE10822 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p   |
| 76ZEA823 | ZE10823 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q   |
| 76ZEA825 | ZE10825 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 71 bis unter 79 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6s   |
| 76ZEA826 | ZE10826 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 79 bis unter 87 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6t   |
| 76ZEA827 | ZE10827 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 87 bis unter 95 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6u   |
| 76ZEA828 | ZE10828 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 95 bis unter 103 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6v  |
| 76ZEA829 | ZE10829 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 103 bis unter 111 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6w |
| 76ZEA830 | ZE10830 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 111 oder mehr patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6z     |
| 76ZEB001 | ZE11001 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0   |
| 76ZEB002 | ZE11002 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1   |
| 76ZEB003 | ZE11003 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2   |
| 76ZEB004 | ZE11004 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3   |
| 76ZEB005 | ZE11005 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4   |
| 76ZEB006 | ZE11006 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5   |
| 76ZEB007 | ZE11007 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6   |
| 76ZEB008 | ZE11008 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7   |
| 76ZEB009 | ZE11009 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8   |
| 76ZEB010 | ZE11010 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9   |
| 76ZEB011 | ZE11011 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa                                       |
| 76ZEB012 | ZE11012 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb                                       |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEB013 | ZE11013 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc   |
| 76ZEB014 | ZE11014 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd   |
| 76ZEB015 | ZE11015 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe   |
| 76ZEB016 | ZE11016 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf   |
| 76ZEB017 | ZE11017 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg   |
| 76ZEB018 | ZE11018 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh   |
| 76ZEB019 | ZE11019 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj   |
| 76ZEB020 | ZE11020 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk   |
| 76ZEB021 | ZE11021 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm  |
| 76ZEB022 | ZE11022 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn |
| 76ZEB023 | ZE11023 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp |
| 76ZEB024 | ZE11024 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq |
| 76ZEB025 | ZE11025 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr |
| 76ZEB026 | ZE11026 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs |
| 76ZEB027 | ZE11027 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt |
| 76ZEB028 | ZE11028 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650 mg; OPS 6-002.qu |
| 76ZEB029 | ZE11029 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg oder mehr; OPS 6-002.qv           |
| 76ZEB301 | ZE11301 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0                      |
| 76ZEB302 | ZE11302 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1                    |
| 76ZEB303 | ZE11303 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2                  |
| 76ZEB304 | ZE11304 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3                  |
| 76ZEB305 | ZE11305 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4                  |
| 76ZEB306 | ZE11306 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5                  |
| 76ZEB307 | ZE11307 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6                  |
| 76ZEB308 | ZE11308 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7                  |
| 76ZEB309 | ZE11309 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8                  |
| 76ZEB310 | ZE11310 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9                  |
| 76ZEB311 | ZE11311 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca                  |
| 76ZEB312 | ZE11312 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb                  |
| 76ZEB313 | ZE11313 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc                  |
| 76ZEB314 | ZE11314 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd                  |
| 76ZEB315 | ZE11315 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce                  |
| 76ZEB316 | ZE11316 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg                 |
| 76ZEB317 | ZE11317 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch                |
| 76ZEB318 | ZE11318 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj                |
| 76ZEB319 | ZE11319 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck                |
| 76ZEB320 | ZE11320 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm                |
| 76ZEB321 | ZE11321 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn                |
| 76ZEB322 | ZE11322 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg oder mehr; OPS 6-002.cp                          |
| 76ZEB601 | ZE11601 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70                      |
| 76ZEB602 | ZE11602 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71                      |
| 76ZEB603 | ZE11603 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72                      |
| 76ZEB604 | ZE11604 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73                      |
| 76ZEB605 | ZE11605 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74                      |
| 76ZEB606 | ZE11606 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75                      |
| 76ZEB607 | ZE11607 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76                    |
| 76ZEB608 | ZE11608 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77                  |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEB609 | ZE11609 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78  |
| 76ZEB610 | ZE11610 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79  |
| 76ZEB611 | ZE11611 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a  |
| 76ZEB612 | ZE11612 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b  |
| 76ZEB613 | ZE11613 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c  |
| 76ZEB614 | ZE11614 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg oder mehr; OPS 6-004.7d   |
| 76ZEB701 | ZE11701 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0  |
| 76ZEB702 | ZE11702 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1  |
| 76ZEB703 | ZE11703 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2  |
| 76ZEB704 | ZE11704 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3  |
| 76ZEB705 | ZE11705 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4  |
| 76ZEB706 | ZE11706 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5  |
| 76ZEB707 | ZE11707 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6  |
| 76ZEB708 | ZE11708 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7  |
| 76ZEB709 | ZE11709 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8  |
| 76ZEB710 | ZE11710 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9  |
| 76ZEB711 | ZE11711 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa  |
| 76ZEB712 | ZE11712 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab  |
| 76ZEB713 | ZE11713 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac  |
| 76ZEB714 | ZE11714 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad  |
| 76ZEB715 | ZE11715 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae  |
| 76ZEB716 | ZE11716 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af  |
| 76ZEB717 | ZE11717 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag  |
| 76ZEB718 | ZE11718 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah  |
| 76ZEB720 | ZE11720 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg bis unter 7,00 mg; OPS 6-004.ak  |
| 76ZEB721 | ZE11721 Gabe von Trabectedin, parenteral, 7,00 mg bis unter 8,00 mg; OPS 6-004.am  |
| 76ZEB722 | ZE11722 Gabe von Trabectedin, parenteral, 8,00 mg bis unter 9,00 mg; OPS 6-004.an  |
| 76ZEB723 | ZE11723 Gabe von Trabectedin, parenteral, 9,00 mg bis unter 10,00 mg; OPS 6-004.ap   |
| 76ZEB724 | ZE11724 Gabe von Trabectedin, parenteral, 10,00 mg bis unter 12,00 mg; OPS 6-004.aq  |
| 76ZEB725 | ZE11725 Gabe von Trabectedin, parenteral, 12,00 mg bis unter 14,00 mg; OPS 6-004.ar  |
| 76ZEB726 | ZE11726 Gabe von Trabectedin, parenteral, 14,00 mg bis unter 16,00 mg; OPS 6-004.as  |
| 76ZEB727 | ZE11727 Gabe von Trabectedin, parenteral, 16,00 mg bis unter 20,00 mg; OPS 6-004.at  |
| 76ZEB728 | ZE11728 Gabe von Trabectedin, parenteral, 20,00 mg bis unter 24,00 mg; OPS 6-004.au  |
| 76ZEB729 | ZE11729 Gabe von Trabectedin, parenteral, 24,00 mg oder mehr; OPS 6-004.av   |
| 76ZEB901 | ZE11901 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.13 oder 8-853.70 oder 8-853.80                   |
| 76ZEB902 | ZE11902 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.14 oder 8-853.71 oder 8-853.81       |
| 76ZEB903 | ZE11903 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.15 oder 8-853.72 oder 8-853.82      |
| 76ZEB904 | ZE11904 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.16 oder 8-853.73 oder 8-853.83     |
| 76ZEB905 | ZE11905 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.17 oder 8-853.74 oder 8-853.84     |
| 76ZEB906 | ZE11906 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-853.19 oder 8-853.76 oder 8-853.86     |
| 76ZEB907 | ZE11907 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-853.1a oder 8-853.77 oder 8-853.87     |
| 76ZEB908 | ZE11908 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-853.1b oder 8-853.78 oder 8-853.88   |
| 76ZEB909 | ZE11909 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-853.1c oder 8-853.79 oder 8-853.89 |
| 76ZEB910 | ZE11910 Hämofiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH):  |

- Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-853.1d oder 8-853.7a oder 8-853.8a
- 76ZEB911 ZE11911 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-853.1e oder 8-853.7b oder 8-853.8b
- 76ZEB912 ZE11912 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-853.1f oder 8-853.7c oder 8-853.8c
- 76ZEC001 ZE12001 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden; OPS 8-854.60 oder 8-854.70
- 76ZEC002 ZE12002 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-854.61 oder 8-854.71
- 76ZEC003 ZE12003 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-854.62 oder 8-854.72
- 76ZEC004 ZE12004 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-854.63 oder 8-854.73
- 76ZEC005 ZE12005 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-854.64 oder 8-854.74
- 76ZEC006 ZE12006 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-854.66 oder 8-854.76
- 76ZEC007 ZE12007 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-854.67 oder 8-854.77
- 76ZEC008 ZE12008 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-854.68 oder 8-854.78
- 76ZEC009 ZE12009 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-854.69 oder 8-854.79
- 76ZEC010 ZE12010 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-854.6a oder 8-854.7a
- 76ZEC011 ZE12011 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-854.6b oder 8-854.7b
- 76ZEC012 ZE12012 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-854.6c oder 8-854.7c
- 76ZEC101 ZE12101 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Bis 24 Stunden; OPS 8-855.13 oder 8-855.70 oder 8-855.80
- 76ZEC102 ZE12102 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-855.14 oder 8-855.71 oder 8-855.81
- 76ZEC103 ZE12103 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-855.15 oder 8-855.72 oder 8-855.82
- 76ZEC104 ZE12104 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-855.16 oder 8-855.73 oder 8-855.83
- 76ZEC105 ZE12105 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-855.17 oder 8-855.74 oder 8-855.84
- 76ZEC106 ZE12106 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-855.19 oder 8-855.76 oder 8-855.86
- 76ZEC107 ZE12107 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-855.1a oder 8-855.77 oder 8-855.87
- 76ZEC108 ZE12108 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-855.1b oder 8-855.78 oder 8-855.88
- 76ZEC109 ZE12109 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-855.1c oder 8-855.79 oder 8-855.89
- 76ZEC110 ZE12110 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-855.1d oder 8-855.7a oder 8-855.8a
- 76ZEC111 ZE12111 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-855.1e oder 8-855.7b oder 8-855.8b
- 76ZEC112 ZE12112 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-855.1f oder 8-855.7c oder 8-855.8c
- 76ZEC200 ZE122 Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt (IPD); OPS 8-857.0
- 76ZEC301 ZE12301 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10
- 76ZEC302 ZE12302 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11
- 76ZEC303 ZE12303 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12
- 76ZEC304 ZE12304 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13
- 76ZEC305 ZE12305 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14
- 76ZEC306 ZE12306 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-857.16

