

Schlüsselfortschreibung vom 10.12.2008

zur Fortschreibung der § 301-Vereinbarung vom 01.02.2008

mit Wirkung zum 01.01.2009

Nachträge zum Anhang B zur Anlage 2**Nachtrag 1**

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 2009

<u>76000010</u>	<u>ZE2009-01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d, .3d, .4d</u>
<u>7600001A</u>	<u>ZE2009-01A Beckenimplantate; OPS 5-785.2d</u>
<u>7600001B</u>	<u>ZE2009-01B Beckenimplantate; OPS 5-785.3d</u>
<u>7600001C</u>	<u>ZE2009-01C Beckenimplantate; OPS 5-785.4d</u>
<u>76000020</u>	<u>ZE2009-02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20, .22, .30, .32, .40, .50, .60, .70, .72, .80, .82</u>
<u>7600002A</u>	<u>ZE2009-02A Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20</u>
<u>7600002B</u>	<u>ZE2009-02B Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30</u>
<u>7600002C</u>	<u>ZE2009-02C Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40</u>
<u>7600002D</u>	<u>ZE2009-02D Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50</u>
<u>7600002E</u>	<u>ZE2009-02E Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60</u>
<u>7600002F</u>	<u>ZE2009-02F Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70</u>
<u>7600002G</u>	<u>ZE2009-02G Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80</u>
<u>7600002H</u>	<u>ZE2009-02H Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22</u>
<u>7600002I</u>	<u>ZE2009-02I Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.32</u>
<u>7600002J</u>	<u>ZE2009-02J Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72</u>
<u>7600002K</u>	<u>ZE2009-02K Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.82</u>
<u>76000030</u>	<u>ZE2009-03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*, .2*, .3*</u>
<u>7600003A</u>	<u>ZE2009-03A ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*</u>
<u>7600003B</u>	<u>ZE2009-03B ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*</u>
<u>7600003C</u>	<u>ZE2009-03C ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*</u>

<u>76000040</u>	<u>ZE2009-04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65, .66, .67, .68, .71, .72, 5-774.71, .72, 5-775.71, .72</u>
<u>7600004A</u>	<u>ZE2009-04A Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65</u>
<u>7600004B</u>	<u>ZE2009-04B Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66</u>
<u>7600004C</u>	<u>ZE2009-04C Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67</u>
<u>7600004D</u>	<u>ZE2009-04D Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68</u>
<u>7600004E</u>	<u>ZE2009-04E Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71</u>
<u>7600004F</u>	<u>ZE2009-04F Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72</u>
<u>7600004G</u>	<u>ZE2009-04G Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71</u>
<u>7600004H</u>	<u>ZE2009-04H Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72</u>
<u>7600004I</u>	<u>ZE2009-04I Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71</u>
<u>7600004J</u>	<u>ZE2009-04J Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72</u>
<u>76000050</u>	<u>ZE2009-05 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6, .7, .9, 5-777.*1</u>
<u>7600005A</u>	<u>ZE2009-05A Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6</u>
<u>7600005B</u>	<u>ZE2009-05B Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7</u>
<u>7600005C</u>	<u>ZE2009-05C Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9</u>
<u>7600005D</u>	<u>ZE2009-05D Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1</u>
<u>76000070</u>	<u>ZE2009-07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x, 5-038.4x</u>
<u>7600007C</u>	<u>ZE2009-07C Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x</u>
<u>7600007D</u>	<u>ZE2009-07D Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x</u>
<u>76000080</u>	<u>ZE2009-08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*, .x, .y, 8-854.6*, .7*, .x, .y, 8-855.1*, .7*, .8*, .x, .y, 8-857.0, .2*, .x, .y</u>
<u>7600008C</u>	<u>ZE2009-08C Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x</u>
<u>7600008D</u>	<u>ZE2009-08D Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y</u>
<u>7600008E</u>	<u>ZE2009-08E Sonstige Dialyse; OPS 8-855.1*</u>
<u>7600008G</u>	<u>ZE2009-08G Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x</u>
<u>7600008H</u>	<u>ZE2009-08H Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y</u>
<u>7600008J</u>	<u>ZE2009-08J Sonstige Dialyse; OPS 8-853.1*</u>
<u>7600008M</u>	<u>ZE2009-08M Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x</u>
<u>7600008N</u>	<u>ZE2009-08N Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y</u>
<u>7600008O</u>	<u>ZE2009-08O Sonstige Dialyse; OPS 8-854.6*</u>
<u>7600008P</u>	<u>ZE2009-08P Sonstige Dialyse; OPS 8-854.7*</u>
<u>7600008Q</u>	<u>ZE2009-08Q Sonstige Dialyse; OPS 8-855.7*</u>
<u>7600008R</u>	<u>ZE2009-08R Sonstige Dialyse; OPS 8-855.8*</u>
<u>7600008S</u>	<u>ZE2009-08S Sonstige Dialyse; OPS 8-857.0</u>
<u>7600008T</u>	<u>ZE2009-08T Sonstige Dialyse; OPS 8-857.2*</u>
<u>7600008U</u>	<u>ZE2009-08U Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x</u>
<u>7600008V</u>	<u>ZE2009-08V Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y</u>
<u>76000090</u>	<u>ZE2009-09 Hämo-perfusion; OPS 8-856</u>
<u>76000100</u>	<u>ZE2009-10 Leberersatztherapie; OPS 8-858</u>
<u>76000130</u>	<u>ZE2009-13 Immunadsorption; OPS 8-821.**</u>
<u>76000150</u>	<u>ZE2009-15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*</u>
<u>7600015A</u>	<u>ZE2009-15A Zellapherese; OPS 8-823</u>
<u>7600015B</u>	<u>ZE2009-15B Zellapherese; OPS 8-825.*</u>
<u>76000160</u>	<u>ZE2009-16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859</u>

