

Schlüsselfortschreibung vom 25.11.2005

zur Fortschreibung der § 301-Vereinbarung vom 28.05.2004

mit Wirkung zum 01.12.2005

Anmerkung: Diese Schlüsselfortschreibung umfasst nur Ergänzungen des Entgeltartenschlüssels.

Nachträge zur Anlage 2

Nachtrag 1

Schlüssel 4: Entgeltarten *wird wie folgt ergänzt:*

...

Sonderfall

...

00006 Entgelt für gutachterliche Stellungnahme bei Transplantationen
nach § 7 Abs. 1 Satz 2 Nr. 2 BpflV oder § 4 Abs. 1 Nr. 4 FPV

...

...

Nachtrag 2

Schlüssel 6: Fachabteilungen *wird wie folgt ergänzt:*

...

Fachabteilungen mit Differenzierung nach Schwerpunkten

...

3756 Suchtmedizin

Nachträge zum Anhang B zur Anlage 2

Nachtrag 3

**Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntgG – Arzneimittel oder
nach Anlage 2 oder Anlage 4 KFPV 2004 bzw. nach Anlage 5
oder Anlage 6 FPV oder nach § 6 Abs. 2 oder Abs. 2a
KHEntgG**

Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2005

76000010	ZE2005-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d
...	...
	<u>Bundesweit nach Anlage 6 FPV 2006</u>
<u>76000010</u>	<u>ZE2006-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d</u>
<u>7600001A</u>	<u>ZE2006-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d</u>
<u>7600001B</u>	<u>ZE2006-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d</u>
<u>7600001C</u>	<u>ZE2006-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d</u>
<u>76000020</u>	<u>ZE2006-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .30, .40, .50, .60, .70, .80</u>
<u>7600002A</u>	<u>ZE2006-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20</u>
<u>7600002B</u>	<u>ZE2006-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30</u>
<u>7600002C</u>	<u>ZE2006-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40</u>
<u>7600002D</u>	<u>ZE2006-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50</u>
<u>7600002E</u>	<u>ZE2006-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60</u>
<u>7600002F</u>	<u>ZE2006-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</u>
<u>7600002G</u>	<u>ZE2006-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80</u>
<u>76000030</u>	<u>ZE2006-03 ECMO; OPS 8-852.0*</u>
<u>76000040</u>	<u>ZE2006-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72</u>
<u>7600004A</u>	<u>ZE2006-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65</u>
<u>7600004B</u>	<u>ZE2006-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66</u>
<u>7600004C</u>	<u>ZE2006-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67</u>
<u>7600004D</u>	<u>ZE2006-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68</u>
<u>7600004E</u>	<u>ZE2006-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71</u>
<u>7600004F</u>	<u>ZE2006-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72</u>
<u>7600004G</u>	<u>ZE2006-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71</u>
<u>7600004H</u>	<u>ZE2006-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72</u>
<u>7600004I</u>	<u>ZE2006-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71</u>
<u>7600004J</u>	<u>ZE2006-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72</u>
<u>76000050</u>	<u>ZE2006-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1</u>
<u>7600005A</u>	<u>ZE2006-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6</u>
<u>7600005B</u>	<u>ZE2006-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7</u>
<u>7600005C</u>	<u>ZE2006-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9</u>
<u>7600005D</u>	<u>ZE2006-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1</u>
<u>76000060</u>	<u>ZE2006-06 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4, 5-039.7, 5-059.0*, .5</u>
<u>7600006A</u>	<u>ZE2006-06A Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-029.4</u>
<u>7600006B</u>	<u>ZE2006-06B Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-039.7</u>

7600006C	ZE2006-06C Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.0*
7600006D	ZE2006-06D Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.5
76000070	ZE2006-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10, .1x 5-038.40, .4x
7600007A	ZE2006-07A Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.10
7600007B	ZE2006-07B Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.40
7600007C	ZE2006-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
7600007D	ZE2006-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
76000080	ZE2006-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.**; 8-854.1*, .x, .y, 8-855.1*, .2*, .x, .y, 8-857.**
7600008A	ZE2006-08A Sonstige Dialyse; OPS 8-853.**
7600008B	ZE2006-08B Sonstige Dialyse; OPS 8-854.1*
7600008C	ZE2006-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	ZE2006-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008E	ZE2006-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*
7600008F	ZE2006-08F Sonstige Dialyse; OPS 8-855.2*
7600008G	ZE2006-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	ZE2006-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008I	ZE2006-08I Sonstige Dialyse; OPS 8-857.**
76000090	ZE2006-09 Hämoperfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2006-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000130	ZE2006-13 Immunadsorption; OPS 8-821
76000140	ZE2006-14 LDL-Apherese; OPS 8-822
76000150	ZE2006-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015A	ZE2006-15A Zellapherese; OPS 8-823
7600015B	ZE2006-15B Zellapherese; OPS 8-825.*
76000160	ZE2006-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
76000170	ZE2006-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8
7600017A	ZE2006-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
7600017B	ZE2006-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3
7600017C	ZE2006-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2006-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2006-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
7600017F	ZE2006-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2006-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2006-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2006-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2006-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2006-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2006-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2006-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7

7600017N	ZE2006-17N Replantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
7600018O	ZE2006-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6
7600019O	ZE2006-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m*
7600021O	ZE2006-21 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*
7600021A	ZE2006-21A Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j0
7600021B	ZE2006-21B Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j1
7600021C	ZE2006-21C Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j3
7600021D	ZE2006-21D Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j4
7600021I	ZE2006-21I Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j*
7600021J	ZE2006-21J Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m*
7600021K	ZE2006-21K Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n*
7600021L	ZE2006-21L Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p*
7600021M	ZE2006-21M Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q*
7600021N	ZE2006-21N Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r*
7600021O	ZE2006-21O Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s*
7600021P	ZE2006-21P Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.j9
7600021Q	ZE2006-21Q Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-429.ja
7600022O	ZE2006-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00
7600022A	ZE2006-22A IABP; OPS 8-839.0
7600022B	ZE2006-22B IABP; OPS 5-376.00
7600023O	ZE2006-23 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.f4, .g4, .h4, .j4
7600023A	ZE2006-23A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.f4
7600023B	ZE2006-23B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.g4
7600023C	ZE2006-23C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.h4
7600023D	ZE2006-23D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-836.j4
7600024O	ZE2006-24 Penisprothesen; OPS 5-649.5*, .7
7600024A	ZE2006-24A Penisprothesen; OPS 5-649.5*
7600024B	ZE2006-24B Penisprothesen; OPS 5-649.7
7600025O	ZE2006-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d
7600026O	ZE2006-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
7600027O	ZE2006-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren
7600028O	ZE2006-28 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3*
7600029O	ZE2006-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.6*
7600031O	ZE2006-31 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p*
7600032O	ZE2006-32 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7*
7600033O	ZE2006-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c*
7600034O	ZE2006-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
7600035O	ZE2006-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen

76000360	ZE2006-36 Versorgung von Schwerstbehinderten
76000370	ZE2006-37 Hämodiafiltration; OPS 8-855.0
76000380	ZE2006-38 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s*
76000390	ZE2006-39 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h*
76000400	ZE2006-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24
7600040A	ZE2006-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
7600040B	ZE2006-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2006-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000420	ZE2006-42 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.22 oder .23
7600042A	ZE2006-42A Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.22
7600042B	ZE2006-42B Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation, Mehrelektrodensystem; OPS 5-039.23
76000430	ZE2006-43 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .mb, .mc, .md, .me, .mf oder .mx
7600043A	ZE2006-43A Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m2
7600043B	ZE2006-43B Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m3
7600043C	ZE2006-43C Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m4
7600043D	ZE2006-43D Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m5
7600043E	ZE2006-43E Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m6
7600043F	ZE2006-43F Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m7
7600043G	ZE2006-43G Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.m8
7600043H	ZE2006-43H Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mb
7600043I	ZE2006-43I Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mc
7600043J	ZE2006-43J Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.md
7600043K	ZE2006-43K Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.me
7600043L	ZE2006-43L Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mf
7600043M	ZE2006-43M Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen; OPS 8-836.mx
76000440	ZE2006-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, mit In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.61
76000450	ZE2006-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
76000460	ZE2006-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin
76000501	ZE2006-03-1 ECMO; OPS 8-852.00
76000502	ZE2006-03-2 ECMO; OPS 8-852.01
76000503	ZE2006-03-3 ECMO; OPS 8-852.02
76000504	ZE2006-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2006-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2006-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2006-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2006-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2006-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2006-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61