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEC307 | ZE12307 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-857.17  |
| 76ZEC308 | ZE12308 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-857.18  |
| 76ZEC309 | ZE12309 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-857.19  |
| 76ZEC310 | ZE12310 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-857.1a  |
| 76ZEC311 | ZE12311 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-857.1b  |
| 76ZEC312 | ZE12312 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-857.1c  |
| 76ZEC401 | ZE12401 Gabe von Azacytidin, parenteral, 150 mg bis unter 225 mg; OPS 6-005.00  |
| 76ZEC402 | ZE12402 Gabe von Azacytidin, parenteral, 225 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.01  |
| 76ZEC403 | ZE12403 Gabe von Azacytidin, parenteral, 300 mg bis unter 375 mg; OPS 6-005.02  |
| 76ZEC404 | ZE12404 Gabe von Azacytidin, parenteral, 375 mg bis unter 450 mg; OPS 6-005.03  |
| 76ZEC405 | ZE12405 Gabe von Azacytidin, parenteral, 450 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.04  |
| 76ZEC406 | ZE12406 Gabe von Azacytidin, parenteral, 600 mg bis unter 750 mg; OPS 6-005.05  |
| 76ZEC407 | ZE12407 Gabe von Azacytidin, parenteral, 750 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.06  |
| 76ZEC408 | ZE12408 Gabe von Azacytidin, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.07  |
| 76ZEC409 | ZE12409 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-005.08  |
| 76ZEC410 | ZE12410 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.09  |
| 76ZEC411 | ZE12411 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-005.0a  |
| 76ZEC412 | ZE12412 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.0b  |
| 76ZEC413 | ZE12413 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-005.0c  |
| 76ZEC414 | ZE12414 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-005.0d  |
| 76ZEC415 | ZE12415 Gabe von Azacytidin, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-005.0e   |
| 76ZEC501 | ZE12501 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 1 Segment; OPS 5-839.b0 oder 5-839.c0            |
| 76ZEC502 | ZE12502 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente; OPS 5-839.b2 oder 5-839.c2           |
| 76ZEC503 | ZE12503 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente; OPS 5-839.b3 oder 5-839.c3 |
| 76ZEC600 | ZE126 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation; OPS 5-801.k* oder 5-812.h*   |
| 76ZEC801 | ZE12801 Gabe von Micafungin, parenteral, 75 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.50   |
| 76ZEC802 | ZE12802 Gabe von Micafungin, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-004.51  |
| 76ZEC803 | ZE12803 Gabe von Micafungin, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-004.52  |
| 76ZEC804 | ZE12804 Gabe von Micafungin, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.53  |
| 76ZEC805 | ZE12805 Gabe von Micafungin, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-004.54  |
| 76ZEC806 | ZE12806 Gabe von Micafungin, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-004.55  |
| 76ZEC807 | ZE12807 Gabe von Micafungin, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-004.56  |
| 76ZEC808 | ZE12808 Gabe von Micafungin, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-004.57  |
| 76ZEC809 | ZE12809 Gabe von Micafungin, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-004.58  |
| 76ZEC810 | ZE12810 Gabe von Micafungin, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-004.59  |
| 76ZEC811 | ZE12811 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-004.5a  |
| 76ZEC812 | ZE12812 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-004.5b  |
| 76ZEC813 | ZE12813 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-004.5c  |
| 76ZEC814 | ZE12814 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-004.5d  |
| 76ZEC815 | ZE12815 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-004.5e  |
| 76ZEC816 | ZE12816 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-004.5f  |
| 76ZEC817 | ZE12817 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.150 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-004.5g  |
| 76ZEC818 | ZE12818 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.750 mg; OPS 6-004.5h  |
| 76ZEC819 | ZE12819 Gabe von Micafungin, parenteral, 4.750 mg bis unter 5.550 mg; OPS 6-004.5j  |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEC820 | ZE12820 Gabe von Micafungin, parenteral, 5.550 mg bis unter 6.350 mg; OPS 6-004.5k  |
| 76ZEC821 | ZE12821 Gabe von Micafungin, parenteral, 6.350 mg bis unter 7.950 mg; OPS 6-004.5m  |
| 76ZEC822 | ZE12822 Gabe von Micafungin, parenteral, 7.950 mg bis unter 9.550 mg; OPS 6-004.5n  |
| 76ZEC823 | ZE12823 Gabe von Micafungin, parenteral, 9.550 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-004.5p   |
| 76ZEC824 | ZE12824 Gabe von Micafungin, parenteral, 11.150 mg bis unter 12.750 mg; OPS 6-004.5q  |
| 76ZEC825 | ZE12825 Gabe von Micafungin, parenteral, 12.750 mg bis unter 14.350 mg; OPS 6-004.5r  |
| 76ZEC826 | ZE12826 Gabe von Micafungin, parenteral, 14.350 mg bis unter 15.950 mg; OPS 6-004.5s  |
| 76ZEC827 | ZE12827 Gabe von Micafungin, parenteral, 15.950 mg bis unter 17.550 mg; OPS 6-004.5t  |
| 76ZEC828 | ZE12828 Gabe von Micafungin, parenteral, 17.550 mg oder mehr; OPS 6-004.5u  |
| 76ZED001 | ZE13001 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 43 bis 129 Aufwandspunkte; OPS 9-200.01 oder 9-200.02 oder 9-200.1 oder 9-200.5  |
| 76ZED002 | ZE13002 Hochaufwendige Pflege von Erwachsenen: 130 bis 362 und mehr Aufwandspunkte; OPS 9-200.6 oder 9-200.7 oder 9-200.8 oder 9-200.9 oder 9-200.a oder 9-200.b oder 9-200.c oder 9-200.d oder 9-200.e   |
| 76ZED101 | ZE13101 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen: 37 bis 100 Aufwandspunkte; OPS 9-201.01 oder 9-201.02 oder 9-201.1 oder 9-202.00 oder 9-202.01 oder 9-202.02 oder 9-202.1   |
| 76ZED102 | ZE13102 Hochaufwendige Pflege von Kleinkindern oder von Kindern und Jugendlichen: 101 bis 362 und mehr Aufwandspunkte; OPS 9-201.5 oder 9-201.6 oder 9-201.7 oder 9-201.8 oder 9-201.9 oder 9-201.a oder 9-201.b oder 9-201.c oder 9-201.d oder 9-201.e oder 9-202.5 oder 9-202.6 oder 9-202.7 oder 9-202.8 oder 9-202.9 oder 9-202.a oder 9-202.b oder 9-202.c oder 9-202.d oder 9-202.e   |
| 76ZED201 | ZE13201 Implantation eines Wachstumsstents, (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines ungecoverten oder gecoverten Wachstumsstents oder (Perkutan-)transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent oder (Perkutan-)transluminale Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k* oder 8-838.m* oder 8-845.0* oder 8-846.0* oder 8-847 |
| 76ZED202 | ZE13202 Implantation eines Wachstumsstents, (Perkutan-)transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1* oder 8-846.1*  |
| 76ZED301 | ZE13301 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Mikrodrahtretriever-System; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.80   |
| 76ZED302 | ZE13302 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Mikrodrahtretriever-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.82  |
| 76ZED303 | ZE13303 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 Mikrodrahtretriever-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.83  |
| 76ZED400 | ZE134 Verschiedene Harnkontinenztherapien; OPS 5-596.73 oder 5-596.74 oder 5-596.75 oder 5-598.0  |
| 76ZED501 | ZE13501 Gabe von Vinflunin, parenteral, 100 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.b0   |
| 76ZED502 | ZE13502 Gabe von Vinflunin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.b1   |
| 76ZED503 | ZE13503 Gabe von Vinflunin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-005.b2   |
| 76ZED504 | ZE13504 Gabe von Vinflunin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-005.b3   |
| 76ZED505 | ZE13505 Gabe von Vinflunin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.b4   |
| 76ZED506 | ZE13506 Gabe von Vinflunin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-005.b5   |
| 76ZED507 | ZE13507 Gabe von Vinflunin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.b6   |
| 76ZED508 | ZE13508 Gabe von Vinflunin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.b7   |
| 76ZED509 | ZE13509 Gabe von Vinflunin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-005.b8   |
| 76ZED510 | ZE13510 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.b9   |
| 76ZED511 | ZE13511 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-005.ba   |
| 76ZED512 | ZE13512 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.bb   |
| 76ZED513 | ZE13513 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.bc   |
| 76ZED514 | ZE13514 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-005.bd   |
| 76ZED515 | ZE13515 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-005.be   |
| 76ZED516 | ZE13516 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.bf   |
| 76ZED517 | ZE13517 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-005.bg   |
| 76ZED518 | ZE13518 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-005.bh   |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZED519 | ZE13519 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.800 mg oder mehr; OPS 6-005.bj   |
| 76ZED601 | ZE13601 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b6  |
| 76ZED602 | ZE13602 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b7   |
| 76ZED603 | ZE13603 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b8   |
| 76ZED604 | ZE13604 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b9   |
| 76ZED701 | ZE13701 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.ba            |
| 76ZED702 | ZE13702 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bb           |
| 76ZED703 | ZE13703 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bc           |
| 76ZED704 | ZE13704 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bd |
| 76ZED800 | ZE138 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalstimulator, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e0 oder 5-039.k0 oder 5-059.c0  |
| 76ZED900 | ZE139 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalstimulator, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f0 oder 5-039.m0 oder 5-039.n0 oder 5-039.q0 oder 5-059.d0 oder 5-059.g0   |
| 76ZEE000 | ZE140 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, nicht wiederaufladbar, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e1 oder 5-039.k1 oder 5-059.c1  |
| 76ZEE100 | ZE141 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, nicht wiederaufladbar, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f1 oder 5-039.m1 oder 5-039.n1 oder 5-039.q1 oder 5-059.d1 oder 5-059.g1   |
| 76ZEE301 | ZE14301 Gabe von Plerixafor, parenteral, 2,5 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-005.e0   |
| 76ZEE302 | ZE14302 Gabe von Plerixafor, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-005.e1  |
| 76ZEE303 | ZE14303 Gabe von Plerixafor, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-005.e2   |
| 76ZEE304 | ZE14304 Gabe von Plerixafor, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-005.e3   |
| 76ZEE305 | ZE14305 Gabe von Plerixafor, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-005.e4   |
| 76ZEE306 | ZE14306 Gabe von Plerixafor, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-005.e5   |
| 76ZEE307 | ZE14307 Gabe von Plerixafor, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-005.e6   |
| 76ZEE308 | ZE14308 Gabe von Plerixafor, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-005.e7   |
| 76ZEE309 | ZE14309 Gabe von Plerixafor, parenteral, 40,0 mg bis unter 45,0 mg; OPS 6-005.e8   |
| 76ZEE310 | ZE14310 Gabe von Plerixafor, parenteral, 45,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-005.e9   |
| 76ZEE311 | ZE14311 Gabe von Plerixafor, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-005.ea   |
| 76ZEE312 | ZE14312 Gabe von Plerixafor, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-005.eb   |
| 76ZEE313 | ZE14313 Gabe von Plerixafor, parenteral, 70,0 mg bis unter 80,0 mg; OPS 6-005.ec   |
| 76ZEE314 | ZE14314 Gabe von Plerixafor, parenteral, 80,0 mg bis unter 100,0 mg; OPS 6-005.ed  |
| 76ZEE315 | ZE14315 Gabe von Plerixafor, parenteral, 100,0 mg bis unter 120,0 mg; OPS 6-005.ee   |
| 76ZEE316 | ZE14316 Gabe von Plerixafor, parenteral, 120,0 mg bis unter 140,0 mg; OPS 6-005.ef   |
| 76ZEE317 | ZE14317 Gabe von Plerixafor, parenteral, 140,0 mg bis unter 160,0 mg; OPS 6-005.eg   |
| 76ZEE318 | ZE14318 Gabe von Plerixafor, parenteral, 160,0 mg bis unter 180,0 mg; OPS 6-005.eh   |
| 76ZEE319 | ZE14319 Gabe von Plerixafor, parenteral, 180,0 mg bis unter 200,0 mg; OPS 6-005.ej   |
| 76ZEE320 | ZE14320 Gabe von Plerixafor, parenteral, 200,0 mg bis unter 220,0 mg; OPS 6-005.ek   |
| 76ZEE321 | ZE14321 Gabe von Plerixafor, parenteral, 220,0 mg bis unter 240,0 mg; OPS 6-005.em   |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEE322 | ZE14322 Gabe von Plerixafor, parenteral, 240,0 mg oder mehr; OPS 6-005.en   |
| 76ZEE401 | ZE14401 Gabe von Romiplostim, parenteral, 100 µg bis unter 200 µg; OPS 6-005.90   |
| 76ZEE402 | ZE14402 Gabe von Romiplostim, parenteral, 200 µg bis unter 300 µg; OPS 6-005.91   |
| 76ZEE403 | ZE14403 Gabe von Romiplostim, parenteral, 300 µg bis unter 400 µg; OPS 6-005.92   |
| 76ZEE404 | ZE14404 Gabe von Romiplostim, parenteral, 400 µg bis unter 500 µg; OPS 6-005.93   |
| 76ZEE405 | ZE14405 Gabe von Romiplostim, parenteral, 500 µg bis unter 600 µg; OPS 6-005.94   |
| 76ZEE406 | ZE14406 Gabe von Romiplostim, parenteral, 600 µg bis unter 700 µg; OPS 6-005.95   |
| 76ZEE407 | ZE14407 Gabe von Romiplostim, parenteral, 700 µg bis unter 800 µg; OPS 6-005.96   |
| 76ZEE408 | ZE14408 Gabe von Romiplostim, parenteral, 800 µg bis unter 900 µg; OPS 6-005.97   |
| 76ZEE409 | ZE14409 Gabe von Romiplostim, parenteral, 900 µg bis unter 1.000 µg; OPS 6-005.98   |
| 76ZEE410 | ZE14410 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.000 µg bis unter 1.200 µg; OPS 6-005.99   |
| 76ZEE411 | ZE14411 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.200 µg bis unter 1.400 µg; OPS 6-005.9a   |
| 76ZEE412 | ZE14412 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.400 µg bis unter 1.600 µg; OPS 6-005.9b   |
| 76ZEE413 | ZE14413 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.600 µg bis unter 1.800 µg; OPS 6-005.9c   |
| 76ZEE414 | ZE14414 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.800 µg bis unter 2.000 µg; OPS 6-005.9d   |
| 76ZEE415 | ZE14415 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.000 µg bis unter 2.400 µg; OPS 6-005.9e   |
| 76ZEE416 | ZE14416 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.400 µg bis unter 2.800 µg; OPS 6-005.9f   |
| 76ZEE417 | ZE14417 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.800 µg bis unter 3.200 µg; OPS 6-005.9g   |
| 76ZEE418 | ZE14418 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.200 µg bis unter 3.600 µg; OPS 6-005.9h   |
| 76ZEE419 | ZE14419 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.600 µg bis unter 4.000 µg; OPS 6-005.9j   |
| 76ZEE420 | ZE14420 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.000 µg bis unter 4.400 µg; OPS 6-005.9k   |
| 76ZEE421 | ZE14421 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.400 µg bis unter 4.800 µg; OPS 6-005.9m   |
| 76ZEE422 | ZE14422 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.800 µg bis unter 5.200 µg; OPS 6-005.9n   |
| 76ZEE423 | ZE14423 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.200 µg bis unter 5.600 µg; OPS 6-005.9p   |
| 76ZEE424 | ZE14424 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.600 µg oder mehr; OPS 6-005.9q  |
| 76ZEE501 | ZE14501 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-98e.1  |
| 76ZEE502 | ZE14502 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-98e.2 |
| 76ZEE503 | ZE14503 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-98e.3                  |
| 76ZEE601 | ZE14601 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g1  |
| 76ZEE602 | ZE14602 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g2  |
| 76ZEE603 | ZE14603 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g3  |
| 76ZEE604 | ZE14604 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 5 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g4  |
| 76ZEE605 | ZE14605 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g5  |
| 76ZEE606 | ZE14606 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g6   |
| 76ZEE607 | ZE14607 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g7  |
| 76ZEE608 | ZE14608 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g8  |
| 76ZEE609 | ZE14609 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g9  |
| 76ZEE610 | ZE14610 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ga  |
| 76ZEE611 | ZE14611 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gb  |
| 76ZEE612 | ZE14612 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gc  |
| 76ZEE613 | ZE14613 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gd  |
| 76ZEE614 | ZE14614 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ge  |
| 76ZEE615 | ZE14615 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gf  |
| 76ZEE616 | ZE14616 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gg  |
| 76ZEE617 | ZE14617 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gh  |
| 76ZEE618 | ZE14618 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gj  |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEE619 | ZE14619 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gk                   |
| 76ZEE620 | ZE14620 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gm                   |
| 76ZEE621 | ZE14621 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gn                   |
| 76ZEE622 | ZE14622 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gp                   |
| 76ZEE623 | ZE14623 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gq                   |
| 76ZEE624 | ZE14624 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gr                   |
| 76ZEE625 | ZE14625 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gs                  |
| 76ZEE626 | ZE14626 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gt                 |
| 76ZEE627 | ZE14627 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gu                 |
| 76ZEE628 | ZE14628 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gv                 |
| 76ZEE630 | ZE14630 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gz                 |
| 76ZEE631 | ZE14631 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m0                 |
| 76ZEE632 | ZE14632 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m1                 |
| 76ZEE633 | ZE14633 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m2                 |
| 76ZEE634 | ZE14634 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m3                 |
| 76ZEE635 | ZE14635 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m4                 |
| 76ZEE636 | ZE14636 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m5                 |
| 76ZEE637 | ZE14637 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m6                 |
| 76ZEE638 | ZE14638 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m7                 |
| 76ZEE639 | ZE14639 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m8                 |
| 76ZEE640 | ZE14640 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m9                 |
| 76ZEE641 | ZE14641 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ma                 |
| 76ZEE642 | ZE14642 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mb                 |
| 76ZEE643 | ZE14643 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mc                 |
| 76ZEE644 | ZE14644 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.md                 |
| 76ZEE645 | ZE14645 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.me                 |
| 76ZEE646 | ZE14646 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mf                     |
| 76ZEE701 | ZE14701 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.f0                |
| 76ZEE702 | ZE14702 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f1               |
| 76ZEE703 | ZE14703 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f2               |
| 76ZEE704 | ZE14704 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f3               |
| 76ZEE705 | ZE14705 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f4               |
| 76ZEE706 | ZE14706 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f5   |
| 76ZEE707 | ZE14707 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f6  |
| 76ZEE708 | ZE14708 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f7 |
| 76ZEE709 | ZE14709 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f8 |
| 76ZEE710 | ZE14710 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f9 |
| 76ZEE711 | ZE14711 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fa |
| 76ZEE712 | ZE14712 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fb |
| 76ZEE713 | ZE14713 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fc |
| 76ZEE714 | ZE14714 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fd |
| 76ZEE715 | ZE14715 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fe |
| 76ZEE716 | ZE14716 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ff |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEE717 | ZE14717 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fg   |
| 76ZEE718 | ZE14718 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fh   |
| 76ZEE719 | ZE14719 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fj   |
| 76ZEE720 | ZE14720 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fk   |
| 76ZEE721 | ZE14721 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fm   |
| 76ZEE722 | ZE14722 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fn   |
| 76ZEE723 | ZE14723 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fp   |
| 76ZEE724 | ZE14724 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fq   |
| 76ZEE725 | ZE14725 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fr   |
| 76ZEE726 | ZE14726 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fs  |
| 76ZEE727 | ZE14727 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ft |
| 76ZEE728 | ZE14728 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fu |
| 76ZEE729 | ZE14729 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fv |
| 76ZEE731 | ZE14731 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fz |
| 76ZEE732 | ZE14732 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k0 |
| 76ZEE733 | ZE14733 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k1 |
| 76ZEE734 | ZE14734 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k2 |
| 76ZEE735 | ZE14735 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k3 |
| 76ZEE736 | ZE14736 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k4 |
| 76ZEE737 | ZE14737 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k5 |
| 76ZEE738 | ZE14738 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k6 |
| 76ZEE739 | ZE14739 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k7 |
| 76ZEE740 | ZE14740 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k8 |
| 76ZEE741 | ZE14741 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k9 |
| 76ZEE742 | ZE14742 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ka |
| 76ZEE743 | ZE14743 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kb |
| 76ZEE744 | ZE14744 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kc |
| 76ZEE745 | ZE14745 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kd |
| 76ZEE746 | ZE14746 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ke |
| 76ZEE747 | ZE14747 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kf     |
| 76ZEF101 | ZE15101 Gabe von Abatacept, intravenös, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.s0  |
| 76ZEF102 | ZE15102 Gabe von Abatacept, intravenös, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.s1  |
| 76ZEF103 | ZE15103 Gabe von Abatacept, intravenös, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.s2  |
| 76ZEF104 | ZE15104 Gabe von Abatacept, intravenös, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.s3                                      |
| 76ZEF105 | ZE15105 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.s4                                    |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEF106 | ZE15106 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.s5  |
| 76ZEF107 | ZE15107 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.s6  |
| 76ZEF108 | ZE15108 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.s7  |
| 76ZEF109 | ZE15109 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.s8  |
| 76ZEF110 | ZE15110 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.s9  |
| 76ZEF111 | ZE15111 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.sa  |
| 76ZEF112 | ZE15112 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.sb  |
| 76ZEF113 | ZE15113 Gabe von Abatacept, intravenös, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-003.sc   |
| 76ZEF201 | ZE15201 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver-System; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.84            |
| 76ZEF202 | ZE15202 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.85           |
| 76ZEF203 | ZE15203 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 oder mehr Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.86 |
| 76ZEF300 | ZE153 Zügeloperation mit alloplastischem Material, adjustierbar; OPS 5-594.31  |
| 76ZEF401 | ZE15401 Gabe von Eculizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.h0   |
| 76ZEF402 | ZE15402 Gabe von Eculizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.h1   |
| 76ZEF403 | ZE15403 Gabe von Eculizumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.h2   |
| 76ZEF404 | ZE15404 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.h3   |
| 76ZEF405 | ZE15405 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.h4   |
| 76ZEF406 | ZE15406 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-003.h5   |
| 76ZEF407 | ZE15407 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.h6   |
| 76ZEF408 | ZE15408 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-003.h7   |
| 76ZEF409 | ZE15409 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.h8   |
| 76ZEF410 | ZE15410 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-003.h9   |
| 76ZEF411 | ZE15411 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-003.ha   |
| 76ZEF412 | ZE15412 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-003.hb   |
| 76ZEF413 | ZE15413 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.900 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.hc   |
| 76ZEF414 | ZE15414 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.200 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-003.hd   |
| 76ZEF415 | ZE15415 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.500 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.he   |
| 76ZEF416 | ZE15416 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.100 mg; OPS 6-003.hf   |
| 76ZEF417 | ZE15417 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.100 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.hg   |
| 76ZEF418 | ZE15418 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.400 mg bis unter 5.700 mg; OPS 6-003.hh   |
| 76ZEF419 | ZE15419 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.700 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-003.hj   |
| 76ZEF421 | ZE15421 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.hm   |
| 76ZEF422 | ZE15422 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.600 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-003.hn   |
| 76ZEF423 | ZE15423 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.200 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.hp   |
| 76ZEF424 | ZE15424 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.800 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-003.hq   |
| 76ZEF425 | ZE15425 Gabe von Eculizumab, parenteral, 8.400 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.hr   |
| 76ZEF426 | ZE15426 Gabe von Eculizumab, parenteral, 9.600 mg bis unter 10.800 mg; OPS 6-003.hs  |
| 76ZEF427 | ZE15427 Gabe von Eculizumab, parenteral, 10.800 mg bis unter 13.200 mg; OPS 6-003.ht   |
| 76ZEF428 | ZE15428 Gabe von Eculizumab, parenteral, 13.200 mg bis unter 15.600 mg; OPS 6-003.hu   |
| 76ZEF429 | ZE15429 Gabe von Eculizumab, parenteral, 15.600 mg bis unter 20.400 mg; OPS 6-003.hv   |
| 76ZEF430 | ZE15430 Gabe von Eculizumab, parenteral, 20.400 mg bis unter 25.200 mg; OPS 6-003.hw   |
| 76ZEF431 | ZE15431 Gabe von Eculizumab, parenteral, 25.200 mg oder mehr; OPS 6-003.hz   |
| 76ZEF601 | ZE15601 Gabe von Decitabine, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.40   |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEF602 | ZE15602 Gabe von Decitabine, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.41  |
| 76ZEF603 | ZE15603 Gabe von Decitabine, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.42   |
| 76ZEF604 | ZE15604 Gabe von Decitabine, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.43  |
| 76ZEF605 | ZE15605 Gabe von Decitabine, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.44  |
| 76ZEF606 | ZE15606 Gabe von Decitabine, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-004.45  |
| 76ZEF607 | ZE15607 Gabe von Decitabine, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.46  |
| 76ZEF608 | ZE15608 Gabe von Decitabine, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-004.47  |
| 76ZEF609 | ZE15609 Gabe von Decitabine, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.48  |
| 76ZEF610 | ZE15610 Gabe von Decitabine, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-004.49  |
| 76ZEF611 | ZE15611 Gabe von Decitabine, parenteral, 330 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.4a  |
| 76ZEF612 | ZE15612 Gabe von Decitabine, parenteral, 360 mg bis unter 390 mg; OPS 6-004.4b  |
| 76ZEF613 | ZE15613 Gabe von Decitabine, parenteral, 390 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.4c  |
| 76ZEF614 | ZE15614 Gabe von Decitabine, parenteral, 420 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.4d  |
| 76ZEF615 | ZE15615 Gabe von Decitabine, parenteral, 450 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.4e  |
| 76ZEF616 | ZE15616 Gabe von Decitabine, parenteral, 480 mg bis unter 510 mg; OPS 6-004.4f  |
| 76ZEF617 | ZE15617 Gabe von Decitabine, parenteral, 510 mg oder mehr; OPS 6-004.4g   |
| 76ZEF701 | ZE15701 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 80 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.m0  |
| 76ZEF702 | ZE15702 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 200 mg bis unter 320 mg; OPS 6-005.m1   |
| 76ZEF703 | ZE15703 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 320 mg bis unter 480 mg; OPS 6-005.m2   |
| 76ZEF704 | ZE15704 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 480 mg bis unter 640 mg; OPS 6-005.m3   |
| 76ZEF705 | ZE15705 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 640 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.m4   |
| 76ZEF706 | ZE15706 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 800 mg bis unter 960 mg; OPS 6-005.m5   |
| 76ZEF707 | ZE15707 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 960 mg bis unter 1.120 mg; OPS 6-005.m6   |
| 76ZEF708 | ZE15708 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.120 mg bis unter 1.280 mg; OPS 6-005.m7   |
| 76ZEF709 | ZE15709 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.280 mg bis unter 1.440 mg; OPS 6-005.m8   |
| 76ZEF710 | ZE15710 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.440 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.m9   |
| 76ZEF711 | ZE15711 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.600 mg bis unter 1.760 mg; OPS 6-005.ma   |
| 76ZEF712 | ZE15712 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.760 mg bis unter 1.920 mg; OPS 6-005.mb   |
| 76ZEF713 | ZE15713 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.920 mg bis unter 2.080 mg; OPS 6-005.mc   |
| 76ZEF800 | ZE158 Vagusnervstimulationssysteme, mit Sondenimplantation; OPS 5-059.c8  |
| 76ZEF900 | ZE159 Vagusnervstimulationssysteme, ohne Sondenimplantation; OPS 5-059.d8   |
| 76ZEG100 | ZE161 Radiofrequenzablation Ösophagus; OPS 5-422.55   |
| 76ZEG200 | ZE162 Erhöhter Pflegeaufwand bei pflegebedürftigen Patienten (DRG-Tabelle 1); OPS 9-984.8 oder 9-984.9 oder 9-984.a                         |
| 76ZEG300 | ZE163 Erhöhter Pflegeaufwand bei pflegebedürftigen Patienten (DRG-Tabelle 2); OPS 9-984.8 oder 9-984.9 oder 9-984.a                         |
| 76ZEG401 | ZE16401 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h1               |
| 76ZEG402 | ZE16402 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h2               |
| 76ZEG403 | ZE16403 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h3               |
| 76ZEG404 | ZE16404 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h4               |
| 76ZEG405 | ZE16405 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h5   |
| 76ZEG406 | ZE16406 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h6  |
| 76ZEG407 | ZE16407 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h7 |
| 76ZEG408 | ZE16408 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h8 |
| 76ZEG409 | ZE16409 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h9 |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEG410 | ZE16410 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ha   |
| 76ZEG411 | ZE16411 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hb   |
| 76ZEG412 | ZE16412 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hc   |
| 76ZEG413 | ZE16413 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hd   |
| 76ZEG414 | ZE16414 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.he   |
| 76ZEG415 | ZE16415 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hf   |
| 76ZEG416 | ZE16416 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hg   |
| 76ZEG417 | ZE16417 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hh   |
| 76ZEG418 | ZE16418 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hj   |
| 76ZEG419 | ZE16419 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hk   |
| 76ZEG420 | ZE16420 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hm   |
| 76ZEG421 | ZE16421 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hn   |
| 76ZEG422 | ZE16422 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hp   |
| 76ZEG423 | ZE16423 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hq   |
| 76ZEG424 | ZE16424 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hr   |
| 76ZEG425 | ZE16425 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hs  |
| 76ZEG426 | ZE16426 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ht |
| 76ZEG427 | ZE16427 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hu |
| 76ZEG428 | ZE16428 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hv |
| 76ZEG429 | ZE16429 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hz |
| 76ZEG430 | ZE16430 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n0 |
| 76ZEG431 | ZE16431 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n1 |
| 76ZEG432 | ZE16432 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n2 |
| 76ZEG433 | ZE16433 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n3 |
| 76ZEG434 | ZE16434 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n4 |
| 76ZEG435 | ZE16435 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n5 |
| 76ZEG436 | ZE16436 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n6 |
| 76ZEG437 | ZE16437 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n7 |
| 76ZEG438 | ZE16438 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n8 |
| 76ZEG439 | ZE16439 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n9 |
| 76ZEG440 | ZE16440 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.na |
| 76ZEG441 | ZE16441 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nb |
| 76ZEG442 | ZE16442 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nc |
| 76ZEG443 | ZE16443 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte                                       |