Formatiert: Französisch
(Frankreich)

<u>76000170</u>	<u>ZE2009-17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3*, .4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8</u>
<u>7600017A</u>	<u>ZE2009-17A Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5</u>
<u>7600017B</u>	<u>ZE2009-17B Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3</u>
<u>7600017C</u>	<u>ZE2009-17C Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3*</u>
<u>7600017D</u>	<u>ZE2009-17D Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4</u>
<u>7600017E</u>	<u>ZE2009-17E Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*</u>
<u>7600017F</u>	<u>ZE2009-17F Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3</u>
<u>7600017G</u>	<u>ZE2009-17G Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4</u>
<u>7600017H</u>	<u>ZE2009-17H Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5</u>
<u>7600017I</u>	<u>ZE2009-17I Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3</u>
<u>7600017J</u>	<u>ZE2009-17J Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4</u>
<u>7600017K</u>	<u>ZE2009-17K Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5</u>
<u>7600017L</u>	<u>ZE2009-17L Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6</u>
<u>7600017M</u>	<u>ZE2009-17M Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7</u>
<u>7600017N</u>	<u>ZE2009-17N Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8</u>
<u>76000180</u>	<u>ZE2009-18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6</u>
<u>76000220</u>	<u>ZE2009-22 IABP; OPS 8-839.0, 5-376.00</u>
<u>7600022A</u>	<u>ZE2009-22A IABP; OPS 8-839.0</u>
<u>7600022B</u>	<u>ZE2009-22B IABP; OPS 5-376.00</u>
<u>76000240</u>	<u>ZE2009-24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50, .5x, .70, .7x</u>
<u>7600024C</u>	<u>ZE2009-24C Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50</u>
<u>7600024D</u>	<u>ZE2009-24D Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x</u>
<u>7600024E</u>	<u>ZE2009-24E Andere Penisprothesen; OPS 5-649.70</u>
<u>7600024F</u>	<u>ZE2009-24F Andere Penisprothesen; OPS 5-649.7x</u>
<u>76000250</u>	<u>ZE2009-25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.d</u>
<u>76000260</u>	<u>ZE2009-26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3</u>
<u>76000270</u>	<u>ZE2009-27 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren</u>
<u>76000290</u>	<u>ZE2009-29 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.2*</u>
<u>76000330</u>	<u>ZE2009-33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*</u>
<u>76000340</u>	<u>ZE2009-34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*</u>
<u>76000350</u>	<u>ZE2009-35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen</u>
<u>76000360</u>	<u>ZE2009-36 Versorgung von Schwerstbehinderten</u>
<u>76000400</u>	<u>ZE2009-40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder .24</u>
<u>7600040A</u>	<u>ZE2009-40A Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23</u>
<u>7600040B</u>	<u>ZE2009-40B Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24</u>
<u>76000410</u>	<u>ZE2009-41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977</u>
<u>76000440</u>	<u>ZE2009-44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62</u>
<u>76000450</u>	<u>ZE2009-45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940</u>
<u>76000460</u>	<u>ZE2009-46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3, .4</u>

7600046A	ZE2009-46A Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
7600046B	ZE2009-46B Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000470	ZE2009-47 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*, 5-812.h*
7600047A	ZE2009-47A Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k*
7600047B	ZE2009-47B Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h*
76000490	ZE2009-49 Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion
76000504	ZE2009-05D-1 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	ZE2009-05D-2 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	ZE2009-05D-3 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	ZE2009-05D-4 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	ZE2009-05D-5 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	ZE2009-05D-6 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	ZE2009-05D-7 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	ZE2009-05D-8 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	ZE2009-05D-9 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	ZE2009-05D-10 Distraction am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
76000537	ZE2009-08E-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.13
76000538	ZE2009-08E-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.14
76000539	ZE2009-08E-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.15
76000540	ZE2009-08E-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.16
76000541	ZE2009-08E-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.17
76000542	ZE2009-08E-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.18
76000587	ZE2009-17E-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2009-17E-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2009-17E-3 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2009-17E-5 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
76000666	ZE2009-29-1 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.20
76000667	ZE2009-29-2 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.21
76000668	ZE2009-29-3 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.22
76000669	ZE2009-29-4 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.23
76000670	ZE2009-29-5 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.24
76000671	ZE2009-29-6 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.25
76000672	ZE2009-29-7 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.26
76000673	ZE2009-29-8 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.27
76000674	ZE2009-29-9 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.28
76000675	ZE2009-29-10 Gabe von Gemtuzumab Ozogamicin, parenteral; OPS 6-001.29
76000712	ZE2009-33-1 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2009-33-2 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2009-33-3 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2009-33-4 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2009-33-5 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2009-33-6 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2009-33-7 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2009-33-8 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2009-33-9 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2009-33-10 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2009-33-11 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2009-33-12 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2009-33-13 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c