76000511	ZE2006-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2006-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2006-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000514	ZE2006-06C-1 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.00
76000516	ZE2006-08A-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.0
76000517	ZE2006-08A-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000518	ZE2006-08A-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000519	ZE2006-08A-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000520	ZE2006-08A-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000521	ZE2006-08A-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000522	ZE2006-08A-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000523	ZE2006-08A-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.23
76000524	ZE2006-08A-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.24
76000525	ZE2006-08A-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.25
76000526	ZE2006-08A-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.26
76000527	ZE2006-08A-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.27
76000528	ZE2006-08A-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.28
76000529	ZE2006-08A-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
76000530	ZE2006-08A-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
76000531	ZE2006-08B-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.13
76000532	ZE2006-08B-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.14
76000533	ZE2006-08B-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.15
76000534	ZE2006-08B-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.16
76000535	ZE2006-08B-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.17
76000536	ZE2006-08B-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.18
76000537	ZE2006-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2006-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2006-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000540	ZE2006-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000541	ZE2006-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000542	ZE2006-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000543	ZE2006-08F-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.23
76000544	ZE2006-08F-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.24
76000545	ZE2006-08F-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.25
76000546	ZE2006-08F-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.26
76000547	ZE2006-08F-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.27
76000548	ZE2006-08F-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.28
76000549	ZE2006-08I-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0
76000550	ZE2006-08I-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.10
76000551	ZE2006-08I-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.11
76000552	ZE2006-08I-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.12
76000553	ZE2006-08I-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.13
76000554	ZE2006-08I-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.14
76000555	ZE2006-08I-7 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.15
76000556	ZE2006-08I-8 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20
76000557	ZE2006-08I-9 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21
76000558	ZE2006-08I-10 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22
76000559	ZE2006-08I-11 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23
76000560	ZE2006-08I-12 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24
76000561	ZE2006-08I-13 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25
76000562	ZE2006-08I-14 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
76000563	ZE2006-08I-15 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
76000587	ZE2006-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2006-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91

76000589	ZE2006-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2006-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000592	ZE2006-19-1 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m0
76000593	ZE2006-19-2 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m1
76000594	ZE2006-19-3 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m2
76000595	ZE2006-19-4 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m3
76000596	ZE2006-19-5 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m4
76000597	ZE2006-19-6 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m5
76000598	ZE2006-19-7 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m6
76000599	ZE2006-19-8 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m7
76000600	ZE2006-19-9 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m8
76000601	ZE2006-19-10 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.m9
76000602	ZE2006-19-11 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.ma
76000603	ZE2006-19-12 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS 8-837.mx
76000616	ZE2006-21I-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j0
76000617	ZE2006-21I-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j1
76000618	ZE2006-21I-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-513.j2
76000622	ZE2006-21J-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m0
76000623	ZE2006-21J-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m1
76000624	ZE2006-21J-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m2
76000625	ZE2006-21J-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.m3
76000626	ZE2006-21J-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.mx
76000627	ZE2006-21K-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n0
76000628	ZE2006-21K-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n1
76000629	ZE2006-21K-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n2
76000630	ZE2006-21K-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.n3
76000631	ZE2006-21K-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.nx
76000632	ZE2006-21L-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p0
76000633	ZE2006-21L-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p1
76000634	ZE2006-21L-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p2
76000635	ZE2006-21L-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.p3
76000636	ZE2006-21L-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.px
76000637	ZE2006-21M-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q0
76000638	ZE2006-21M-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q1
76000639	ZE2006-21M-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q2

76000640	ZE2006-21M-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.q3
76000641	ZE2006-21M-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.qx
76000642	ZE2006-21N-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r0
76000643	ZE2006-21N-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r1
76000644	ZE2006-21N-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r2
76000645	ZE2006-21N-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.r3
76000646	ZE2006-21N-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.rx
76000647	ZE2006-21O-1 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s0
76000648	ZE2006-21O-2 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s1
76000649	ZE2006-21O-3 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s2
76000650	ZE2006-21O-4 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.s3
76000651	ZE2006-21O-5 Selbstexpandierende Prothesen an Ösophagus und Gallengängen; OPS 5-514.sx
76000652	ZE2006-24A-1 Penisprothesen; OPS 5-649.50
76000653	ZE2006-24A-2 Penisprothesen; OPS 5-649.51
76000654	ZE2006-24A-3 Penisprothesen; OPS 5-649.5x
76000655	ZE2006-28-1 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.30
76000656	ZE2006-28-2 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.31
76000657	ZE2006-28-3 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.32
76000658	ZE2006-28-4 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.33
76000659	ZE2006-28-5 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.34
76000660	ZE2006-28-6 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.35
76000661	ZE2006-28-7 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.36
76000662	ZE2006-28-8 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.37
76000663	ZE2006-28-9 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.38
76000664	ZE2006-28-10 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.39
76000665	ZE2006-28-11 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 8-012.3a
76000666	ZE2006-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.60
76000667	ZE2006-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.61
76000668	ZE2006-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.62
76000669	ZE2006-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.63
76000670	ZE2006-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.64
76000671	ZE2006-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.65
76000672	ZE2006-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.66
76000673	ZE2006-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.67
76000674	ZE2006-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.68
76000675	ZE2006-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 8-012.69
76000686	ZE2006-31-1 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p0
76000687	ZE2006-31-2 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p1
76000688	ZE2006-31-3 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p2
76000689	ZE2006-31-4 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p3
76000690	ZE2006-31-5 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p4

76000691	ZE2006-31-6 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p5
76000692	ZE2006-31-7 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p6
76000693	ZE2006-31-8 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p7
76000694	ZE2006-31-9 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p8
76000695	ZE2006-31-10 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.p9
76000696	ZE2006-31-11 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral; OPS 8-810.pa
76000697	ZE2006-32-1 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.70
76000698	ZE2006-32-2 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.71
76000699	ZE2006-32-3 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.72
76000700	ZE2006-32-4 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.73
76000701	ZE2006-32-5 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.74
76000702	ZE2006-32-6 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.75
76000703	ZE2006-32-7 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.76
76000704	ZE2006-32-8 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.77
76000705	ZE2006-32-9 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.78
76000706	ZE2006-32-10 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.79
76000707	ZE2006-32-11 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7a
76000708	ZE2006-32-12 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7b
76000709	ZE2006-32-13 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7c
76000710	ZE2006-32-14 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7d
76000711	ZE2006-32-15 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 8-012.7e
76000712	ZE2006-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c0
76000713	ZE2006-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c1
76000714	ZE2006-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c2
76000715	ZE2006-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c3
76000716	ZE2006-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c4
76000717	ZE2006-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c5
76000718	ZE2006-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c6
76000719	ZE2006-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c7
76000720	ZE2006-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c8
76000721	ZE2006-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.c9
76000722	ZE2006-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ca
76000723	ZE2006-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cb
76000724	ZE2006-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cc
76000725	ZE2006-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cd
76000726	ZE2006-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ce
76000727	ZE2006-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cf
76000728	ZE2006-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cg
76000729	ZE2006-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ch
76000730	ZE2006-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cj
76000731	ZE2006-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.ck
76000732	ZE2006-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cm
76000733	ZE2006-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cn
76000734	ZE2006-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cp
76000735	ZE2006-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 8-012.cq
76000736	ZE2006-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2006-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2006-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2006-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2006-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2006-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2006-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2006-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67