|          |   |
|----------|---|
|          | Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nd   |
| 76ZEG444 | ZE16444 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ne                   |
| 76ZEG445 | ZE16445 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nf                       |
| 76ZEG501 | ZE16501 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.d0                 |
| 76ZEG502 | ZE16502 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d1                 |
| 76ZEG503 | ZE16503 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d2                 |
| 76ZEG504 | ZE16504 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d3                 |
| 76ZEG505 | ZE16505 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d4                 |
| 76ZEG506 | ZE16506 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d5     |
| 76ZEG507 | ZE16507 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d6    |
| 76ZEG508 | ZE16508 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d7   |
| 76ZEG509 | ZE16509 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d8   |
| 76ZEG510 | ZE16510 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d9   |
| 76ZEG511 | ZE16511 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.da   |
| 76ZEG512 | ZE16512 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.db   |
| 76ZEG513 | ZE16513 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dc   |
| 76ZEG514 | ZE16514 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dd   |
| 76ZEG515 | ZE16515 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.de   |
| 76ZEG516 | ZE16516 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.df   |
| 76ZEG517 | ZE16517 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dg   |
| 76ZEG518 | ZE16518 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dh   |
| 76ZEG519 | ZE16519 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dj   |
| 76ZEG520 | ZE16520 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dk   |
| 76ZEG521 | ZE16521 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dm   |
| 76ZEG522 | ZE16522 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dn   |
| 76ZEG523 | ZE16523 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dp   |
| 76ZEG524 | ZE16524 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dq   |
| 76ZEG525 | ZE16525 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dr   |
| 76ZEG526 | ZE16526 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ds  |
| 76ZEG527 | ZE16527 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dt |
| 76ZEG528 | ZE16528 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.du |
| 76ZEG529 | ZE16529 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dv |
| 76ZEG530 | ZE16530 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dz |
| 76ZEG531 | ZE16531 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j0 |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEG532 | ZE16532 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j1 |
| 76ZEG533 | ZE16533 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j2 |
| 76ZEG534 | ZE16534 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j3 |
| 76ZEG535 | ZE16535 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j4 |
| 76ZEG536 | ZE16536 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j5 |
| 76ZEG537 | ZE16537 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j6 |
| 76ZEG538 | ZE16538 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j7 |
| 76ZEG539 | ZE16539 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j8 |
| 76ZEG540 | ZE16540 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j9 |
| 76ZEG541 | ZE16541 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ja |
| 76ZEG542 | ZE16542 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jb |
| 76ZEG543 | ZE16543 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jc |
| 76ZEG544 | ZE16544 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jd |
| 76ZEG545 | ZE16545 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.je |
| 76ZEG546 | ZE16546 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jf     |

### Tagesbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG

#### berechenbar ab 1.1.2020:

|          |   |
|----------|---|
| 8500A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8500A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8500A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8500A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |
| 8500A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8500A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8500A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8500A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8500B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8500B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8500B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8500B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems                         |
| 8500B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8500B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt      |
| 8500B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8500D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8500D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8500E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane               |
| 8500E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |

|          |   |
|----------|---|
| 8500E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8500F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe  |
| 8500F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8500F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8500F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8500G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8500H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8500I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8500I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8500K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  |
| 8500K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8500L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8500U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8500U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8500U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8500U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8500W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8500W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8500W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8500Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8500Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8500Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8500Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8500Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8500Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8500Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

### Fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG

#### berechenbar ab 1.1.2020:

|          |   |
|----------|---|
| 8600A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8600A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8600A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8600A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |
| 8600A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8600A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8600A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8600A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8600B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8600B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8600B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8600B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems                         |

|          |   |
|----------|---|
| 8600B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8600B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt  |
| 8600B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8600D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8600D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8600E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane   |
| 8600E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |
| 8600E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8600F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe  |
| 8600F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8600F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8600F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8600G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8600H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8600I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8600I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8600K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  |
| 8600K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8600L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8600U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8600U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8600U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8600U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8600W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8600W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8600W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8600Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8600Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8600Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8600Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8600Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8600Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8600Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

**Entgelt bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |   |
|----------|---|
| 8700A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8700A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8700A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8700A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |

|          |   |
|----------|---|
| 8700A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8700A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8700A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8700A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8700B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8700B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8700B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8700B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems   |
| 8700B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8700B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt  |
| 8700B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8700D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8700D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8700E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane   |
| 8700E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |
| 8700E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8700F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe  |
| 8700F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8700F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8700F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8700G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8700H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8700I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8700I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8700K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  |
| 8700K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8700L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8700U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8700U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8700U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8700U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8700W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8700W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8700W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8700Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8700Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8700Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8700Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8700Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8700Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8700Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

**Abschlag bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG****berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |   |
|----------|---|
| 8800A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt   |
| 8800A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt   |
| 8800A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8800A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |
| 8800A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8800A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8800A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8800A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8800B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8800B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8800B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8800B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems   |
| 8800B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8800B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt  |
| 8800B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8800D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8800D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8800E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane   |
| 8800E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |
| 8800E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8800F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe  |
| 8800F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8800F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8800F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8800G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8800H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8800I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8800I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8800K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung  |
| 8800K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8800L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8800U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8800U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8800U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8800U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8800W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8800W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8800W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8800Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |

|          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| 8800Y61Z | Schwere Verbrennungen                |
| 8800Z02Z | Leberspende (Lebendspende)           |
| 8800Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)          |
| 8800Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender |
| 8800Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender   |
| 8800Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender |

**Abschlag bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |   |
|----------|---|
| 8900A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt       |
| 8900A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt       |
| 8900A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8900A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |
| 8900A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8900A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8900A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8900A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8900B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8900B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8900B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8900B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems                               |
| 8900B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8900B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt            |
| 8900B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8900D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8900D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8900E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane                     |
| 8900E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |
| 8900E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8900F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe                    |
| 8900F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems                  |
| 8900F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8900F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8900G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8900H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas |
| 8900I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8900I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage                |
| 8900K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung        |
| 8900K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |

|          |   |
|----------|---|
| 8900L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8900U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8900U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8900U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8900U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8900W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8900W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8900W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8900Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8900Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8900Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8900Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8900Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8900Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8900Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

**Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG****berechenbar ab 1.1.2019:**

|          |  |
|----------|--|
| 76199105 | Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen, Kosten für Zusatzaufwand  |
| 76199134 | Everolimus bei Neoplasie, aufgrund einer tuberösen Sklerose, je 1000 mg bei Gabe der 10 mg Tablette; OPS 6-005.8   |
| 76199135 | Everolimus bei Neoplasie, aufgrund einer tuberösen Sklerose, je mg bei Gabe der 2 mg, 2,5 mg, 3 mg oder 5 mg Tablette; OPS 6-005.8   |
| 76199136 | Everolimus bei Neoplasie, aufgrund einer tuberösen Sklerose, je 1000 mg bei Gabe der 2 mg, 2,5 mg, 3 mg oder 5 mg Tablette; OPS 6-005.8  |
| 76199137 | Everolimus bei Neoplasie, bei Mamma-Ca, neuroendokrine Tumore oder Nierenzell-Ca, je 1000 mg bei Gabe der 10 mg Tablette; OPS 6-005.8  |
| 76199138 | Everolimus bei Neoplasie, bei Mamma-Ca, neuroendokrine Tumore oder Nierenzell-Ca, je 1000 mg bei Gabe der 2,5 mg oder 5 mg Tablette; OPS 6-005.8   |
| 76199139 | Durvalumab, je 1000 mg   |
| 76199140 | Olaparib, je 1000 mg bei Gabe der 50 mg Kapsel; OPS 6-009.0  |
| 76199141 | Olaparib, je 1000 mg bei Gabe der 100 mg oder 150 mg Tablette; OPS 6-009.0   |
| 76199142 | Ocrelizumab, je 1000 mg; OPS 6-00a.e   |
| 76199143 | Letermovir, oral, je 1000 mg   |
| 76199144 | Letermovir, intravenös, je 1000 mg   |
| 76199145 | Lumacaftor-Ivacaftor, je Beutel Granulat; OPS 6-008.k  |
| 76199146 | Asfotase alfa, je 1000 mg  |
| 76199147 | Caplacizumab, je angefangene Packung mit 7 x 1 ml à 10 mg/ml Durchstechflasche   |
| 76199148 | Ixazomib, je 4 mg Kapsel; OPS 6-00a.9  |
| 76199149 | Ledipasvir-Sofosbuvir, je 90 mg/400 mg Filmtablette; OPS 6-007.g   |
| 76199150 | Vemurafenib, je 240 mg Tablette; OPS 6-006.f   |
| 76199151 | Dupilumab, je 200 mg oder 300 mg Injektionslösung; OPS 6-00a.5   |
| 76199152 | Talimogen Laherparepvec, je 100 Mio. Einheiten   |
| 76199153 | Axitinib, je 20 mg; OPS 6-006.g  |
| 76199154 | Emicizumab, je 1000 mg   |
| 76199127 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 100 mm bis unter 150 mm; OPS 5-394.5 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1 |
| 76199155 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 150 mm bis unter 200 mm; OPS 5-394.5 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2 |

|          |   |
|----------|---|
| 76199156 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 200 mm bis unter 250 mm; OPS 5-394.5 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f3  |
| 76199157 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 250 mm und mehr; OPS 5-394.5 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4  |
| 76199158 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent (100 mm bis unter 150 mm); OPS 8-842.0c oder 8-842.0q oder 8-842.0s oder 8-842.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1                             |
| 76199159 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent (150 mm bis unter 200 mm); OPS 8-842.0c oder 8-842.0q oder 8-842.0s oder 8-842.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2                             |
| 76199160 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent (250 mm oder mehr); OPS 8-842.0c oder 8-842.0q oder 8-842.0s oder 8-842.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4                                    |
| 76199161 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents (>=100 mm); OPS 8-842.1c oder 8-842.1q oder 8-842.1s oder 8-842.1t 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 |
| 76199162 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents; OPS 8-842.1c oder 8-842.1q oder 8-842.1s oder 8-842.1t in Verbindung mit OPS 8-83b.e1   |
| 76199163 | Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 3 Stents (>=100 mm); OPS 8-842.2c oder 8-842.2q oder 8-842.2s oder 8-842.2t 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 |
| 76199164 | Everolimus bei Neoplasie, je 0,5 mg; OPS 6-005.8  |

### Gesonderte Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

#### Neu, berechenbar ab 1.1.2019:

|          |  |
|----------|--|
| 76296098 | Intestinale Rehabilitation mit Operation       |
| 76296100 | Intestinale Rehabilitation > 7 Behandlungstage |