76000725	ZE2009-33-14 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2009-33-15 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2009-33-16 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2009-33-17 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2009-33-18 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2009-33-19 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2009-33-20 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2009-33-21 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2009-33-22 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2009-33-23 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2009-33-24 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000736	ZE2009-34-1 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2009-34-2 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2009-34-3 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2009-34-4 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2009-34-5 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2009-34-6 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2009-34-7 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2009-34-8 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2009-34-9 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2009-34-10 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2009-34-11 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2009-34-12 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
76000772	ZE2009-15B-1 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.0
76000773	ZE2009-15B-2 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.x
76000774	ZE2009-03A-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2009-03A-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000776	ZE2009-03A-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.02
76000777	ZE2009-03C-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2009-03C-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000779	ZE2009-03C-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.32
76000780	ZE2009-08J-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.13
76000781	ZE2009-08J-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.14
76000782	ZE2009-08J-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.15
76000783	ZE2009-08J-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.16
76000784	ZE2009-08J-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.17
76000785	ZE2009-08J-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.18
76000798	ZE2009-08O-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.60
76000799	ZE2009-08O-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.61
76000800	ZE2009-08O-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.62
76000801	ZE2009-08O-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.63
76000802	ZE2009-08O-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.64
76000803	ZE2009-08O-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.65
76000804	ZE2009-08P-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.70
76000805	ZE2009-08P-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.71
76000806	ZE2009-08P-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.72
76000807	ZE2009-08P-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.73
76000808	ZE2009-08P-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.74
76000809	ZE2009-08P-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.75
76000810	ZE2009-08Q-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.70
76000811	ZE2009-08Q-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.71
76000812	ZE2009-08Q-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.72
76000813	ZE2009-08Q-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.73
76000814	ZE2009-08Q-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.74
76000815	ZE2009-08Q-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.75
76000816	ZE2009-08R-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.80
76000817	ZE2009-08R-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.81
76000818	ZE2009-08R-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.82

<u>76000819</u>	<u>ZE2009-08R-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.83</u>
<u>76000820</u>	<u>ZE2009-08R-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.84</u>
<u>76000821</u>	<u>ZE2009-08R-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.85</u>
<u>76000822</u>	<u>ZE2009-13-1 Immunadsorption; OPS 8-821.0</u>
<u>76000824</u>	<u>ZE2009-15B-3 Zellapherese, spezielle Zellaphereseverfahren; OPS 8-825.1</u>
<u>76000825</u>	<u>ZE2009-47A-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k0</u>
<u>76000826</u>	<u>ZE2009-47A-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k1</u>
<u>76000827</u>	<u>ZE2009-47A-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k3</u>
<u>76000828</u>	<u>ZE2009-47A-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k4</u>
<u>76000829</u>	<u>ZE2009-47A-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k5</u>
<u>76000830</u>	<u>ZE2009-47A-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k6</u>
<u>76000831</u>	<u>ZE2009-47A-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k7</u>
<u>76000832</u>	<u>ZE2009-47A-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k8</u>
<u>76000833</u>	<u>ZE2009-47A-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.k9</u>
<u>76000838</u>	<u>ZE2009-47A-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.ke</u>
<u>76000839</u>	<u>ZE2009-47A-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kg</u>
<u>76000840</u>	<u>ZE2009-47A-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kh</u>
<u>76000841</u>	<u>ZE2009-47A-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kj</u>

<u>76000842</u>	<u>ZE2009-47A-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kk</u>
<u>76000843</u>	<u>ZE2009-47A-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.km</u>
<u>76000844</u>	<u>ZE2009-47A-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kn</u>
<u>76000845</u>	<u>ZE2009-47A-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kp</u>
<u>76000846</u>	<u>ZE2009-47A-22 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kq</u>
<u>76000847</u>	<u>ZE2009-47A-23 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kr</u>
<u>76000848</u>	<u>ZE2009-47A-24 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-801.kx</u>
<u>76000849</u>	<u>ZE2009-47B-1 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h0</u>
<u>76000850</u>	<u>ZE2009-47B-2 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h1</u>
<u>76000851</u>	<u>ZE2009-47B-3 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h3</u>
<u>76000852</u>	<u>ZE2009-47B-4 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h4</u>
<u>76000853</u>	<u>ZE2009-47B-5 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h5</u>
<u>76000854</u>	<u>ZE2009-47B-6 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h6</u>
<u>76000855</u>	<u>ZE2009-47B-7 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h7</u>