76000744	ZE2006-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2006-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2006-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2006-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000748	ZE2006-38-1 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s0
76000749	ZE2006-38-2 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s1
76000750	ZE2006-38-3 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s2
76000751	ZE2006-38-4 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s3
76000752	ZE2006-38-5 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s4
76000753	ZE2006-38-6 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s5
76000754	ZE2006-38-7 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s6
76000755	ZE2006-38-8 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s7
76000756	ZE2006-38-9 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s8
76000757	ZE2006-38-10 Gabe von Imatinib, oral; OPS 8-012.s9
76000758	ZE2006-39-1 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h3
76000759	ZE2006-39-2 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h4
76000760	ZE2006-39-3 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h5
76000761	ZE2006-39-4 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h6
76000762	ZE2006-39-5 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h7
76000763	ZE2006-39-6 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h8
76000764	ZE2006-39-7 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.h9
76000765	ZE2006-39-8 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.ha
76000766	ZE2006-39-9 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hb
76000767	ZE2006-39-10 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hc
76000768	ZE2006-39-11 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.hd
76000769	ZE2006-39-12 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral; OPS 8-810.he
76000770	ZE2006-06C-3 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.02
76000771	ZE2006-06C-4 Neuroprothesen, Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems; OPS 5-059.03
76000772	ZE2006-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2006-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
Schleswig-Holstein	
76101003	Intrakoronare / intrakardiale Stammzelltherapie
76101004	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76101005	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76101006	Bortezomib
76101007	Pemetrexed
76101008	Bevacizumab
76101009	Cetuximab
Niedersachsen	
76103012	Pegfilgrastim
76103013	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
Nordrhein-Westfalen	
76005134	ZE2005-27-1 Faktor VII, plasmatisch, je 50 Einheiten
76005135	ZE2005-27-2 Faktor VII, gentechnisch, je 60 kIE
76005136	ZE2005-27-3 Faktor VIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005137	ZE2005-27-4 Faktor XIII, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005138	ZE2005-27-5 Faktor VIII, gentechnisch, je 250 Einheiten
76005139	ZE2005-27-6 Faktor IX, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005140	ZE2005-27-7 Faktor IX, plasmatisch, je 100 Einheiten
76005141	ZE2005-27-8 Faktor II/VII/IX/X, plasmatisch, je 50 Einheiten
76005142	ZE2005-27-9 Humanfibrinogen, 1g/50ml
76005143	ZE2005-27-10 Faktor VIII + vWS, plasmatisch, je 250 Einheiten
76005144	ZE2005-27-11 Immunine STIM plus (je 250 Einheiten)

76005145	ZE2005-27-12 Immunate (Faktor VIII STIM 3) (je 250 Einheiten)
76105021	Bortezomib
76105022	Cetuximab, 400 mg/qm
76105023	Cetuximab, 250 mg/qm
76105024	Imatinib
76105025	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), je Zyklus 96 h; OPS 8-810.k*
76105026	Bosentan
76105027	Cetuximab
76105028	Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie
76105029	Imatinib, pro Tag
76105030	Bevacizumab, bis unter 100 mg
76105031	Bevacizumab, 100 bis unter 150 mg
76105032	Bevacizumab, 150 bis unter 200 mg
76105033	Bevacizumab, 200 bis unter 250 mg
76105034	Bevacizumab, 250 bis unter 300 mg
76105035	Bevacizumab, 300 bis unter 350 mg
76105036	Bevacizumab, 350 bis unter 400 mg
76105037	Bevacizumab, 400 bis unter 450 mg
76105038	Bevacizumab, 450 bis unter 500 mg
76105039	Bevacizumab, 500 bis unter 600 mg
76105040	Bevacizumab, ab 600 mg
76105041	Cetuximab, bis unter 300 mg
76105042	Cetuximab, 300 mg bis unter 600 mg
76105043	Cetuximab, 600 mg bis unter 900 mg
76105044	Cetuximab, 900 mg bis unter 1.200 mg
76105045	Cetuximab, 1.200 mg bis unter 1.500 mg
76105046	Cetuximab, 1.500 mg bis unter 2.000 mg
76105047	Cetuximab, 2.000 mg bis unter 2.500 mg
76105048	Cetuximab, 2.500 mg bis unter 3.000 mg
76105049	Cetuximab, 3.000 mg bis unter 3.500 mg
76105050	Cetuximab, 3.500 mg bis unter 4.000 mg
76105051	Cetuximab, ab 4.000 mg
76105052	Pemetrexed, bis unter 250 mg
76105053	Pemetrexed, 250 mg bis unter 750 mg
76105054	Pemetrexed, 750 mg bis unter 1.250 mg
76105055	Pemetrexed, 1.250 mg bis unter 1.750 mg
76105056	Pemetrexed, 1.750 mg bis unter 2.250 mg
76105057	Pemetrexed, 2.250 mg bis unter 2.750 mg
76105058	Pemetrexed, ab 2.750 mg
76105059	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
76105060	Selektive interne Radiotherapie (SIRT) von Lebertumoren mit Yttrium-90 markierten Microsphären
76105061	Urethrale Injektionstherapie mit Dextra-homer-Hyaluronsäure-Gel
76105062	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
Hessen	
76006116	ZE2005-25-1 Modulare Endoprothesen (Totale Endoprothese); OPS 5-829.d
76006117	ZE2005-25-2 Modulare Endoprothesen (Hüfte); OPS 5-829.d
76006118	ZE2005-25-3 Modulare Endoprothesen (Knie); OPS 5-829.d
76006119	ZE2005-25-4 Modulare Endoprothesen (Schulter); OPS 5-829.d
76006120	ZE2005-25-5 Modulare Endoprothesen (Oberes Sprunggelenk); OPS 5-829.d
76106001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), bis 50 mg
76106002	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 51 mg bis 200 mg
76106003	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), über 200 mg
76106004	Pemetrexed
76106005	Bevacizumab