### Entgelte nach §6 Abs. 1 KHEntgG tagesbezogen teilstationär

#### Neu, berechenbar ab 1.1.2019:

|          |   |
|----------|---|
| 85000161 | Teilstationäre Behandlung, Paraplegiologischer Check  |
| 85000162 | teilstationäre Behandlung mit bildgebender Diagnostik |

### Pflegeentgelte zu tagesbezogenen Entgelten (nachrichtlich)

#### Neu, berechenbar ab 1.1.2020:

|          |  |
|----------|--|
| 84000000 | Tagespauschale (600,- EUR) nach § 10 Abs. 1 FPV  |
| 84000001 | Tagesklinik Frührehabilitation   |
| 84000002 | Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostik und Maskenersteinstellung, 1 Nacht (Splittnacht) |
| 84000003 | Teilstationäres Schlaflabor, Maskentherapieeinleitung, 1 Nacht                           |
| 84000004 | Tagesklinik Onkologie  |
| 84000005 | Teilstationäres Schlaflabor - Nachtsatz  |
| 84000006 | Tagesklinik Schmerztherapie  |
| 84000007 | Teilstationäre Onkologie und Hämatologie   |
| 84000008 | Tagesklinik Pädiatrie  |
| 84000009 | Tagesklinik Diabetologie   |
| 84000011 | Teilstationäre Tumorthherapie, Frauenheilkunde, Chemotherapie                            |
| 84000012 | Teilstationäre Tumorthherapie, Innere Medizin, Staging                                   |
| 84000013 | Teilstationäre Tumorthherapie, Innere Medizin, Chemotherapie                             |

|          |  |
|----------|--|
| 84000015 | Tagesklinik Neurochirurgie   |
| 84000016 | Tagesklinik Neurologie   |
| 84000017 | Tagesklinik Rheumatologie und Immunologie  |
| 84000019 | Tagesklinik Plasmapherese  |
| 84000020 | Tagesklinik Schlaflabor  |
| 84000021 | Tagesklinik Naturheilkunde   |
| 84000022 | Tagesklinik Diabetologie für Kinder und Jugendliche  |
| 84000023 | Teilstationäre Chemotherapie   |
| 84000024 | Tagesklinik Photopherese   |
| 84000025 | Teilstationäre Immunadsorption / Plasmapherese bei entzündlichen neurologischen Erkrankungen   |
| 84000026 | Teilstationäre interdisziplinäre nichtonkologische Diagnostik und Therapie   |
| 84000027 | Teilstationäre Tumorthherapie, Chemotherapie   |
| 84000028 | Teilstationäre Tumorthherapie, Staging   |
| 84000029 | Teilstationäre Kinderkardiologie   |
| 84000030 | Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur diagnostischen Polysomnographie über eine Nacht                                  |
| 84000031 | Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Aufnahmen zur Polysomnographie mit Druckeinstellung über eine Nacht                        |
| 84000032 | Tagesklinik für Ernährungs- und Stoffwechselstörungen  |
| 84000033 | Tagesklinik Kinderrheumatologie  |
| 84000034 | Tagesklinik Onkologie, ohne Zytostatikagabe  |
| 84000035 | Tagesklinik Onkologie, mit Zytostatikagabe; OPS 8-542.* oder 8-547.0   |
| 84000036 | Tagesklinik Kardioversion  |
| 84000037 | Teilstationäre Radioonkologie mit regionaler Tiefenhyperthermie; OPS 8-600.1   |
| 84000038 | Teilstationäre Radioonkologie mit PBH Teilkörperhyperthermie in Kombination mit Chemotherapie und/oder Radiochemotherapie; OPS 8-601 |
| 84000039 | Tagesklinik Zellapherese   |
| 84000040 | Tagesklinik Zellapherese, zweiter Behandlungstag   |
| 84000041 | Tagesklinik Dermatologie   |
| 84000042 | Teilstationäre Adipositaschirurgie, Nachkontrolle  |
| 84000043 | Teilstationäre Schmerztherapie (CT-gestützte Facettenfiltration)   |
| 84000044 | Teilstationäre Tagesklinik Stoffwechselerkrankungen (Enzyersatztherapie)   |
| 84000045 | Teilstationäre Neurologie, Behandlung mit Botulinumtoxin   |
| 84000046 | Teilstationäre Phoniatrie  |
| 84000047 | Tagesklinik Chirurgie  |
| 84000048 | Tagesklinik Immunadsorption  |
| 84000049 | Teilstationäre Augenheilkunde: Messung des Augeninnendrucks: Tages- und Nachtdruckmessung über 24 Std.                               |
| 84000050 | Tagesklinik Injektionen von Botulinumtoxin in Sedierung  |
| 84000051 | Tagesklinik Injektionen von Botulinumtoxin in Narkose  |
| 84000052 | Tagesklinik Facettenkoagulation  |
| 84000053 | Ein-Tages-Teilstationäre Einzel- oder Gruppenschulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher - Typ I (SH 06)                        |
| 84000054 | Tagesklinik und Therapie-Centrum für Essstörungen (TCE), Jugendkonzept   |
| 84000055 | Teilstationäre Tinnitus/Schwindel Intensivtherapie   |
| 84000056 | Tagesklinische interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie   |
| 84000057 | Teilstationäre Tumorthherapie intravenös   |
| 84000058 | Teilstationäre Ambulanzpauschale Herz-Assit-System   |
| 84000059 | Tagesklinik Kinderonkologie  |
| 84000060 | Teilstationäre Radioonkologie mit Hyperthermie der Brustwand; OPS 8-600.0  |
| 84000061 | teilstationäre Pädiatrie und Kinderurologie  |
| 84000062 | Tagesklinik Geriatrie  |
| 84000063 | Tagesklinik Orthopädie   |
| 84000064 | Tagesklinik Kindernephrologie  |
| 84000065 | Tagesklinik Nuklearmedizin   |

|          |   |
|----------|---|
| 84000066 | Tagesklinik Pneumologie   |
| 84000067 | Tagesklinik Gynäkologie   |
| 84000068 | Tagesklinik für Pädiatrie und pädiatrische Psychosomatik/Psychotherapie                   |
| 84000069 | Tagesklinik Rheumatologie   |
| 84000070 | Teilstationär Tagesklinik HNO, Erwachsene, Cochlea-Nachsorge                              |
| 84000071 | Teilstationär Tagesklinik HNO, Kinder, Cochlea-Nachsorge                                  |
| 84000072 | Teilstationär Tagesklinik Pflegesatz, ärztliche Nachbetreuung bei Herz-Assistenz-Systemen |
| 84000073 | Teilstationär Tagesklinik Zellapherese; OPS 8-823   |
| 84000074 | Teilstationär Tagesklinik Zellapherese; OPS 8-825.0                                       |
| 84000075 | Teilstationär Tagesklinik Zellapherese; OPS 8-825.1                                       |
| 84000076 | Teilstationär Tagesklinik Immunglobulintherapie (1 bis 2 Berechnungstage)                 |
| 84000077 | Teilstationär Tagesklinik Immunglobulintherapie (3 bis 5 Berechnungstage)                 |
| 84000078 | Teilstationär Tagesklinik Innere Medizin/Gastroenterologie                                |
| 84000079 | Teilstationär Tagesklinik bildgebende Verfahren   |
| 84000080 | Schwerbrandverletzte (für Aufnahmen in 2003)  |
| 84000081 | Schwerbrandverletzte Weiterbehandlung (für Aufnahmen in 2003)                             |
| 84000082 | Tagesklinik Orthopädische Schmerzlinik  |
| 84000083 | Teilstationäre Tinnitus-Behandlung  |
| 84000084 | Tagesklinik Lungenheilkunde   |
| 84000085 | Tagesklinik Epileptologie   |
| 84000086 | Tagesklinik Endoskopische Chirurgie   |
| 84000087 | Teilstationäre Dialyse  |
| 84000088 | Tagesklinik Frauenklinik Onkologie  |
| 84000089 | Teilstationäre Innere Medizin - Schwerpunkt Onkologie                                     |
| 84000090 | Tagesklinik Innere Medizin - Schwerpunkt Diabetes   |
| 84000091 | Tagesklinik Gastroenterologie   |
| 84000092 | Tagesklinik Pädiatrie - Schwerpunkt Onkologie   |
| 84000093 | Tagesklinik Urologie  |
| 84000094 | Teilstationäre LDL-Apherese   |
| 84000095 | CAPD teilstationär  |
| 84000096 | Teilstationäre Kinderchirurgie  |
| 84000097 | Tagesklinik Palliativmedizin  |
| 84000098 | Tagesklinik Tumorforschung  |
| 84000099 | Tagesklinik Pulmologie (Schlāflabor)  |
| 84000100 | Teilstationäre pädiatrische Hämatologie und Onkologie                                     |
| 84000101 | Teilstationäre Augenheilkunde   |
| 84000102 | Teilstationäre Peritonealdialyse: intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)           |
| 84000103 | Teilstationäre Kontinenzpauschale   |
| 84000104 | Teilstationäres Zentrum für Gefäßerkrankungen und chronische Problemwunden                |
| 84000105 | Tagesklinik Physikalische Medizin   |
| 84000106 | Teilstationäre Innere Medizin   |
| 84000107 | Tagesklinik Innere Medizin, Schwerpunkt Geriatrie   |
| 84000108 | Entgelt für teilstationäre Diabetikerschulung   |
| 84000109 | Tagesklinik Hämatologie   |
| 84000110 | Tagesklinik HIV   |
| 84000111 | Neurochirurgische Tagesklinik (Belegarzt)   |
| 84000112 | Tagesklinik Onkologie (Erwachsene)  |
| 84000113 | Tagesklinik Strahlenheilkunde   |
| 84000114 | Tagesklinik Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie                          |
| 84000115 | Teilstationäre Behandlung von onkologischen Patienten, Kinder                             |

|          |  |
|----------|--|
| 84000116 | Tagesklinik Diabetologie / Endokrinologie  |
| 84000117 | Tagesklinik HNO  |
| 84000118 | Tagesklinik Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde   |
| 84000119 | Tagesklinik Kardiologie  |
| 84000120 | Tagesklinik Gefäßchirurgie   |
| 84000121 | Tagesklinik Onkologie / Chemotherapie  |
| 84000122 | Teilstationäre Herzchirurgie   |
| 84000123 | Tagesklinik Schwerst-Schädel-Hirnverletzte   |
| 84000124 | Teilstationäre ESWL  |
| 84000125 | Teilstationäre Behandlung mit bildgebender Diagnostik (nur bei OPS 3-200, 3-201, 3-202, 3-206, 3-207, 3-208, 3-20x, 3-220, 3-221, 3-222, 3-225, 3-226, 3-228, 3-22x, 3-800, 3-801, 3-803, 3-804, 3-805, 3-808, 3-809, 3-80x, 3-820, 3-821, 3-822, 3-824, 3-825, 3-828, 3-82a, 3-82x, 3-601, 3-602, 3-603, 3-604, 3-605, 3-606, 3-607, 3-60x) |
| 84000126 | Tagesklinik Nephrologie  |
| 84000127 | Teilstationäre Leistung Staging Komplexbehandlung  |
| 84000128 | Teilstationäre Leistung Vakuumbiopsie  |
| 84000129 | Teilstationär TCE PÄD/ERW  |
| 84000130 | Teilstationäre Stammzellenentnahme beim Eigenspender   |
| 84000131 | Teilstationäre Innere Medizin, Transfusionsmedizin   |
| 84000132 | Teilstationäre regionale Tiefenhyperthermie  |
| 84000133 | Teilstationäre Haut-Tagesklinik – Onkologie -  |
| 84000134 | Teilstationäre HNO Hauptfachabteilung  |
| 84000135 | Teilstationäres Schlaflabor, diagnostische Nacht   |
| 84000136 | Teilstationäres Schlaflabor, therapeutische Nacht  |
| 84000137 | Rheuma-Tagesklinik in Verbindung mit ZE 25.10  |
| 84000138 | Tagesklinik Strahlenheilkunde, Brachytherapie  |
| 84000139 | Teilstationäre Chemotherapie, Kinder   |
| 84000140 | Teilstationäre HIV-Tagesklinik, Erwachsene   |
| 84000141 | Teilstationäre HIV-Tagesklinik, Kinder   |
| 84000142 | Teilstationäre Tagesklinik Stoffwechselerkrankungen  |
| 84000143 | Tagesklinik Pädiatrie  |
| 84000144 | Tagesklinik Neuropädiatrie (DBZ)   |
| 84000145 | Tagesklinik für Protonentherapie bei Augentumoren  |
| 84000146 | Teilstationäre Chemotherapie/Infusion  |
| 84000147 | Teilstationäre Endokrinologie  |
| 84000148 | Schmerztherapie (für Aufnahmen in 2003)  |
| 84000149 | Nachtklinik Polysomnographie Stufe 4   |
| 84000150 | Tagesklinik Frauenheilkunde  |
| 84000151 | Tagesklinik für kognitive Neurologie   |
| 84000152 | Teilstationäre Wirbelsäulenchirurgie   |
| 84000153 | Teilstationär Tagesklinik Parkinson  |
| 84000154 | Teilstationär Tagesklinik Rheumatologie-Basispflegesatz  |
| 84000155 | Teilstationäre Leistungen, neuropädiatrische Tagesklinik   |
| 84000156 | Tuberkulose, XDR/MDR   |
| 84000157 | Therapie-Centrum für Essstörungen, Patienten unter 18 Jahren   |
| 84000158 | Therapie-Centrum für Essstörungen, Patienten ab 18 Jahren  |
| 84000159 | Tagesklinik Neuropsychologie   |
| 84000160 | Teilstationäre Stammzellenentnahme beim Eigen- oder Fremdspender   |
| 84000161 | Teilstationäre Behandlung, Paraplegiologischer Check   |
| 84000162 | teilstationäre Behandlung mit bildgebender Diagnostik  |
| 84003001 | Besondere Einrichtung neuropädiatrische Tagesklinik  |
| 84003002 | Besondere Einrichtung für Tagesklinik Teilstationäre Gastroskopien bei Kindern   |