<u>76000856</u>	<u>ZE2009-47B-8 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h8</u>
<u>76000857</u>	<u>ZE2009-47B-9 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.h9</u>
<u>76000858</u>	<u>ZE2009-47B-10 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.he</u>
<u>76000859</u>	<u>ZE2009-47B-11 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hf</u>
<u>76000860</u>	<u>ZE2009-47B-12 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hg</u>
<u>76000861</u>	<u>ZE2009-47B-13 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hh</u>
<u>76000862</u>	<u>ZE2009-47B-14 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hj</u>
<u>76000863</u>	<u>ZE2009-47B-15 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hk</u>
<u>76000864</u>	<u>ZE2009-47B-16 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hm</u>
<u>76000865</u>	<u>ZE2009-47B-17 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hn</u>
<u>76000866</u>	<u>ZE2009-47B-18 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hp</u>
<u>76000867</u>	<u>ZE2009-47B-19 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hq</u>
<u>76000868</u>	<u>ZE2009-47B-20 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hr</u>
<u>76000869</u>	<u>ZE2009-47B-21 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozytentransplantation, Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation; OPS 5-812.hx</u>
<u>76000904</u>	<u>ZE2009-54G-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h0</u>

76000906	ZE2009-54G-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2009-54G-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2009-54G-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2009-54G-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-449.hx
76000910	ZE2009-54H-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2009-54H-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2009-54H-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2009-54H-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2009-54H-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-469.kx
76000915	ZE2009-54J-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j0
76000916	ZE2009-54J-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j1
76000917	ZE2009-54J-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-513.j2
76000918	ZE2009-54K-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m0
76000919	ZE2009-54K-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m1
76000920	ZE2009-54K-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m2
76000921	ZE2009-54K-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.m3
76000922	ZE2009-54K-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-514.mx
76000923	ZE2009-54L-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n0
76000924	ZE2009-54L-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n1

<u>76000925</u>	<u>ZE2009-54L-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n2</u>
<u>76000926</u>	<u>ZE2009-54L-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.n3</u>
<u>76000927</u>	<u>ZE2009-54L-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.nx</u>
<u>76000928</u>	<u>ZE2009-54M-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p0</u>
<u>76000929</u>	<u>ZE2009-54M-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p1</u>
<u>76000930</u>	<u>ZE2009-54M-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p2</u>
<u>76000931</u>	<u>ZE2009-54M-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.p3</u>
<u>76000932</u>	<u>ZE2009-54M-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.px</u>
<u>76000933</u>	<u>ZE2009-54N-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q0</u>
<u>76000934</u>	<u>ZE2009-54N-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q1</u>
<u>76000935</u>	<u>ZE2009-54N-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q2</u>
<u>76000936</u>	<u>ZE2009-54N-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.q3</u>
<u>76000937</u>	<u>ZE2009-54N-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.qx</u>
<u>76000938</u>	<u>ZE2009-54O-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r0</u>
<u>76000939</u>	<u>ZE2009-54O-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r1</u>
<u>76000940</u>	<u>ZE2009-54O-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r2</u>
<u>76000941</u>	<u>ZE2009-54O-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.r3</u>
<u>76000942</u>	<u>ZE2009-54O-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.rx</u>
<u>76000943</u>	<u>ZE2009-54P-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s0</u>

76000944	ZE2009-54P-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s1
76000945	ZE2009-54P-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s2
76000946	ZE2009-54P-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.s3
76000947	ZE2009-54P-5 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Prothesen; OPS 5-514.sx
76000948	ZE2009-54S-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2009-54S-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2009-54S-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2009-54S-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Einlegen einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.gx
76000952	ZE2009-54T-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2009-54T-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2009-54T-3 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2009-54T-4 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt, Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese; OPS 5-529.jx
76000956	ZE2009-56-1 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2009-56-2 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2009-56-3 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2009-56-4 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2009-56-5 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2009-56-6 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2009-56-7 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2009-56-8 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2009-56-9 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2009-56-10 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2009-56-11 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2009-56-12 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2009-56-13 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2009-56-14 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2009-56-15 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2009-56-16 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2009-56-17 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2009-56-18 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2009-56-19 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2009-56-20 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2009-56-21 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2009-56-22 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2009-56-23 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp

<u>76000979</u>	<u>ZE2009-57-1 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0</u>
<u>76000980</u>	<u>ZE2009-57-2 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1</u>
<u>76000981</u>	<u>ZE2009-57-3 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2</u>
<u>76000982</u>	<u>ZE2009-57-4 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3</u>
<u>76000983</u>	<u>ZE2009-57-5 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4</u>
<u>76000984</u>	<u>ZE2009-57-6 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5</u>
<u>76000985</u>	<u>ZE2009-57-7 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6</u>
<u>76000986</u>	<u>ZE2009-57-8 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7</u>
<u>76000987</u>	<u>ZE2009-57-9 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8</u>
<u>76000988</u>	<u>ZE2009-58-1 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00</u>
<u>76000989</u>	<u>ZE2009-58-2 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01</u>
<u>76000990</u>	<u>ZE2009-58-3 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02</u>
<u>76000991</u>	<u>ZE2009-58-4 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03</u>
<u>76000992</u>	<u>ZE2009-58-5 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04</u>
<u>76000993</u>	<u>ZE2009-58-6 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05</u>
<u>76000994</u>	<u>ZE2009-58-7 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06</u>
<u>76000995</u>	<u>ZE2009-58-8 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07</u>
<u>76000996</u>	<u>ZE2009-58-9 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08</u>
<u>76000997</u>	<u>ZE2009-58-10 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09</u>
<u>76000998</u>	<u>ZE2009-58-11 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a</u>
<u>76000999</u>	<u>ZE2009-58-12 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b</u>
<u>76000A00</u>	<u>ZE2009-58-13 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c</u>
<u>76000A01</u>	<u>ZE2009-58-14 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d</u>
<u>76000A02</u>	<u>ZE2009-58-15 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e</u>
<u>76000A03</u>	<u>ZE2009-58-16 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f</u>
<u>76000A04</u>	<u>ZE2009-58-17 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g</u>
<u>76000A05</u>	<u>ZE2009-58-18 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h</u>
<u>76000A06</u>	<u>ZE2009-58-19 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j</u>
<u>76000A07</u>	<u>ZE2009-58-20 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k</u>

<u>76000A08</u>	<u>ZE2009-58-21 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m</u>
<u>76000A09</u>	<u>ZE2009-58-22 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n</u>
<u>76000A10</u>	<u>ZE2009-58-23 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p</u>
<u>76000A11</u>	<u>ZE2009-58-24 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q</u>
<u>76000A12</u>	<u>ZE2009-59-1 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.10</u>
<u>76000A13</u>	<u>ZE2009-59-2 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.11</u>
<u>76000A14</u>	<u>ZE2009-59-3 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.12</u>
<u>76000A15</u>	<u>ZE2009-59-4 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.13</u>
<u>76000A16</u>	<u>ZE2009-59-5 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.14</u>
<u>76000A17</u>	<u>ZE2009-59-6 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.15</u>
<u>76000A18</u>	<u>ZE2009-59-7 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.16</u>
<u>76000A19</u>	<u>ZE2009-59-8 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.17</u>
<u>76000A20</u>	<u>ZE2009-59-9 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.18</u>
<u>76000A21</u>	<u>ZE2009-59-10 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.19</u>
<u>76000A22</u>	<u>ZE2009-59-11 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a</u>
<u>76000A23</u>	<u>ZE2009-59-12 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b</u>
<u>76000A24</u>	<u>ZE2009-59-13 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c</u>
<u>76000A25</u>	<u>ZE2009-59-14 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d</u>
<u>76000A26</u>	<u>ZE2009-59-15 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e</u>
<u>76000A27</u>	<u>ZE2009-59-16 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f</u>
<u>76000A28</u>	<u>ZE2009-59-17 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g</u>
<u>76000A29</u>	<u>ZE2009-59-18 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h</u>
<u>76000A30</u>	<u>ZE2009-59-19 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j</u>
<u>76000A31</u>	<u>ZE2009-59-20 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k</u>
<u>76000A32</u>	<u>ZE2009-59-21 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m</u>
<u>76000A33</u>	<u>ZE2009-59-22 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n</u>
<u>76000A34</u>	<u>ZE2009-60-1 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.20</u>
<u>76000A35</u>	<u>ZE2009-60-2 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.21</u>
<u>76000A36</u>	<u>ZE2009-60-3 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22</u>