76106006	Cetuximab
76106007	Imatinib
76106008	Bortezomib
76106009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
Rheinland-Pfalz	
76107001	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.k*
76107002	Permetrexed, 501 mg – 1000 mg
76107003	Permetrexed, 1001 mg – 1500 mg
Baden-Württemberg	
76108068	Bosentan
76108069	Idiovox
76108070	Präoperative stereotaktische Einzeitbestrahlung und Resektion maligner Melanome der Uvea
76108071	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
76108072	Implantation von auditorischen Hirnstammimplantaten
76108073	Bevacizumab bis unter 100 mg
76108074	Bevacizumab 100 mg bis unter 150 mg
76108075	Bevacizumab 150 mg bis unter 200 mg
76108076	Bevacizumab 200 mg bis unter 250 mg
76108077	Bevacizumab 250 mg bis unter 300 mg
76108078	Bevacizumab 300 mg bis unter 350 mg
76108079	Bevacizumab 350 mg bis unter 400 mg
76108080	Bevacizumab 400 mg bis unter 450 mg
76108081	Bevacizumab 450 mg bis unter 500 mg
76108082	Bevacizumab 500 mg bis unter 600 mg
76108083	Bevacizumab 600 mg und mehr
76108084	Pemetrexet bis unter 250 mg
76108085	Pemetrexet 250 mg bis unter 750 mg
76108086	Pemetrexet 750 mg bis unter 1.250 mg
76108087	Pemetrexet 1.250 mg bis unter 1.750 mg
76108088	Pemetrexet 1.750 mg bis unter 2.250 mg
76108089	Pemetrexet 2.250 mg bis unter 2.750 mg
76108090	Pemetrexet 2.750 mg und mehr
76108091	Cetuximab 250 mg bis unter 350 mg
76108092	Cetuximab 350 mg bis unter 450 mg
76108093	Cetuximab 450 mg bis unter 550 mg
76108094	Cetuximab 550 mg bis unter 650 mg
76108095	Cetuximab 650 mg bis unter 750 mg
76108096	Cetuximab 750 mg bis unter 850 mg
76108097	Cetuximab 850 mg bis unter 1.050 mg
76108098	Cetuximab 1.050 mg bis unter 1.250 mg
76108099	Cetuximab 1.250 mg bis unter 1.450 mg
76108100	Cetuximab 1.450 mg bis unter 1.650 mg
76108101	Cetuximab 1.650 mg bis unter 1.850 mg
76108102	Cetuximab 1.850 mg bis unter 2.150 mg
76108103	Cetuximab 2.150 mg bis unter 2.450 mg
76108104	Cetuximab 2.450 mg bis unter 2.750 mg
76108105	Cetuximab 2.750 mg bis unter 3.050 mg
76108106	Cetuximab 3.050 mg bis unter 3.350 mg
76108107	Cetuximab 3.350 mg und mehr
76208001	Große Spondylodesen; OPS 5-839.8
76208002	Halotractionen und Deformitätenoperationen; OPS 8-410.0
76208003	Transorale Operationen; OPS 5-030.0
Bayern	
76009138	ZE2005-35-3 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, Europa außerhalb Deutschlands

76009139	ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, von außerhalb Deutschlands
76009140	ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen, aus Deutschland
76009147	ZE2005-25-1 Modulare Endoprothesen, Knie Gelenk; OPS 5-829.d
76009148	ZE2005-25-2 Modulare Endoprothesen, übrige Gelenke; OPS 5-829.d
76109020	Imatinib, je Applikation
76109021	Doppel-Ballon-Enteroskopie
76109022	Imatinib
76109023	Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel
76109024	Laserresektion der Prostata
76109025	Excimer-Laser Extraktion von Schrittmacher- und Defibrillatorelektroden
	Saarland
76110001	Pemetrexed
	Berlin
76011065	ZE24B ECMO; OPS 8-852.0
	Brandenburg
76112005	Pemetrexed, 500 mg
76112006	Pegfilgrastim, 6 mg
76112007	Bortezomib, 3,5 mg
76112008	Pemetrexed
76112009	Drotrecogin alfa (aktiviert), 140 mg bis 159 mg
76112010	Drotrecogin alfa (aktiviert), 160 mg bis 179 mg
76112011	Drotrecogin alfa (aktiviert), 180 mg bis 199 mg
76112012	Drotrecogin alfa (aktiviert), 200 mg bis 219 mg
76112013	Drotrecogin alfa (aktiviert), 220 mg bis 240 mg
	Mecklenburg-Vorpommern
76113008	Künstlicher Analsphinkter
76113009	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
76113010	Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA)
	Sachsen
76114032	Bosentan
	Sachsen-Anhalt
76115018	Drotrecogin alfa (aktiviert) / (Rekombinantes humanes aktiviertes Protein C); OPS 8-810.**
76115019	Herzschrittmacher-System zur kardialen Kontraktilitätsmodulation; OPS 5-377.7
76115020	Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan; OPS 5-501.50 oder .53
	Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2005
76ZE0100	ZE01 Hämodialyse; OPS 8-854.0
...	...
	Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2006
76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse > 14 Jahre; OPS 8-854.0
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse < 15 Jahre; OPS 8-854.0
76ZE0500	ZE05 Stentgraft-Prothesen bei thorakalen und thorakoabdominalen Aortenaneurysmen, nicht perkutan-transluminal; OPS 5-38a.70, .71, .8
76ZE0600	ZE06 Stentgraft-Prothesen bei anderen Aortenaneurysmen, nicht perkutan-transluminal; OPS 5-38a.0, .12, .13, .14, .15, .1x
76ZE0700	ZE07 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation, Einzelelektrodensystem; OPS 5-028.00, 5-039.20
76ZE0900	ZE09 Elektrisch betriebene, implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.11, 5-038.41

<u>76ZE1000</u>	<u>ZE 10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*</u>
<u>76ZE1101</u>	<u>ZE 1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00</u>
<u>76ZE1102</u>	<u>ZE 1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01</u>
<u>76ZE1103</u>	<u>ZE 1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02</u>
<u>76ZE1104</u>	<u>ZE 1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04</u>
<u>76ZE1105</u>	<u>ZE 1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz: Mehr als 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.05</u>
<u>76ZE1201</u>	<u>ZE 1201 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n1</u>
<u>76ZE1202</u>	<u>ZE 1202 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n2</u>
<u>76ZE1203</u>	<u>ZE 1203 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n3</u>
<u>76ZE1204</u>	<u>ZE 1204 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n4</u>
<u>76ZE1205</u>	<u>ZE 1205 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n5</u>
<u>76ZE1206</u>	<u>ZE 1206 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n6</u>
<u>76ZE1207</u>	<u>ZE 1207 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n7</u>
<u>76ZE1208</u>	<u>ZE 1208 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .n8</u>
<u>76ZE1209</u>	<u>ZE 1209 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit, .n9</u>
<u>76ZE1210</u>	<u>ZE 1210 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .na</u>
<u>76ZE1211</u>	<u>ZE 1211 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nb</u>
<u>76ZE1212</u>	<u>ZE 1212 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nc</u>
<u>76ZE1213</u>	<u>ZE 1213 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nd</u>
<u>76ZE1214</u>	<u>ZE 1214 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8- 836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ne</u>

76ZE1215	ZE1215 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nf
76ZE1216	ZE1216 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .ng
76ZE1217	ZE1217 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nh
76ZE1218	ZE1218 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nj
76ZE1219	ZE1219 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nk
76ZE1220	ZE1220 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nm
76ZE1221	ZE1221 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf und Hals (intra- und extrakraniell), Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0 oder .m1 in Kombination mit .nn
76ZE1301	ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.00
76ZE1302	ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.01
76ZE1303	ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.02
76ZE1304	ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.03
76ZE1305	ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.04
76ZE1306	ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 8-012.05
76ZE1307	ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.06
76ZE1308	ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 8-012.07
76ZE1309	ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.08
76ZE1310	ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 8-012.09
76ZE1311	ZE1311 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg und mehr; OPS 8-012.0a
76ZE1501	ZE1501 Gabe von Docetaxel, parenteral, 40 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.20
76ZE1502	ZE1502 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.21
76ZE1503	ZE1503 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.22
76ZE1504	ZE1504 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.23
76ZE1505	ZE1505 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.24
76ZE1506	ZE1506 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.25
76ZE1507	ZE1507 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.26
76ZE1508	ZE1508 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.27