|          |  |
|----------|--|
| 84003003 | Besondere Einrichtung für Tagesklinik Kindergastroenterologie, teilstationär ohne Gabe von Infliximab            |
| 84003004 | Besondere Einrichtung für Tagesklinik Kindergastroenterologie, teilstationär mit Gabe von Infliximab             |
| 84003005 | Palliativmedizin   |
| 84003006 | Besondere Einrichtung für Tagesklinik Rheuma, Basis-Pflegesatz   |
| 84003007 | Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung Schwerst- Schädel-Hirn-Verletzter                           |
| 84003008 | Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung von onkologischen Patienten                                 |
| 84003009 | Besondere Einrichtung zur teilstationären Behandlung von Multiple Sklerose Patienten                             |
| 84004001 | Besondere Einrichtung Neurologie - Behandlung von Morbus Parkinson   |
| 84004002 | Besondere Einrichtung für Multiresistente Mykobakterien  |
| 84004003 | Besondere Einrichtung für Umweltmedizin  |
| 84004005 | Besondere Einrichtung zur Behandlung von Patienten vor LTX   |
| 84004006 | Besondere Einrichtung Zentrum für Mikrochirurgie/Replantation  |
| 84004007 | Besondere Einrichtung Traumazentrum  |
| 84004008 | Besondere Einrichtung für Drogenentzug   |
| 84004009 | Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B  |
| 84004010 | Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B Intensivmedizin  |
| 84004011 | Besondere Einrichtung zur Palliativversorgung von Kindern  |
| 84004013 | Besondere Einrichtung für Kinder- und Jugendschmerztherapie  |
| 84004014 | Besondere Einrichtung Palliativmedizin   |
| 84004015 | Besondere Einrichtung für Sonderisolierstation, Tagessatz 2 - Verdacht auf Kategorie C                           |
| 84004016 | Besondere Einrichtung für Sonderisolierstation, Tagessatz 1 - Kategorie C  |
| 84004017 | Besondere Einrichtung für Sonderisolierstation, Tagessatz 3 - Patienten der Kategorie B+                         |
| 84004018 | Besondere Einrichtung für Isolierstation, Basispatient, isoliert   |
| 84004019 | Besondere Einrichtung für Isolierstation, Intensivpatient, nicht beatmet   |
| 84004020 | Besondere Einrichtung für Isolierstation, Intensivpatient, beatmet   |
| 84004021 | Besondere Einrichtung für stationäre Langzeittherapie bei Versorgung schwerstbehinderter Kinder und Jugendlicher |
| 84004022 | Besondere Einrichtung für Neurologie (ohne Beatmung)   |
| 84004023 | Besondere Einrichtung für Neurologie (mit Beatmung)  |
| 84004024 | Besondere Einrichtung für E76A, MDR  |
| 84004025 | Besondere Einrichtung für E76A, XDR  |
| 84004026 | Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten, Kontaktperson  |
| 84004027 | Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten Level III   |
| 84004028 | Besondere Einrichtung für hochkontagiöse Patienten Level IV  |
| 84004029 | Besondere Einrichtung für Pflegesatz Isolierstation, Kategorie I   |
| 84004030 | Besondere Einrichtung für Pflegesatz Isolierstation, Fall Kategorie II   |
| 84004031 | Besondere Einrichtung für Pflegesatz Isolierstation, Kontaktperson   |
| 84004032 | Besondere Einrichtung Innere Medizin/Schwerpunkt Behindertenmedizin  |
| 84004033 | Besondere Einrichtung Allg. Chirurgie/Schwerpunkt Behindertenmedizin   |
| 84004034 | Besondere Einrichtung Epilepsiechirurgie   |
| 84004035 | Besondere Einrichtung für Neurologie, Schwerpunkt Epilepsie  |
| 84004036 | Besondere Einrichtung AIDS/Schwerpunkt Behindertenmedizin  |
| 84004037 | Besondere Einrichtung Kinderneurologie und Sozialpädiatrie   |
| 84004038 | Besondere Einrichtung für neonatologische Intensivbehandlung - Perinatalzentrum                                  |
| 84004039 | Besondere Einrichtung Intensivstation für langzeitbeatmete Kinder  |
| 84004040 | Besondere Einrichtung Frührehabilitation für langzeitbeatmete Patienten  |
| 84004041 | Besondere Einrichtung Pädiatrie  |
| 84004042 | Besondere Einrichtung für Schwerstbrandverletzte   |
| 84004043 | Besondere Einrichtung Schwerbrandverletzte   |
| 84004044 | Besondere Einrichtung für Neurologie   |
| 84004045 | Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte, Kinder   |

|          |   |
|----------|---|
| 84004046 | Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation, Kinder  |
| 84004047 | Besondere Einrichtung für Psychosomatik, Kinder   |
| 84004048 | Besondere Einrichtung Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzte   |
| 84004049 | Besondere Einrichtung für Epileptologie   |
| 84004050 | Besondere Einrichtung neurologische Frührehabilitation  |
| 84004051 | Besondere Einrichtung Neuropädiatrie  |
| 84004052 | Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation Phase B und Behandlung von Schwerst-Schädel-Hirn-Verletzten                          |
| 84004053 | Besondere Einrichtung zur vollstationären Behandlung von onkologischen Patienten  |
| 84004054 | Besondere Einrichtung für Schwerstbrandverletzte, Intensivstation   |
| 84004055 | Besondere Einrichtung für Nachbehandlung Schwerstbrandverletzter auf Normalstationen  |
| 84004056 | Besondere Einrichtung, Orthopädie   |
| 84004057 | Besondere Einrichtung für interdisziplinäre Schmerztherapie   |
| 84004058 | Besondere Einrichtung zur vollstationären Behandlung von Multiple Sklerose Patienten  |
| 84004059 | Besondere Einrichtung Mukoviszidose   |
| 84004060 | Besondere Einrichtung Dermatologie  |
| 84004061 | Besondere Einrichtung T-KK-Normalstation  |
| 84004062 | Besondere Einrichtung T-KKINT-Intensivstation   |
| 84004063 | Besondere Einrichtung Epilepsie-Zentrum   |
| 84004064 | Besondere Einrichtung für die neurologische Frührehabilitation in der Phase B (ohne Beatmung)   |
| 84004065 | Besondere Einrichtung für die neurologische Frührehabilitation in der Phase B (mit Beatmung)  |
| 84004066 | Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung  |
| 84004067 | Besondere Einrichtung für neurologische Behandlung mit Beatmung   |
| 84004068 | Besondere Einrichtung zur Behandlung Querschnittsgelähmter  |
| 84004069 | Besondere Einrichtung für Neurologie, Schwerpunkt Epilepsie (Monitoring)  |
| 84004070 | Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B   |
| 84004071 | Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation Phase B, Kinder  |
| 84004072 | Besondere Einrichtung für dermatologische Spezialbehandlung   |
| 84004073 | Besondere Einrichtung für die Behandlung chronisch kranker Kinder, Jugendlicher und junger Erwachsener mit psychosozialen Auffälligkeiten       |
| 8400A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8400A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt |
| 8400A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas  |
| 8400A16B | Injektion von Pankreasgewebe  |
| 8400A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung  |
| 8400A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom   |
| 8400A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung  |
| 8400A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung  |
| 8400B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur   |
| 8400B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG  |
| 8400B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage  |
| 8400B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems                         |
| 8400B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson  |
| 8400B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt      |
| 8400B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie   |
| 8400D01A | Kochleaimplantation, bilateral  |
| 8400D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates  |
| 8400E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane               |
| 8400E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |

|          |   |
|----------|---|
| 8400E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage  |
| 8400F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe   |
| 8400F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8400F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8400F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8400G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8400H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8400I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8400I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8400K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung  |
| 8400K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8400L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8400U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8400U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8400U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8400U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8400W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8400W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8400W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8400Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8400Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8400Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8400Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8400Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8400Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8400Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

**Pflegeentgelte zu fallbezogenen Entgelten (nachrichtlich)****Neu, berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |  |
|----------|--|
| 84500001 | Schlafapnoesyndrom, teilstationär  |
| 84500002 | Teilstationäres Schlaflabor  |
| 84500003 | Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0   |
| 84500004 | Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0                                  |
| 84500005 | Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstoff- titrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0                               |
| 84500006 | Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0 |
| 84500007 | Teilstationäre Schulung diabeteskranker Kinder und Jugendlicher; 5-Tage-Kurs   |
| 84500008 | Teilstationäre Behandlung der feuchten altersbedingten Makuladegeneration (AMD)  |
| 84500009 | Teilstationäre extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para-/Tetraplegie  |
| 84500010 | Teilstationäre Schlafbehandlung, elektive Fälle zur Polysomnographie über mindestens 2 Nächte  |
| 84500011 | Teilstationäre Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds  |
| 84500012 | FP Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) -teilstationäre Behandlung-  |
| 84500013 | FP Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen -teilstationäre Behandlung-  |
| 84500014 | FP Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse -teilstationäre Behandlung-  |
| 84500015 | FP Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides -teilstationäre Behandlung-   |
| 84504002 | Besondere Einrichtung für endovaskulären Pulmonalklappenersatz (System Melody Transcatheter Valve)   |
| 84504003 | FP Invasive Diagnostik mit Tiefenelektroden/Stereo-EEG, Stereotaktische Roboter-Assistierte (ROSA) Implantationstechnik  |
| 84504004 | FP Besondere Einrichtung für Palliativmedizin  |
| 8450A04A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt  |
| 8450A15A | Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt  |
| 8450A16A | Transplantation von Darm oder Pankreas   |
| 8450A16B | Injektion von Pankreasgewebe   |
| 8450A22Z | Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung   |
| 8450A43Z | Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom  |
| 8450A90A | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung   |
| 8450A90B | Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung   |
| 8450B11Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur  |
| 8450B13Z | Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG   |
| 8450B43Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage   |
| 8450B46Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems  |
| 8450B49Z | Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson   |
| 8450B61B | Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt   |
| 8450B61Z | Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation, Belegabteilung  |
| 8450B76A | Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie  |
| 8450D01A | Kochleaimplantation, bilateral   |
| 8450D23Z | Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates   |
| 8450E37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane  |
| 8450E41Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane   |
| 8450E76A | Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage   |
| 8450F29Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe   |

|          |   |
|----------|---|
| 8450F37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems  |
| 8450F45Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8450F96Z | Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems   |
| 8450G51Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane   |
| 8450H37Z | Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas   |
| 8450I40Z | Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe   |
| 8450I96Z | Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage  |
| 8450K01Z | Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung  |
| 8450K43Z | Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  |
| 8450L90A | Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre   |
| 8450U01Z | Geschlechtsorganumwandelnde Operation   |
| 8450U41Z | Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen   |
| 8450U42A | Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre   |
| 8450U43Z | Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre   |
| 8450W01A | Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation                           |
| 8450W05Z | Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur   |
| 8450W40Z | Frührehabilitation bei Polytrauma   |
| 8450Y01Z | Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen |
| 8450Y61Z | Schwere Verbrennungen   |
| 8450Z02Z | Leberspende (Lebendspende)  |
| 8450Z04Z | Lungenspende (Lebendspende)   |
| 8450Z41Z | Knochenmarkentnahme bei Eigenspender  |
| 8450Z42Z | Stammzellentnahme bei Fremdspender  |
| 8450Z43Z | Knochenmarkentnahme bei Fremdspender  |

**Die Gültigkeit der folgenden Entgeltschlüssel wird zum 31.12.2019 beendet:****Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG (Anlage 2 und 5 FPV)****berechenbar bis 31.12.2019:**