<u>76000A37</u>	<u>ZE2009-60-4 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23</u>
<u>76000A38</u>	<u>ZE2009-60-5 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24</u>
<u>76000A39</u>	<u>ZE2009-60-6 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25</u>
<u>76000A40</u>	<u>ZE2009-60-7 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26</u>
<u>76000A41</u>	<u>ZE2009-60-8 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27</u>
<u>76000A42</u>	<u>ZE2009-60-9 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28</u>
<u>76000A43</u>	<u>ZE2009-60-10 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29</u>
<u>76000A44</u>	<u>ZE2009-60-11 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a</u>
<u>76000A45</u>	<u>ZE2009-60-12 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b</u>
<u>76000A46</u>	<u>ZE2009-60-13 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c</u>
<u>76000A47</u>	<u>ZE2009-60-14 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d</u>
<u>76000A48</u>	<u>ZE2009-60-15 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e</u>
<u>76000A49</u>	<u>ZE2009-60-16 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f</u>
<u>76000A50</u>	<u>ZE2009-60-17 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g</u>
<u>76000A51</u>	<u>ZE2009-60-18 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h</u>
<u>76000A52</u>	<u>ZE2009-60-19 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j</u>
<u>76000A53</u>	<u>ZE2009-60-20 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k</u>
<u>76000A54</u>	<u>ZE2009-60-21 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m</u>
<u>76000A55</u>	<u>ZE2009-60-22 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n</u>
<u>76000A56</u>	<u>ZE2009-60-23 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p</u>
<u>76000A57</u>	<u>ZE2009-13-3 Immunadsorption; OPS 8-821.10</u>
<u>76000A58</u>	<u>ZE2009-13-4 Immunadsorption; OPS 8-821.11</u>
<u>76000A64</u>	<u>ZE2009-63-1 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40</u>
<u>76000A65</u>	<u>ZE2009-63-2 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41</u>
<u>76000A66</u>	<u>ZE2009-63-3 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42</u>
<u>76000A70</u>	<u>ZE2009-68B-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.00</u>
<u>76000A71</u>	<u>ZE2009-68B-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.01</u>
<u>76000A72</u>	<u>ZE2009-68B-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.02</u>

76000A73	ZE2009-68B-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.03
76000A74	ZE2009-68B-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.04
76000A75	ZE2009-68B-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.05
76000A76	ZE2009-68B-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.06
76000A77	ZE2009-68B-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.07
76000A78	ZE2009-68B-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.08
76000A79	ZE2009-68B-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.09
76000A80	ZE2009-68B-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0a
76000A81	ZE2009-68B-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0b
76000A82	ZE2009-68B-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0c
76000A83	ZE2009-68B-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0d
76000A84	ZE2009-68B-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0e
76000A85	ZE2009-68B-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0f
76000A86	ZE2009-68B-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0g
76000A87	ZE2009-68B-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-845.0x
76000A88	ZE2009-68C-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.10
76000A89	ZE2009-68C-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.11
76000A90	ZE2009-68C-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.12
76000A91	ZE2009-68C-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.13

<u>76000A92</u>	<u>ZE2009-68C-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.14</u>
<u>76000A93</u>	<u>ZE2009-68C-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.15</u>
<u>76000A94</u>	<u>ZE2009-68C-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.16</u>
<u>76000A95</u>	<u>ZE2009-68C-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.17</u>
<u>76000A96</u>	<u>ZE2009-68C-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.18</u>
<u>76000A97</u>	<u>ZE2009-68C-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.19</u>
<u>76000A98</u>	<u>ZE2009-68C-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1a</u>
<u>76000A99</u>	<u>ZE2009-68C-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1b</u>
<u>76000B00</u>	<u>ZE2009-68C-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1c</u>
<u>76000B01</u>	<u>ZE2009-68C-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1d</u>
<u>76000B02</u>	<u>ZE2009-68C-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1e</u>
<u>76000B03</u>	<u>ZE2009-68C-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1f</u>
<u>76000B04</u>	<u>ZE2009-68C-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1g</u>
<u>76000B05</u>	<u>ZE2009-68C-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von ungedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1x</u>
<u>76000B06</u>	<u>ZE2009-68D-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.00</u>
<u>76000B07</u>	<u>ZE2009-68D-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.01</u>
<u>76000B08</u>	<u>ZE2009-68D-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.02</u>
<u>76000B09</u>	<u>ZE2009-68D-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.03</u>
<u>76000B10</u>	<u>ZE2009-68D-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gedeckten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.04</u>

<u>76000B11</u>	<u>ZE2009-68D-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.05</u>
<u>76000B12</u>	<u>ZE2009-68D-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.06</u>
<u>76000B13</u>	<u>ZE2009-68D-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.07</u>
<u>76000B14</u>	<u>ZE2009-68D-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.08</u>
<u>76000B15</u>	<u>ZE2009-68D-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.09</u>
<u>76000B16</u>	<u>ZE2009-68D-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0a</u>
<u>76000B17</u>	<u>ZE2009-68D-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0b</u>
<u>76000B18</u>	<u>ZE2009-68D-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0c</u>
<u>76000B19</u>	<u>ZE2009-68D-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0d</u>
<u>76000B20</u>	<u>ZE2009-68D-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0e</u>
<u>76000B21</u>	<u>ZE2009-68D-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0f</u>
<u>76000B22</u>	<u>ZE2009-68D-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0g</u>
<u>76000B23</u>	<u>ZE2009-68D-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent; OPS 8-846.0x</u>
<u>76000B24</u>	<u>ZE2009-68E-1 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.10</u>
<u>76000B25</u>	<u>ZE2009-68E-2 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.11</u>
<u>76000B26</u>	<u>ZE2009-68E-3 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.12</u>
<u>76000B27</u>	<u>ZE2009-68E-4 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.13</u>
<u>76000B28</u>	<u>ZE2009-68E-5 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.14</u>
<u>76000B29</u>	<u>ZE2009-68E-6 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.15</u>