<u>76ZE1509</u>	<u>ZE1509 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.28</u>
<u>76ZE1510</u>	<u>ZE1510 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 8-012.29</u>
<u>76ZE1511</u>	<u>ZE1511 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.2a</u>
<u>76ZE1512</u>	<u>ZE1512 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 8-012.2b</u>
<u>76ZE1701</u>	<u>ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 8-012.50</u>
<u>76ZE1702</u>	<u>ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 8-012.51</u>
<u>76ZE1703</u>	<u>ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 8-012.52</u>
<u>76ZE1704</u>	<u>ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 8-012.53</u>
<u>76ZE1705</u>	<u>ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-012.54</u>
<u>76ZE1706</u>	<u>ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 8-012.55</u>
<u>76ZE1707</u>	<u>ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 8-012.56</u>
<u>76ZE1708</u>	<u>ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 8-012.57</u>
<u>76ZE1709</u>	<u>ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 8-012.58</u>
<u>76ZE1901</u>	<u>ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.80</u>
<u>76ZE1902</u>	<u>ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.81</u>
<u>76ZE1903</u>	<u>ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.82</u>
<u>76ZE1904</u>	<u>ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.83</u>
<u>76ZE1905</u>	<u>ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.84</u>
<u>76ZE1906</u>	<u>ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.85</u>
<u>76ZE1907</u>	<u>ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.86</u>
<u>76ZE1908</u>	<u>ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.87</u>
<u>76ZE1909</u>	<u>ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.88</u>
<u>76ZE1910</u>	<u>ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.89</u>
<u>76ZE1911</u>	<u>ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-012.8a</u>
<u>76ZE1912</u>	<u>ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.8b</u>
<u>76ZE1913</u>	<u>ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 8-012.8c</u>
<u>76ZE2301</u>	<u>ZE2301 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.d0</u>
<u>76ZE2302</u>	<u>ZE2302 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.d1</u>
<u>76ZE2303</u>	<u>ZE2303 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.d2</u>
<u>76ZE2304</u>	<u>ZE2304 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.d3</u>
<u>76ZE2305</u>	<u>ZE2305 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.d4</u>

76ZE2306	ZE2306 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.d5
76ZE2307	ZE2307 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.d6
76ZE2308	ZE2308 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.d7
76ZE2309	ZE2309 Gabe von Oxaliplatin, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 8-012.d8
76ZE2402	ZE2402 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 120 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.e1
76ZE2403	ZE2403 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.e2
76ZE2404	ZE2404 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.e3
76ZE2405	ZE2405 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 8-012.e4
76ZE2406	ZE2406 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 8-012.e5
76ZE2407	ZE2407 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 8-012.e6
76ZE2408	ZE2408 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 8-012.e7
76ZE2409	ZE2409 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.e8
76ZE2410	ZE2410 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 600 mg bis unter 660 mg; OPS 8-012.e9
76ZE2411	ZE2411 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 660 mg bis unter 720 mg; OPS 8-012.ea
76ZE2412	ZE2412 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 720 mg bis unter 780 mg; OPS 8-012.eb
76ZE2413	ZE2413 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 780 mg und mehr; OPS 8-012.ec
76ZE2501	ZE2501 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.f0
76ZE2502	ZE2502 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.f1
76ZE2503	ZE2503 Gabe von Rituximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.f2
76ZE2504	ZE2504 Gabe von Rituximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.f3
76ZE2505	ZE2505 Gabe von Rituximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.f4
76ZE2506	ZE2506 Gabe von Rituximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.f5
76ZE2507	ZE2507 Gabe von Rituximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.f6
76ZE2508	ZE2508 Gabe von Rituximab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-012.f7
76ZE2509	ZE2509 Gabe von Rituximab, parenteral, 950 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.f8
76ZE2510	ZE2510 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.f9
76ZE2511	ZE2511 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.fa
76ZE2512	ZE2512 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.fb
76ZE2513	ZE2513 Gabe von Rituximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.fc
76ZE2514	ZE2514 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.650 mg; OPS 8-012.fd
76ZE2515	ZE2515 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.650 mg und mehr; OPS 8-012.fe

76ZE2701	ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-012.h0
76ZE2702	ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.h1
76ZE2703	ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-012.h2
76ZE2704	ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.h3
76ZE2705	ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.h4
76ZE2706	ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-012.h5
76ZE2707	ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.h6
76ZE2708	ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-012.h7
76ZE2709	ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-012.h8
76ZE2710	ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.h9
76ZE2711	ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.ha
76ZE2712	ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.hb
76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.hc
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.hd
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.he
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.hf
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 8-012.hg
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff

<u>76ZE3301</u>	<u>ZE3301 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.80</u>
<u>76ZE3302</u>	<u>ZE3302 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.81</u>
<u>76ZE3303</u>	<u>ZE3303 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.82</u>
<u>76ZE3304</u>	<u>ZE3304 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.83</u>
<u>76ZE3305</u>	<u>ZE3305 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.84</u>
<u>76ZE3306</u>	<u>ZE3306 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.85</u>
<u>76ZE3307</u>	<u>ZE3307 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.86</u>
<u>76ZE3308</u>	<u>ZE3308 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.87</u>
<u>76ZE3309</u>	<u>ZE3309 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 96 TE; OPS 8-800.88</u>
<u>76ZE3310</u>	<u>ZE3310 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 TE bis unter 112 TE; OPS 8-800.89</u>
<u>76ZE3311</u>	<u>ZE3311 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 TE bis unter 128 TE; OPS 8-800.8a</u>
<u>76ZE3312</u>	<u>ZE3312 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 TE bis unter 144 TE; OPS 8-800.8b</u>
<u>76ZE3313</u>	<u>ZE3313 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 144 TE bis unter 160 TE; OPS 8-800.8c</u>
<u>76ZE3314</u>	<u>ZE3314 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 160 TE bis unter 176 TE; OPS 8-800.8d</u>
<u>76ZE3315</u>	<u>ZE3315 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 176 TE bis unter 192 TE; OPS 8-800.8e</u>
<u>76ZE3316</u>	<u>ZE3316 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 192 TE bis unter 208 TE; OPS 8-800.8f</u>
<u>76ZE3317</u>	<u>ZE3317 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 208 TE bis unter 224 TE; OPS 8-800.8g</u>
<u>76ZE3318</u>	<u>ZE3318 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 224 TE bis unter 240 TE; OPS 8-800.8h</u>
<u>76ZE3319</u>	<u>ZE3319 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 240 TE bis unter 256 TE; OPS 8-800.8j</u>
<u>76ZE3320</u>	<u>ZE3320 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 256 TE bis unter 288 TE; OPS 8-800.8k</u>
<u>76ZE3321</u>	<u>ZE3321 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 288 TE bis unter 320 TE; OPS 8-800.8m</u>
<u>76ZE3322</u>	<u>ZE3322 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 320 TE bis unter 352 TE; OPS 8-800.8n</u>
<u>76ZE3323</u>	<u>ZE3323 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 352 TE bis unter 384 TE; OPS 8-800.8p</u>
<u>76ZE3324</u>	<u>ZE3324 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 384 TE bis unter 416 TE; OPS 8-800.8q</u>
<u>76ZE3325</u>	<u>ZE3325 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 416 TE und mehr; OPS 8-800.8r</u>
<u>76ZE3401</u>	<u>ZE3401 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.90</u>
<u>76ZE3402</u>	<u>ZE3402 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.91</u>
<u>76ZE3403</u>	<u>ZE3403 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.92</u>
<u>76ZE3404</u>	<u>ZE3404 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.93</u>

76ZE3405	ZE3405 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.94
76ZE3406	ZE3406 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.95
76ZE3407	ZE3407 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.96
76ZE3408	ZE3408 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.97
76ZE3409	ZE3409 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.98
76ZE3410	ZE3410 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.99
76ZE3411	ZE3411 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9a
76ZE3412	ZE3412 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9b
76ZE3413	ZE3413 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9c
76ZE3414	ZE3414 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9d
76ZE3415	ZE3415 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9e
76ZE3416	ZE3416 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9f
76ZE3417	ZE3417 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9g
76ZE3418	ZE3418 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9h
76ZE3419	ZE3419 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9j
76ZE3420	ZE3420 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9k
76ZE3421	ZE3421 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9m
76ZE3422	ZE3422 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9n
76ZE3423	ZE3423 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9p
76ZE3424	ZE3424 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9q
76ZE3425	ZE3425 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9r
76ZE3426	ZE3426 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9s
76ZE3427	ZE3427 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.9t
76ZE3428	ZE3428 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.9u
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64