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE5120 | ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE oder mehr; OPS 8-810.qk  |
| 76ZE6415 | ZE6415 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g oder mehr; OPS 8-810.se   |
| 76ZEA005 | ZE10005 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54 |
| 76ZEF714 | ZE15714 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.080 mg oder mehr; OPS 6-005.md  |
| 76ZEG701 | ZE16701 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-006.h0  |
| 76ZEG702 | ZE16702 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-006.h1  |
| 76ZEG703 | ZE16703 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-006.h2  |
| 76ZEG704 | ZE16704 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-006.h3  |
| 76ZEG705 | ZE16705 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-006.h4   |
| 76ZEG706 | ZE16706 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-006.h5  |
| 76ZEG707 | ZE16707 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-006.h6  |
| 76ZEG708 | ZE16708 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-006.h7  |
| 76ZEG709 | ZE16709 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-006.h8  |
| 76ZEG710 | ZE16710 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-006.h9  |
| 76ZEG711 | ZE16711 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-006.ha  |
| 76ZEG712 | ZE16712 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-006.hb  |
| 76ZEG713 | ZE16713 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-006.hc  |
| 76ZEG714 | ZE16714 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-006.hd  |
| 76ZEG715 | ZE16715 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 260 mg bis unter 300 mg; OPS 6-006.he  |
| 76ZEG716 | ZE16716 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 300 mg bis unter 340 mg; OPS 6-006.hf  |
| 76ZEG717 | ZE16717 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 340 mg bis unter 380 mg; OPS 6-006.hg  |
| 76ZEG718 | ZE16718 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 380 mg bis unter 420 mg; OPS 6-006.hh  |
| 76ZEG719 | ZE16719 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 420 mg bis unter 460 mg; OPS 6-006.hj  |
| 76ZEG720 | ZE16720 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 460 mg bis unter 500 mg; OPS 6-006.hk  |
| 76ZEG721 | ZE16721 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 500 mg bis unter 580 mg; OPS 6-006.hm  |
| 76ZEG722 | ZE16722 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 580 mg bis unter 660 mg; OPS 6-006.hn  |
| 76ZEG723 | ZE16723 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 660 mg bis unter 740 mg; OPS 6-006.hp  |
| 76ZEG724 | ZE16724 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 740 mg bis unter 820 mg; OPS 6-006.hq  |
| 76ZEG725 | ZE16725 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 820 mg bis unter 900 mg; OPS 6-006.hr  |
| 76ZEG726 | ZE16726 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 900 mg bis unter 980 mg; OPS 6-006.hs  |
| 76ZEG727 | ZE16727 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 980 mg bis unter 1.060 mg; OPS 6-006.ht  |
| 76ZEG728 | ZE16728 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.060 mg bis unter 1.140 mg; OPS 6-006.hu  |
| 76ZEG729 | ZE16729 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.140 mg bis unter 1.220 mg; OPS 6-006.hv  |
| 76ZEG730 | ZE16730 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.220 mg oder mehr; OPS 6-006.hw   |

**berechenbar bis 31.12.2020:**

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE4001 | ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10  |
| 76ZE4002 | ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11 |
| 76ZE4003 | ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12 |
| 76ZE4004 | ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13 |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZE4005 | ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14      |
| 76ZE4006 | ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15      |
| 76ZE4007 | ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16      |
| 76ZE4008 | ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17      |
| 76ZE4009 | ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18      |
| 76ZE4010 | ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19      |
| 76ZE4011 | ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a    |
| 76ZE4012 | ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b  |
| 76ZE4013 | ZE4013 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c  |
| 76ZE4014 | ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d  |
| 76ZE4015 | ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e  |
| 76ZE4016 | ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f  |
| 76ZE4017 | ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g  |
| 76ZE4018 | ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h  |
| 76ZE4019 | ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE oder mehr; OPS 6-002.1j                |
| 76ZE4201 | ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20      |
| 76ZE4202 | ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21     |
| 76ZE4203 | ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22     |
| 76ZE4204 | ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23     |
| 76ZE4205 | ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24     |
| 76ZE4206 | ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25     |
| 76ZE4207 | ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26     |
| 76ZE4208 | ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27   |
| 76ZE4209 | ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28 |
| 76ZE4210 | ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29 |
| 76ZE4211 | ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a |
| 76ZE4212 | ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b |
| 76ZE4213 | ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c |
| 76ZE4214 | ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d |
| 76ZE4215 | ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e |
| 76ZE4216 | ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f |
| 76ZE4217 | ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g |
| 76ZE4218 | ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h |
| 76ZE4219 | ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE oder mehr; OPS 6-002.2j               |
| 76ZE7101 | ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70                 |
| 76ZE7102 | ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71                 |
| 76ZE7103 | ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72                |
| 76ZE7104 | ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73               |
| 76ZE7105 | ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74               |
| 76ZE7106 | ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75               |
| 76ZE7107 | ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg oder mehr; OPS 6-002.76                     |
| 76ZE7401 | ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90               |
| 76ZE7402 | ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91               |
| 76ZE7403 | ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92               |
| 76ZE7404 | ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93               |
| 76ZE7405 | ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94               |
| 76ZE7406 | ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95               |
| 76ZE7407 | ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96               |
| 76ZE7408 | ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97               |
| 76ZE7409 | ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98             |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZE7410 | ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99        |
| 76ZE7411 | ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a        |
| 76ZE7412 | ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b        |
| 76ZE7413 | ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c        |
| 76ZE7414 | ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d        |
| 76ZE7415 | ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e        |
| 76ZE7416 | ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f                  |
| 76ZE7417 | ZE7417 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-002.9g        |
| 76ZE7418 | ZE7418 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-002.9h        |
| 76ZE7419 | ZE7419 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-002.9j        |
| 76ZE7420 | ZE7420 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 4.550 mg oder mehr; OPS 6-002.9k                 |
| 76ZE7501 | ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0   |
| 76ZE7502 | ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1  |
| 76ZE7503 | ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2 |
| 76ZE7504 | ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3 |
| 76ZE7505 | ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg oder mehr; OPS 6-002.a4        |
| 76ZEE201 | ZE14201 Gabe von Clofarabin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-003.j0              |
| 76ZEE202 | ZE14202 Gabe von Clofarabin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-003.j1              |
| 76ZEE203 | ZE14203 Gabe von Clofarabin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-003.j2              |
| 76ZEE204 | ZE14204 Gabe von Clofarabin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-003.j3              |
| 76ZEE205 | ZE14205 Gabe von Clofarabin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-003.j4              |
| 76ZEE206 | ZE14206 Gabe von Clofarabin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-003.j5              |
| 76ZEE207 | ZE14207 Gabe von Clofarabin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-003.j6              |
| 76ZEE208 | ZE14208 Gabe von Clofarabin, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 6-003.j7             |
| 76ZEE209 | ZE14209 Gabe von Clofarabin, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-003.j8            |
| 76ZEE210 | ZE14210 Gabe von Clofarabin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-003.j9            |
| 76ZEE211 | ZE14211 Gabe von Clofarabin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-003.ja            |
| 76ZEE212 | ZE14212 Gabe von Clofarabin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-003.jb            |
| 76ZEE213 | ZE14213 Gabe von Clofarabin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.jc            |
| 76ZEE214 | ZE14214 Gabe von Clofarabin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-003.jd            |
| 76ZEE215 | ZE14215 Gabe von Clofarabin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-003.je            |
| 76ZEE216 | ZE14216 Gabe von Clofarabin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-003.jf            |
| 76ZEE217 | ZE14217 Gabe von Clofarabin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-003.jg            |
| 76ZEE218 | ZE14218 Gabe von Clofarabin, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-003.jh            |
| 76ZEE219 | ZE14219 Gabe von Clofarabin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-003.jj            |
| 76ZEE220 | ZE14220 Gabe von Clofarabin, parenteral, 360 mg bis unter 440 mg; OPS 6-003.jk            |
| 76ZEE221 | ZE14221 Gabe von Clofarabin, parenteral, 440 mg bis unter 520 mg; OPS 6-003.jm            |
| 76ZEE222 | ZE14222 Gabe von Clofarabin, parenteral, 520 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.jn            |
| 76ZEE223 | ZE14223 Gabe von Clofarabin, parenteral, 600 mg bis unter 760 mg; OPS 6-003.jp            |
| 76ZEE224 | ZE14224 Gabe von Clofarabin, parenteral, 760 mg bis unter 920 mg; OPS 6-003.jq            |
| 76ZEE225 | ZE14225 Gabe von Clofarabin, parenteral, 920 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-003.jr          |
| 76ZEE226 | ZE14226 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.080 mg bis unter 1.320 mg; OPS 6-003.js        |
| 76ZEE227 | ZE14227 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.560 mg; OPS 6-003.jt        |
| 76ZEE228 | ZE14228 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.560 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.ju        |
| 76ZEE229 | ZE14229 Gabe von Clofarabin, parenteral, 1.800 mg oder mehr; OPS 6-003.jv                 |
| 76ZEF001 | ZE15001 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-007.00 |
| 76ZEF002 | ZE15002 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-007.01 |
| 76ZEF003 | ZE15003 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-007.02 |
| 76ZEF004 | ZE15004 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-007.03 |
| 76ZEF005 | ZE15005 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-007.04 |

|          |   |
|----------|---|
| 76ZEF006 | ZE15006 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-007.05   |
| 76ZEF007 | ZE15007 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-007.06   |
| 76ZEF008 | ZE15008 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-007.07  |
| 76ZEF009 | ZE15009 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-007.08 |
| 76ZEF010 | ZE15010 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-007.09 |
| 76ZEF011 | ZE15011 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-007.0a |
| 76ZEF012 | ZE15012 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-007.0b |
| 76ZEF013 | ZE15013 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-007.0c |
| 76ZEF014 | ZE15014 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-007.0d |
| 76ZEF015 | ZE15015 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-007.0e |
| 76ZEF016 | ZE15016 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 35.400 mg bis unter 40.200 mg; OPS 6-007.0f |
| 76ZEF017 | ZE15017 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 40.200 mg bis unter 45.000 mg; OPS 6-007.0g |
| 76ZEF018 | ZE15018 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 45.000 mg bis unter 54.600 mg; OPS 6-007.0h |
| 76ZEF019 | ZE15019 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 54.600 mg bis unter 64.200 mg; OPS 6-007.0j |
| 76ZEF020 | ZE15020 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 64.200 mg bis unter 73.800 mg; OPS 6-007.0k |
| 76ZEF021 | ZE15021 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 73.800 mg bis unter 83.400 mg; OPS 6-007.0m |
| 76ZEF022 | ZE15022 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 83.400 mg bis unter 93.000 mg; OPS 6-007.0n |
| 76ZEF023 | ZE15023 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, 93.000 mg oder mehr; OPS 6-007.0p           |
| 76ZEF501 | ZE15501 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-006.40              |
| 76ZEF502 | ZE15502 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-006.41              |
| 76ZEF503 | ZE15503 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-006.42            |
| 76ZEF504 | ZE15504 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-006.43          |
| 76ZEF505 | ZE15505 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-006.44          |
| 76ZEF506 | ZE15506 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 2.000 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-006.45          |
| 76ZEF507 | ZE15507 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 4.000 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-006.46          |
| 76ZEF508 | ZE15508 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 6.000 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-006.47          |
| 76ZEF509 | ZE15509 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 8.000 mg bis unter 10.000 mg; OPS 6-006.48         |
| 76ZEF510 | ZE15510 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 10.000 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-006.49        |
| 76ZEF511 | ZE15511 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 12.000 mg bis unter 14.000 mg; OPS 6-006.4a        |
| 76ZEF512 | ZE15512 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 14.000 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-006.4b        |
| 76ZEF513 | ZE15513 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 16.000 mg bis unter 18.000 mg; OPS 6-006.4c        |
| 76ZEF514 | ZE15514 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 18.000 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-006.4d        |
| 76ZEF515 | ZE15515 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 20.000 mg bis unter 22.000 mg; OPS 6-006.4e        |
| 76ZEF516 | ZE15516 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 22.000 mg bis unter 24.000 mg; OPS 6-006.4f        |
| 76ZEF517 | ZE15517 Gabe von Ofatumumab, parenteral, 24.000 mg oder mehr; OPS 6-006.4g                  |
| 76ZEG001 | ZE16001 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-007.70             |
| 76ZEG002 | ZE16002 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-007.71             |
| 76ZEG003 | ZE16003 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-007.72            |
| 76ZEG004 | ZE16004 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-007.73           |
| 76ZEG005 | ZE16005 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-007.74           |
| 76ZEG006 | ZE16006 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-007.75           |
| 76ZEG007 | ZE16007 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, 30 mg oder mehr; OPS 6-007.76                 |
| 76ZEG601 | ZE16601 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-007.p0        |
| 76ZEG602 | ZE16602 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-007.p1      |
| 76ZEG603 | ZE16603 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-007.p2    |
| 76ZEG604 | ZE16604 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 1.500 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-007.p3    |
| 76ZEG605 | ZE16605 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 2.100 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-007.p4    |
| 76ZEG606 | ZE16606 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 2.700 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-007.p5    |
| 76ZEG607 | ZE16607 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 3.300 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-007.p6    |
| 76ZEG608 | ZE16608 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 3.900 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-007.p7    |