<u>76000B30</u>	<u>ZE2009-68E-7 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.16</u>
<u>76000B31</u>	<u>ZE2009-68E-8 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.17</u>
<u>76000B32</u>	<u>ZE2009-68E-9 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.18</u>
<u>76000B33</u>	<u>ZE2009-68E-10 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.19</u>
<u>76000B34</u>	<u>ZE2009-68E-11 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1a</u>
<u>76000B35</u>	<u>ZE2009-68E-12 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1b</u>
<u>76000B36</u>	<u>ZE2009-68E-13 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1c</u>
<u>76000B37</u>	<u>ZE2009-68E-14 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1d</u>
<u>76000B38</u>	<u>ZE2009-68E-15 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1e</u>
<u>76000B39</u>	<u>ZE2009-68E-16 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1f</u>
<u>76000B40</u>	<u>ZE2009-68E-17 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1g</u>
<u>76000B41</u>	<u>ZE2009-68E-18 Implantation eines Wachstumsstents, Perkutan-transluminale Implantation von gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-846.1x</u>
<u>76000B42</u>	<u>ZE2009-03B-1 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20</u>
<u>76000B43</u>	<u>ZE2009-03B-2 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21</u>
<u>76000B44</u>	<u>ZE2009-03B-3 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22</u>
<u>76000B45</u>	<u>ZE2009-03B-4 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23</u>
<u>76000B46</u>	<u>ZE2009-03B-5 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24</u>
<u>76000B47</u>	<u>ZE2009-03B-6 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25</u>
<u>76000B48</u>	<u>ZE2009-08T-1 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.20</u>
<u>76000B49</u>	<u>ZE2009-08T-2 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.21</u>
<u>76000B50</u>	<u>ZE2009-08T-3 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.22</u>
<u>76000B51</u>	<u>ZE2009-08T-4 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.23</u>
<u>76000B52</u>	<u>ZE2009-08T-5 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.24</u>
<u>76000B53</u>	<u>ZE2009-08T-6 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.25</u>
<u>76000B54</u>	<u>ZE2009-17C-1 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.30</u>
<u>76000B55</u>	<u>ZE2009-17C-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.31</u>
<u>76000B56</u>	<u>ZE2009-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53</u>
<u>76000B57</u>	<u>ZE2009-64-5 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54</u>
<u>76000B58</u>	<u>ZE2009-64-6 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55</u>
<u>76000B59</u>	<u>ZE2009-69-1 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10</u>

- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)
- Formatiert: Deutsch (Deutschland)

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

<u>7609054O</u>	<u>ZE2009-54O Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.r*</u>
<u>7609054P</u>	<u>ZE2009-54P Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-514.s*</u>
<u>7609054Q</u>	<u>ZE2009-54Q Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0</u>
<u>7609054R</u>	<u>ZE2009-54R Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0</u>
<u>7609054S</u>	<u>ZE2009-54S Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*</u>
<u>7609054T</u>	<u>ZE2009-54T Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*</u>
<u>7609054U</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb</u>
<u>7609054V</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc</u>
<u>7609054W</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd</u>
<u>7609054X</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je</u>
<u>7609054Y</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf</u>
<u>7609054Z</u>	<u>ZE2009-54F Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg</u>
<u>76090560</u>	<u>ZE2009-56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*</u>
<u>76090570</u>	<u>ZE2009-57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*</u>
<u>76090580</u>	<u>ZE2009-58 Gabe von Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*</u>
<u>76090590</u>	<u>ZE2009-59 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*</u>
<u>76090600</u>	<u>ZE2009-60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*</u>
<u>76090610</u>	<u>ZE2009-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92..a2, 5-039.e2..f2, 5-059.c2 oder.d2.</u>
<u>7609061D</u>	<u>ZE2009-61D Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.92</u>
<u>7609061E</u>	<u>ZE2009-61E Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2</u>
<u>7609061F</u>	<u>ZE2009-61F Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2</u>
<u>7609061G</u>	<u>ZE2009-61G Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2</u>
<u>7609061H</u>	<u>ZE2009-61H Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.c2</u>
<u>7609061I</u>	<u>ZE2009-61I Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalsystem, wiederaufladbar; OPS 5-059.d2</u>
<u>76090620</u>	<u>ZE2009-62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42, .43</u>
<u>7609062A</u>	<u>ZE2009-62A Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.42</u>
<u>7609062B</u>	<u>ZE2009-62B Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.43</u>
<u>76090630</u>	<u>ZE2009-63 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*</u>