76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE3700 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3801	ZE3801 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.n0
76ZE3802	ZE3802 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.n1
76ZE3803	ZE3803 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.n2
76ZE3804	ZE3804 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15 g; OPS 8-810.n3

76ZE3805	ZE3805 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20 g; OPS 8-810.n4
76ZE3806	ZE3806 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.n5
76ZE3807	ZE3807 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.n6
76ZE3808	ZE3808 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.n7
76ZE3809	ZE3809 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.n8
76ZE3810	ZE3810 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.na
76ZE3811	ZE3811 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.nb
76ZE3812	ZE3812 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g und mehr; OPS 8-810.nc
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 8-013.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 8-013.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 8-013.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 8-013.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 8-013.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 8-013.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 8-013.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 8-013.0a
76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-013.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-013.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-013.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-013.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-013.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-013.0g
76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 8-013.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-013.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 8-013.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-013.0m

76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 8-013.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-013.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-013.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-013.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-013.0s
76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-013.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 8-013.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 8-013.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 8-013.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 8-013.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 8-013.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 8-013.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 8-013.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 8-013.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 8-013.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 8-013.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 8-013.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 8-013.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 8-013.1b
76ZE4013	ZE1613 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 8-013.1c
76ZE4014	ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 8-013.1d
76ZE4015	ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 8-013.1e
76ZE4016	ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 8-013.1f
76ZE4017	ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 8-013.1g
76ZE4018	ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 8-013.1h
76ZE4019	ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.1j
76ZE4101	ZE4101 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.r0
76ZE4102	ZE4102 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 20 g; OPS 8-810.r12
76ZE4103	ZE4103 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 20 g bis unter 25 g; OPS 8-810.r2

76ZE4104	ZE4104 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.r3
76ZE4105	ZE4105 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.r4
76ZE4106	ZE4106 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.r5
76ZE4107	ZE4107 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.r6
76ZE4108	ZE4108 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.r7
76ZE4109	ZE4109 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.r8
76ZE4110	ZE4110 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 95 g; OPS 8-810.r9
76ZE4111	ZE4111 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 95 g bis unter 105 g; OPS 8-810.ra
76ZE4112	ZE4112 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 115 g; OPS 8-810.rb
76ZE4113	ZE4113 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 115 g bis unter 125 g; OPS 8-810.rc
76ZE4114	ZE4114 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 135 g; OPS 8-810.rd
76ZE4115	ZE4115 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 135 g bis unter 145 g; OPS 8-810.re
76ZE4116	ZE4116 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 155 g; OPS 8-810.rf
76ZE4117	ZE4117 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 155 g bis unter 165 g; OPS 8-810.rg
76ZE4118	ZE4118 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 175 g; OPS 8-810.rh
76ZE4119	ZE4119 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 175 g bis unter 185 g; OPS 8-810.rj
76ZE4120	ZE4120 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 195 g; OPS 8-810.rk
76ZE4121	ZE4121 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 195 g bis unter 205 g; OPS 8-810.rm
76ZE4122	ZE4122 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.rn
76ZE4123	ZE4123 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.rp
76ZE4124	ZE4124 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g und mehr; OPS 8-810.rq
76ZE4201	ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 8-013.20
76ZE4202	ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 8-013.21
76ZE4203	ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 8-013.22
76ZE4204	ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 8-013.23
76ZE4205	ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 8-013.24
76ZE4206	ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 8-013.25
76ZE4207	ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 8-013.26
76ZE4208	ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 8-013.27

76ZE4209	ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 8-013.28
76ZE4210	ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 8-013.29
76ZE4211	ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 8-013.2a
76ZE4212	ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 8-013.2b
76ZE4213	ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 8-013.2c
76ZE4214	ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 8-013.2d
76ZE4215	ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 8-013.2e
76ZE4216	ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 8-013.2f
76ZE4217	ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 8-013.2g
76ZE4218	ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 8-013.2h
76ZE4219	ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 8-013.2j
76ZE4301	ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 8-013.30
76ZE4302	ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 8-013.31
76ZE4303	ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-013.32
76ZE4304	ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-013.33
76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-013.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-013.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-013.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-013.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 8-013.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 8-013.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 8-013.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 8-013.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 8-013.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 8-013.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-013.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 8-013.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 8-013.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 8-013.3h

76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 8-013.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 8-013.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 8-013.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 8-013.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 8-013.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 8-013.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 8-013.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2 mg bis unter 3 mg; OPS 8-013.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-013.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6 mg; OPS 8-013.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6 mg bis unter 9 mg; OPS 8-013.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9 mg bis unter 12 mg; OPS 8-013.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12 mg bis unter 15 mg; OPS 8-013.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15 mg bis unter 18 mg; OPS 8-013.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18 mg bis unter 21 mg; OPS 8-013.47
76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21 mg bis unter 24 mg; OPS 8-013.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24 mg bis unter 27 mg; OPS 8-013.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27 mg bis unter 30 mg; OPS 8-013.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 8-013.4b
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,0 g bis unter 1,75 g; OPS 8-013.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,5 g; OPS 8-013.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,5 g bis unter 3,5 g; OPS 8-013.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,5 g bis unter 4,5 g; OPS 8-013.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,5 g bis unter 6,5 g; OPS 8-013.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,5 g bis unter 8,5 g; OPS 8-013.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,5 g bis unter 10,5 g; OPS 8-013.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,5 g bis unter 15,5 g; OPS 8-013.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,5 g bis unter 20,5 g; OPS 8-013.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,5 g bis unter 25,5 g; OPS 8-013.59
76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,5 g bis unter 30,5 g; OPS 8-013.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,5 g und mehr; OPS 8-013.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 8-013.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 8-013.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 8-013.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 8-013.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 8-013.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 8-013.65

76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 8-013.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 8-013.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 8-013.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 8-013.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 8-013.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 8-013.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 8-013.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 8-013.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 8-013.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 8-013.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 8-013.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 8-013.6h
76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 8-013.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 8-013.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 8-013.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 8-013.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 8-013.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 8-013.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 8-013.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 8-013.6s
76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 8-013.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 8-013.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8

76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gj
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 8-012.m0
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 8-012.m1
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 8-012.m2
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 8-012.m3
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 8-012.m4
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 8-012.m5
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 8-012.m6
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 8-012.m7
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 8-012.m8
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 8-012.m9
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 8-012.ma
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 8-012.mb
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 8-012.mc
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 8-012.md
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 8-012.me
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 8-012.mf
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 8-012.mg
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 8-012.mh
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 8-012.mj
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 8-012.mk

76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 8-012.mm
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 8-012.mn
76ZE4901	ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 8-012.n0
76ZE4902	ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 8-012.n1
76ZE4903	ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 8-012.n2
76ZE4904	ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 8-012.n3
76ZE4905	ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 8-012.n4
76ZE4906	ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 8-012.n5
76ZE4907	ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 8-012.n6
76ZE4908	ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 8-012.n7
76ZE4909	ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 8-012.n8
76ZE4910	ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 8-012.n9
76ZE4911	ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 8-012.na
76ZE4912	ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 8-012.nb
76ZE4913	ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 8-012.nc
76ZE4914	ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 8-012.nd
76ZE4915	ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 8-012.ne
76ZE4916	ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 8-012.nf
76ZE4917	ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 8-012.ng
76ZE4918	ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 8-012.nh
76ZE4919	ZE4919 Gabe von Bortezomib, parenteral, 27,5 mg bis unter 29,5 mg; OPS 8-012.nj
76ZE4920	ZE4920 Gabe von Bortezomib, parenteral, 29,5 mg und mehr; OPS 8-012.nk
76ZE5001	ZE5001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 8-012.p0
76ZE5002	ZE5002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 8-012.p1
76ZE5003	ZE5003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 8-012.p2
76ZE5004	ZE5004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 8-012.p3
76ZE5005	ZE5005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 8-012.p4
76ZE5006	ZE5006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 8-012.p5
76ZE5007	ZE5007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 8-012.p6
76ZE5008	ZE5008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 8-012.p7