|          |  |
|----------|--|
| 76ZEG609 | ZE16609 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 4.500 mg bis unter 5.700 mg; OPS 6-007.p8   |
| 76ZEG610 | ZE16610 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 5.700 mg bis unter 6.900 mg; OPS 6-007.p9   |
| 76ZEG611 | ZE16611 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 6.900 mg bis unter 8.100 mg; OPS 6-007.pa   |
| 76ZEG612 | ZE16612 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 8.100 mg bis unter 9.300 mg; OPS 6-007.pb   |
| 76ZEG613 | ZE16613 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 9.300 mg bis unter 10.500 mg; OPS 6-007.pc  |
| 76ZEG614 | ZE16614 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 10.500 mg bis unter 12.900 mg; OPS 6-007.pd |
| 76ZEG615 | ZE16615 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 12.900 mg bis unter 15.300 mg; OPS 6-007.pe |
| 76ZEG616 | ZE16616 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 15.300 mg bis unter 17.700 mg; OPS 6-007.pf |
| 76ZEG617 | ZE16617 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 17.700 mg bis unter 20.100 mg; OPS 6-007.pg |
| 76ZEG618 | ZE16618 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 20.100 mg bis unter 22.500 mg; OPS 6-007.ph |
| 76ZEG619 | ZE16619 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 22.500 mg bis unter 27.300 mg; OPS 6-007.pj |
| 76ZEG620 | ZE16620 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 27.300 mg bis unter 32.100 mg; OPS 6-007.pk |
| 76ZEG621 | ZE16621 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 32.100 mg bis unter 36.900 mg; OPS 6-007.pm |
| 76ZEG622 | ZE16622 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 36.900 mg bis unter 41.700 mg; OPS 6-007.pn |
| 76ZEG623 | ZE16623 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 41.700 mg bis unter 46.500 mg; OPS 6-007.pp |
| 76ZEG624 | ZE16624 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, 46.500 mg oder mehr; OPS 6-007.pq           |

**Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG****berechenbar bis 31.12.2019:**

76198811 Implantation eines intrakardialen Pulsgenerators, Mehrkammersystem, pro Implantat; OPS 5-377.k

**berechenbar bis 31.12.2021:**

|          |   |
|----------|---|
| 76198229 | Isavuconazol, intravenös, je 200 mg Flasche                     |
| 76198230 | Isavuconazol, oral, je 100 mg Kapsel                            |
| 76198274 | Isavuconazol, intravenös, je 100 mg                             |
| 76198286 | Isavuconazol, intravenös, je mg                                 |
| 76198319 | Isavuconazol, oral, je mg                                       |
| 76198431 | Daratumumab, je mg  |
| 76198447 | Isavuconazol, intravenös, je 1000 mg                            |
| 76198448 | Isavuconazol, oral, je 1000 mg                                  |
| 76198505 | Daratumumab, je 100 mg  |
| 76198509 | Liposomales Irinotecan, je 50 mg Infusionslösung                |
| 76198515 | Daratumumab, je 400 mg  |
| 76198541 | Liposomales Irinotecan, je mg                                   |
| 76198570 | Liposomales Irinotecan, Nal-Irinotecan, je 50 mg                |
| 76198582 | Liposomales Irinotecan, je 10 mg                                |
| 76198623 | Implantation eines intrakardialen Pulsgenerators, je Stück      |
| 76198695 | Liposomales Irinotecan, Nal-irinotecan, je 43 mg                |
| 76198779 | Liposomales Irinotecan, je 4 mg Infusionslösung                 |
| 76198780 | Liposomales Irinotecan, Nal-Irinotecan, je 1 mg                 |
| 76198894 | Liposomales Irinotecan, je 50 mg; OPS 6-009.e                   |
| 76199074 | Daratumumab, intravenös, je mg bei Gabe von 100 mg; OPS 6-009.a |
| 76199092 | Daratumumab, intravenös, je mg bei Gabe von 400 mg; OPS 6-009.a |

**Korrekturen:****'Zusatzentgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 2 und 5)**

| <b>Entgeltschlüssel</b> | <b>Entgeltbezeichnung</b>   | <b>Gültigkeit ab</b> | <b>Gültigkeit bis</b> |
|-------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 76ZE9501                | ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-003.20        | 20140101             | 20201231              |
| 76ZE9502                | ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21        | 20140101             | 20201231              |
| 76ZE9503                | ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-003.22        | 20140101             | 20201231              |
| 76ZE9504                | ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23        | 20140101             | 20201231              |
| 76ZE9505                | ZE9505 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9506                | ZE9506 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9507                | ZE9507 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9508                | ZE9508 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9509                | ZE9509 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9510                | ZE9510 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9511                | ZE9511 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a       | 20090101             | 20201231              |
| 76ZE9512                | ZE9512 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg oder mehr; OPS 6-003.2b               | 20170101             | 20201231              |
| 76ZEB501                | ZE11501 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 75 mg bis unter 125 mg; OPS 6-003.k0      | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB502                | ZE11502 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 125 mg bis unter 200 mg; OPS 6-003.k1     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB503                | ZE11503 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-003.k2     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB504                | ZE11504 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-003.k3     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB505                | ZE11505 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.k4     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB506                | ZE11506 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.k5     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB507                | ZE11507 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-003.k6     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB508                | ZE11508 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-003.k7     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB509                | ZE11509 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.k8     | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB510                | ZE11510 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.k9   | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB511                | ZE11511 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.ka | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB512                | ZE11512 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-003.kb | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB513                | ZE11513 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-003.kc | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB514                | ZE11514 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.kd | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB515                | ZE11515 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.ke | 20100101             | 20201231              |
| 76ZEB516                | ZE11516 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.kf | 20100101             | 20201231              |

|          |   |          |          |
|----------|---|----------|----------|
| 76ZEB517 | ZE11517 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-003.kg   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB518 | ZE11518 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-003.kh   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB519 | ZE11519 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 3.200 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-003.kj   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB520 | ZE11520 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.kk   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB521 | ZE11521 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-003.km   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB522 | ZE11522 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-003.kn   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB523 | ZE11523 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 6.400 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-003.kp   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB524 | ZE11524 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 8.000 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.kq   | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB525 | ZE11525 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 9.600 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-003.kr  | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB526 | ZE11526 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 11.200 mg bis unter 12.800 mg; OPS 6-003.ks | 20100101 | 20201231 |
| 76ZEB527 | ZE11527 Gabe von Anidulafungin, parenteral, 12.800 mg oder mehr; OPS 6-003.kt           | 20170101 | 20201231 |
| 76ZEE901 | ZE14901 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.k0         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE902 | ZE14902 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.k1         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE903 | ZE14903 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.k2         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE904 | ZE14904 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.k3         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE905 | ZE14905 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.k4         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE906 | ZE14906 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.k5         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE907 | ZE14907 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.k6         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE908 | ZE14908 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.k7         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE909 | ZE14909 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.k8         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE910 | ZE14910 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.k9         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE911 | ZE14911 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.ka         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE912 | ZE14912 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.kb         | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE913 | ZE14913 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.kc       | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE914 | ZE14914 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.kd     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE915 | ZE14915 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ke     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE916 | ZE14916 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.kf     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE917 | ZE14917 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.kg     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE918 | ZE14918 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.kh     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE919 | ZE14919 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.kj     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE920 | ZE14920 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.kk     | 20150101 | 20201231 |
| 76ZEE921 | ZE14921 Gabe von Trastuzumab, intravenös, 2.400 mg oder mehr; OPS 6-001.km              | 20170101 | 20201231 |

## **Anhang B zu Anlage 2 Teil II: Entgeltarten ambulant**

### **Hochschulambulanzen nach § 117 SGB V**

**berechenbar ab 1.1.2020:**

#### **Zuschläge**

|          |   |
|----------|---|
| 28000034 | allgemeiner Zuschlag, Einzeltherapie                |
| 28000035 | allgemeiner Zuschlag, Gruppentherapie               |
| 28000036 | allgemeiner Zuschlag, Sprechstunde / Akutbehandlung |

### **Psychiatrische Institutsambulanzen nach § 118 SGB V**

#### **Pauschale nach Katalog**

|          |   |
|----------|---|
| 35210100 | Erwachsenenpsychiatrie, Qualifizierte Arzneimittelverordnung ohne ärztlichen Patientenkontakt |
| 35220100 | Kinderpsychiatrie, Qualifizierte Arzneimittelverordnung ohne ärztlichen Patientenkontakt      |

### **Ambulanzen an Ausbildungsstätten nach § 6 PsychThG - § 117 Abs. 2 SGB V**

#### **Zuschläge**

**berechenbar ab 1.1.2020:**

|          |   |
|----------|---|
| 78000034 | allgemeiner Zuschlag, Einzeltherapie                |
| 78000035 | allgemeiner Zuschlag, Gruppentherapie               |
| 78000036 | allgemeiner Zuschlag, Sprechstunde / Akutbehandlung |

**Anhang D zu Anlage 2 – EBM**

| <b>EBM Ziffer</b> | <b>EBM Bezeichnung</b>  | <b>Punkt-zahl</b> | <b>EBM Betrag</b> | <b>Zusatz-kenn-zeichen</b> | <b>gültig ab</b> | <b>gültig bis</b> |
|-------------------|---|-------------------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------------|
| 01442             | Videofallkonferenz mit den an der Versorgung des Patienten beteiligten Pflegefachkräften bzw. Pflegekräften                     | 64                |                   |                            | 20191001         | 99991231          |
| 01451             | Anschubförderung Videosprechstunde  | 92                |                   |                            | 20191001         | 20210930          |
| 01451             | Höchstwert für die Gebührenordnungsposition 01450   | 1899              |                   |                            | 20170401         | 20190930          |
| 01920             | Beratung vor Präexposition prophylaxe   | 115               |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01921             | Einleitung der Präexposition prophylaxe   | 115               |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01922             | Kontrolle im Rahmen der Präexposition prophylaxe  | 57                |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01930             | Kreatinin im Serum/Plasma und eGFR Berechnung im Rahmen einer PrEP  | 3                 |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01931             | HIV-1- und HIV-2-Antikörper und HIV-p24-Antigen im Rahmen einer PrEP  | 41                |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01932             | HBs-Antigen und HBc-Antikörper vor Beginn einer PrEP  | 105               |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01933             | HBs-Antikörper vor Beginn einer PrEP  | 51                |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01934             | HCV-Antikörper im Rahmen einer PrEP   | 91                |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01935             | Treponemenantikörper mittels TPHA/TPPA-Test (Lues-Suchreaktion) und/oder Immunoassay im Rahmen einer PrEP                       | 42                |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 01936             | Neisseria gonorrhoeae und/oder Chlamydiennachweis mittels NAT aus einem/mehreren Materialien, ggf. gepoolt im Rahmen einer PrEP | 320               |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03010             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung   |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03011             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung bis zum vollendeten 4. Lebensjahr   |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03012             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 5. bis zum vollendeten 18. Lebensjahr                                       |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03013             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 19. bis zum vollendeten 54. Lebensjahr                                      |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03014             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 55. bis zum vollendeten 75. Lebensjahr                                      |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 03015             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 76. Lebensjahres  |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 04010             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung   |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 04011             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung bis zum vollendeten 4. Lebensjahr   |                   |                   |                            | 21090901         | 99991231          |
| 04012             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 5. bis zum vollendeten 18. Lebensjahr                                       |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 04013             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 19. bis zum vollendeten 54. Lebensjahr                                      |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 04014             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 55. bis zum vollendeten 75. Lebensjahr                                      |                   |                   |                            | 20190901         | 99991231          |
| 04015             | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung ab Beginn des 76. Lebensjahres  |                   |                   |                            | 20190901         | 99991331          |

|       |  |         |          |          |
|-------|--|---------|----------|----------|
| 05228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 06228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 07228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 08228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 09228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 10228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 11228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13298 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13348 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13398 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13498 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13548 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13598 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13648 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 13698 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 14218 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 15228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 16228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 18228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 20228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 21236 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 21237 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 22228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 23228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 24228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 26228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 27228 | Zusatzpauschale TSS-Terminvermittlung      |         | 20190901 | 99991231 |
| 32362 | PIGF                                       | 19,40 € | 20191001 | 99991231 |
| 32363 | sFlit-1/PIGF-Quotienten                    | 62,25 € | 20191001 | 99991231 |
| 32575 | HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunassay | 4,45 €  | 20191001 | 99991231 |
| 32575 | HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunassay | 4,10 €  | 20090101 | 20190930 |
| 32576 | HIV-2 Antikörper - Immunoassay             | 4,50 €  | 20090101 | 20190930 |
| 32783 | Nachweis von HIV                           | 27,50 € | 20090101 | 20190930 |
| 32850 | Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA           | 43,40 € | 20191001 | 99991231 |