76ZE5009	ZE5009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 8-012.p8
76ZE5010	ZE5010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 8-012.p9
76ZE5011	ZE5011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 8-012.pa
76ZE5012	ZE5012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 8-012.pb
76ZE5013	ZE5013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 8-012.pc
76ZE5014	ZE5014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 8-012.pd
76ZE5015	ZE5015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 8-012.pe
76ZE5016	ZE5016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 8-012.pf
76ZE5017	ZE5017 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg und mehr; OPS 8-012.pg
76ZE5101	ZE5101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
76ZE5102	ZE5102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
76ZE5103	ZE5103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
76ZE5104	ZE5104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
76ZE5105	ZE5105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
76ZE5106	ZE5106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
76ZE5107	ZE5107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
76ZE5108	ZE5108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
76ZE5109	ZE5109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
76ZE5110	ZE5110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
76ZE5111	ZE5111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 8-012.q0

76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 8-012.q1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 8-012.q2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 8-012.q3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 8-012.q4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 8-012.q5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 8-012.q6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 8-012.q7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 8-012.q8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 8-012.q9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 8-012.qa
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-012.qb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-012.qc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-012.qd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-012.qe
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-012.qf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-012.qg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-012.qh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-012.qj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 8-012.qk
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 8-012.qm
76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 8-012.qn
76ZE5301	ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 8-012.r0
76ZE5302	ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 8-012.r1
76ZE5303	ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 8-012.r2
76ZE5304	ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 8-012.r3
76ZE5305	ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 8-012.r4
76ZE5306	ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 8-012.r5
76ZE5307	ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 8-012.r6
76ZE5308	ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 8-012.r7

76ZE5309	ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 8-012.r8
76ZE5310	ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 8-012.r9
76ZE5311	ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 8-012.ra
76ZE5312	ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 8-012.rb
76ZE5313	ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 8-012.rc
76ZE5314	ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 8-012.rd
76ZE5315	ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 8-012.re
76ZE5316	ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 8-012.rf
76ZE5317	ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 8-012.rg
76ZE5318	ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 8-012.rh
76ZE5319	ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 8-012.rj
76ZE5401	ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g
76ZE5402	ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h
76ZE5403	ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.7i
76ZE5404	ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.7j
76ZE5405	ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.7k
76ZE5406	ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.7l
76ZE5407	ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.7m
76ZE5408	ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.7n
76ZE5409	ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.7o
76ZE5410	ZE5410 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.7p
76ZE5411	ZE5411 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.7q
76ZE5412	ZE5412 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.7r
76ZE5413	ZE5413 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.7s
76ZE5414	ZE5414 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.7t
76ZE5415	ZE5415 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.7u
76ZE5416	ZE5416 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.7v
76ZE5417	ZE5417 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE und mehr; OPS 8-800.7w
76ZE5501	ZE5501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n1

<u>76ZE5502</u>	<u>ZE5502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n2</u>
<u>76ZE5503</u>	<u>ZE5503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n3</u>
<u>76ZE5504</u>	<u>ZE5504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n4</u>
<u>76ZE5505</u>	<u>ZE5505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n5</u>
<u>76ZE5506</u>	<u>ZE5506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n6</u>
<u>76ZE5507</u>	<u>ZE5507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n7</u>
<u>76ZE5508</u>	<u>ZE5508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .n8</u>
<u>76ZE5509</u>	<u>ZE5509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit, .n9</u>
<u>76ZE5510</u>	<u>ZE5510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .na</u>
<u>76ZE5511</u>	<u>ZE5511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nb</u>
<u>76ZE5512</u>	<u>ZE5512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nc</u>
<u>76ZE5513</u>	<u>ZE5513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nd</u>
<u>76ZE5514</u>	<u>ZE5514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .ne</u>
<u>76ZE5515</u>	<u>ZE5515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nf</u>
<u>76ZE5516</u>	<u>ZE5516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .ng</u>
<u>76ZE5517</u>	<u>ZE5517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nh</u>
<u>76ZE5518</u>	<u>ZE5518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nj</u>
<u>76ZE5519</u>	<u>ZE5519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nk</u>
<u>76ZE5520</u>	<u>ZE5520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nm</u>

76ZE5521

ZE5521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), abdominal und viszeral, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m9 oder .ma in Kombination mit .nn

Entgelte für neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden nach § 6 Abs. 2 KHEntgG (fallbezogen)

80080001

Baden-Württemberg
Multivisceraltransplantation

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

81080001

Baden-Württemberg
Multivisceraltransplantation

Abschlag bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

82080001

Baden-Württemberg
Multivisceraltransplantation

Abschlag bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

83080001

Baden-Württemberg
Multivisceraltransplantation

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

Bundesweit für Aufnahmen in 2006

<u>8500A16A</u>	<u>Transplantation von Darm oder Pankreas</u>
<u>8500A16B</u>	<u>Injektion von Pankreasgewebe</u>
<u>8500A43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom</u>
<u>8500A61Z</u>	<u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen</u>
<u>8500A62Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation</u>
<u>8500A66Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation</u>
<u>8500B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8500B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8500B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8500B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8500B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks</u>
<u>8500B76A</u>	<u>Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie</u>
<u>8500D01A</u>	<u>Kochleaimplantation, bilateral</u>
<u>8500D23Z</u>	<u>Implantation eines Hörgerätes</u>
<u>8500E41Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</u>
<u>8500E76A</u>	<u>Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage</u>
<u>8500F29Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8500F45Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8500F96Z</u>	<u>Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8500G51Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane</u>
<u>8500I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8500I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8500I97Z</u>	<u>Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8500K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8500K04Z</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas</u>
<u>8500K43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</u>
<u>8500L61Z</u>	<u>Stationäre Aufnahme zur Dialyse</u>
<u>8500L90A</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre</u>
<u>8500U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8500U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8500U42Z</u>	<u>Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8500U43Z</u>	<u>Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre</u>
<u>8500W01A</u>	<u>Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation</u>
<u>8500W05Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur</u>
<u>8500W40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma</u>
<u>8500Y01Z</u>	<u>Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen</u>
<u>8500Y61Z</u>	<u>Schwere Verbrennungen</u>
<u>8500Z02Z</u>	<u>Leberspende (Lebendspende)</u>
<u>8500Z41Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Eigenspender</u>
<u>8500Z42Z</u>	<u>Stammzellentnahme bei Fremdspender</u>
<u>8500Z43Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Fremdspender</u>

Hamburg

<u>85024002</u>	<u>Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte 1. Phase</u>
<u>85024003</u>	<u>Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte 2. Phase</u>

85024004	Besondere Einrichtung für Hochquerschnittsgelähmte / Atemgelähmte
85024005	Besondere Einrichtung für sonstige Querschnittslähmungen
85024006	Besondere Einrichtung für Handchirurgie
Nordrhein-Westfalen	
85050030	Teilstationäre Peritonealdialyse: intermittierend, maschinell unterstützt (IPD)
85054014	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
Hessen	
85064006	Besondere Einrichtung für Schwerbrandverletzte, Kinder
85064007	Besondere Einrichtung für neurologische Frührehabilitation, Kinder
85064008	Besondere Einrichtung für Psychosomatik, Kinder
85064009	Besondere Einrichtung für Neurologie Phase B
85064010	Besondere Einrichtung für Neurologie Phase B, intensiv
Baden-Württemberg	
85084004	Besondere Einrichtung für Palliativmedizin
Bayern	
85090061	Teilstationäre Innere Medizin, Transfusionsmedizin
85090062	Teilstationäre TPS Innere Medizin
85094034	Besondere Einrichtung für Kinder- und Jugendrheumatologie
85094035	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, komplexe multimodulare Spastiktherapie
85094036	Besondere Einrichtung für Schwerst-Schädel-Hirnverletzte, komplexe multimodulare Dyspagietherapie
Brandenburg	
85120015	Teilstationäre Gastroskopien bei Kindern

Fallbezogene Entgelte nach § 7 Nr. 5 KHEntgG (§ 6 Abs. 1 KHEntgG)

Bundesweit für Aufnahmen in 2006

<u>8600A16A</u>	<u>Transplantation von Darm oder Pankreas</u>
<u>8600A16B</u>	<u>Injektion von Pankreasgewebe</u>
<u>8600A43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom</u>
<u>8600A61Z</u>	<u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen</u>
<u>8600A62Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation</u>
<u>8600A66Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation</u>
<u>8600B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8600B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8600B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8600B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8600B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks</u>
<u>8600B76A</u>	<u>Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie</u>
<u>8600D01A</u>	<u>Kochleaimplantation, bilateral</u>
<u>8600D23Z</u>	<u>Implantation eines Hörgerätes</u>
<u>8600E41Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</u>
<u>8600E76A</u>	<u>Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage</u>
<u>8600F29Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8600F45Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8600F96Z</u>	<u>Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8600G51Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane</u>
<u>8600I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8600I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8600I97Z</u>	<u>Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8600K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8600K04Z</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas</u>
<u>8600K43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</u>
<u>8600L61Z</u>	<u>Stationäre Aufnahme zur Dialyse</u>
<u>8600L90A</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre</u>
<u>8600U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8600U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8600U42Z</u>	<u>Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8600U43Z</u>	<u>Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre</u>
<u>8600W01A</u>	<u>Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation</u>
<u>8600W05Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur</u>
<u>8600W40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma</u>
<u>8600Y01Z</u>	<u>Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen</u>
<u>8600Y61Z</u>	<u>Schwere Verbrennungen</u>
<u>8600Z02Z</u>	<u>Leberspende (Lebendspende)</u>
<u>8600Z41Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Eigenspender</u>
<u>8600Z42Z</u>	<u>Stammzellentnahme bei Fremdspender</u>
<u>8600Z43Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Fremdspender</u>

Entgelte bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 1 KHentgG

Bundesweit für Aufnahmen in 2006

<u>8700A16A</u>	<u>Transplantation von Darm oder Pankreas</u>
<u>8700A16B</u>	<u>Injektion von Pankreasgewebe</u>
<u>8700A43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom</u>
<u>8700A61Z</u>	<u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen</u>
<u>8700A62Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation</u>
<u>8700A66Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation</u>
<u>8700B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8700B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8700B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8700B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8700B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks</u>
<u>8700B76A</u>	<u>Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie</u>
<u>8700D01A</u>	<u>Kochleaimplantation, bilateral</u>
<u>8700D23Z</u>	<u>Implantation eines Hörgerätes</u>
<u>8700E41Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</u>
<u>8700E76A</u>	<u>Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage</u>
<u>8700F29Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8700F45Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8700F96Z</u>	<u>Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8700G51Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane</u>
<u>8700I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8700I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8700I97Z</u>	<u>Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8700K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8700K04Z</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas</u>
<u>8700K43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</u>
<u>8700L61Z</u>	<u>Stationäre Aufnahme zur Dialyse</u>
<u>8700L90A</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre</u>
<u>8700U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8700U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8700U42Z</u>	<u>Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8700U43Z</u>	<u>Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre</u>
<u>8700W01A</u>	<u>Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation</u>
<u>8700W05Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur</u>
<u>8700W40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma</u>
<u>8700Y01Z</u>	<u>Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen</u>
<u>8700Y61Z</u>	<u>Schwere Verbrennungen</u>
<u>8700Z02Z</u>	<u>Leberspende (Lebendspende)</u>
<u>8700Z41Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Eigenspender</u>
<u>8700Z42Z</u>	<u>Stammzellentnahme bei Fremdspender</u>
<u>8700Z43Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Fremdspender</u>

Abschläge bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG

Bundesweit für Aufnahmen in 2006

<u>8800A16A</u>	<u>Transplantation von Darm oder Pankreas</u>
<u>8800A16B</u>	<u>Injektion von Pankreasgewebe</u>
<u>8800A43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom</u>
<u>8800A61Z</u>	<u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen</u>
<u>8800A62Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation</u>
<u>8800A66Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation</u>
<u>8800B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8800B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8800B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8800B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8800B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks</u>
<u>8800B76A</u>	<u>Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie</u>
<u>8800D01A</u>	<u>Kochleaimplantation, bilateral</u>
<u>8800D23Z</u>	<u>Implantation eines Hörgerätes</u>
<u>8800E41Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</u>
<u>8800E76A</u>	<u>Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage</u>
<u>8800F29Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8800F45Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8800F96Z</u>	<u>Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8800G51Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane</u>
<u>8800I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8800I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8800I97Z</u>	<u>Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8800K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8800K04Z</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas</u>
<u>8800K43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</u>
<u>8800L61Z</u>	<u>Stationäre Aufnahme zur Dialyse</u>
<u>8800L90A</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre</u>
<u>8800U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8800U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8800U42Z</u>	<u>Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8800U43Z</u>	<u>Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre</u>
<u>8800W01A</u>	<u>Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation</u>
<u>8800W05Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur</u>
<u>8800W40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma</u>
<u>8800Y01Z</u>	<u>Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen</u>
<u>8800Y61Z</u>	<u>Schwere Verbrennungen</u>
<u>8800Z02Z</u>	<u>Leberspende (Lebendspende)</u>
<u>8800Z41Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Eigenspender</u>
<u>8800Z42Z</u>	<u>Stammzellentnahme bei Fremdspender</u>
<u>8800Z43Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Fremdspender</u>

Abschläge bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 6 Abs. 1 KHentgG

Bundesweit für Aufnahmen in 2006

<u>8900A16A</u>	<u>Transplantation von Darm oder Pankreas</u>
<u>8900A16B</u>	<u>Injektion von Pankreasgewebe</u>
<u>8900A43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom</u>
<u>8900A61Z</u>	<u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen</u>
<u>8900A62Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation</u>
<u>8900A66Z</u>	<u>Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation</u>
<u>8900B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit Kraniotomie, großer Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8900B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8900B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage oder Beatmung > 95 Stunden</u>
<u>8900B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8900B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks</u>
<u>8900B76A</u>	<u>Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie</u>
<u>8900D01A</u>	<u>Kochleaimplantation, bilateral</u>
<u>8900D23Z</u>	<u>Implantation eines Hörgerätes</u>
<u>8900E41Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</u>
<u>8900E76A</u>	<u>Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage</u>
<u>8900F29Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8900F45Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8900F96Z</u>	<u>Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</u>
<u>8900G51Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane</u>
<u>8900I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8900I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8900I97Z</u>	<u>Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>
<u>8900K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation und geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8900K04Z</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas</u>
<u>8900K43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten</u>
<u>8900L61Z</u>	<u>Stationäre Aufnahme zur Dialyse</u>
<u>8900L90A</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre</u>
<u>8900U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8900U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8900U42Z</u>	<u>Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen</u>
<u>8900U43Z</u>	<u>Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre</u>
<u>8900W01A</u>	<u>Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, mit Frührehabilitation</u>
<u>8900W05Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur</u>
<u>8900W40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Polytrauma</u>
<u>8900Y01Z</u>	<u>Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen</u>
<u>8900Y61Z</u>	<u>Schwere Verbrennungen</u>
<u>8900Z02Z</u>	<u>Leberspende (Lebendspende)</u>
<u>8900Z41Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Eigenspender</u>
<u>8900Z42Z</u>	<u>Stammzellentnahme bei Fremdspender</u>
<u>8900Z43Z</u>	<u>Knochenmarkentnahme bei Fremdspender</u>