76090640	ZE2009-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090650	ZE2009-65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Yttrium-90-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.45
76090660	ZE2009-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
76090670	ZE2009-67 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-848.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-849.04, .14, 8-84a.04, .14
7609067A	ZE2009-67A Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	ZE2009-67B Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	ZE2009-67C Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	ZE2009-67D Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	ZE2009-67E Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	ZE2009-67F Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609067G	ZE2009-67G Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	ZE2009-67H Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	ZE2009-67I Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	ZE2009-67J Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	ZE2009-67K Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	ZE2009-67L Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609067M	ZE2009-67M Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.04
7609067N	ZE2009-67N Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.14
7609067O	ZE2009-67O Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.24
7609067P	ZE2009-67P Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.34
7609067Q	ZE2009-67Q Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.44
7609067R	ZE2009-67R Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-842.54
7609067S	ZE2009-67S Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	ZE2009-67T Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	ZE2009-67U Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	ZE2009-67V Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	ZE2009-67W Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	ZE2009-67X Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54

<u>7609067Y</u>	<u>ZE2009-67Y Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04</u>
<u>7609067Z</u>	<u>ZE2009-67Z Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.14</u>
<u>7609967A</u>	<u>ZE2009-67AA Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.24</u>
<u>7609967B</u>	<u>ZE2009-67BB Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.34</u>
<u>7609967C</u>	<u>ZE2009-67CC Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.44</u>
<u>7609967D</u>	<u>ZE2009-67DD Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-848.54</u>
<u>7609967E</u>	<u>ZE2009-67EE Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04</u>
<u>7609967F</u>	<u>ZE2009-67FF Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14</u>
<u>7609967G</u>	<u>ZE2009-67GG Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04</u>
<u>7609967H</u>	<u>ZE2009-67HH Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14</u>
<u>76090680</u>	<u>ZE2009-68 Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847, 8-845.0*, .1*, 8-846.0*, .1*</u>
<u>7609068A</u>	<u>ZE2009-68A Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-847</u>
<u>7609068B</u>	<u>ZE2009-68B Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.0*</u>
<u>7609068C</u>	<u>ZE2009-68C Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-845.1*</u>
<u>7609068D</u>	<u>ZE2009-68D Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.0*</u>
<u>7609068E</u>	<u>ZE2009-68E Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-846.1*</u>
<u>76090690</u>	<u>ZE2009-69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*</u>
<u>76090700</u>	<u>ZE2009-70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6</u>
<u>76090710</u>	<u>ZE2009-71 Radiorezeptortherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.60</u>
<u>76090720</u>	<u>ZE2009-72 Distraktionsmarkknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1</u>
<u>76090730</u>	<u>ZE2009-73 Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4, 5-039.g, .h, 5-059.5</u>
<u>7609073A</u>	<u>ZE2009-73A Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-029.4</u>
<u>7609073B</u>	<u>ZE2009-73B Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.g</u>
<u>7609073C</u>	<u>ZE2009-73C Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-039.h</u>
<u>7609073D</u>	<u>ZE2009-73D Neuroprothesen und Neurostimulatoren zur Vorderwurzelstimulation; OPS 5-059.5</u>
	Bundesweit
<u>76096281</u>	<u>ZE2008-52-1 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, U-Spreizer; OPS 5-839.b0, .c0</u>
<u>76096282</u>	<u>ZE2008-52-2 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, U-Spreizer; OPS 5-839.b1, .c1</u>
<u>76096283</u>	<u>ZE2008-52-3 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Diam; OPS 5-839.b0, .c0</u>
<u>76096284</u>	<u>ZE2008-52-4 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Diam; OPS 5-839.b1, .c1</u>
<u>76096285</u>	<u>ZE2008-54-1 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-526.e0, .f0, 5-529.g* oder .j*</u>

76096286	ZE2008-54-2 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r* oder .s*	
76096287	ZE2008-17-2 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3, .4 oder .5	
76096288	ZE2008-56-24 Gabe von Bosentan, oral, 125 mg Tagesdosis	
76096289	ZE2008-36-1 Versorgung von Schwerstbehinderten, je Belegungstag für maximal 15 Belegungstage je Fall, nicht in Verbindung mit DRG D67Z	
76096290	ZE2009-46A-6 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, je ml; OPS 8-812.3	
76196582	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie; OPS 5-35a.2	
76196755	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese/Mitralklappenanuloplastie, perkutan-transluminare Aortenklappenimplantation (interventionell); OPS 5-35a.0*	
76196756	Endo-Exo-Prothese; OPS 5-785.4g	Formatiert: Englisch (Großbritannien)
76196757	Abatacept	
76196758	Sitaxsentan, je mg	Formatiert: Englisch (Großbritannien)
76196759	Azacytidin, je mg	
76196760	Panitumumab, 50 mg	Formatiert: Englisch (Großbritannien)
76196761	Trabectedin, 2,10 mg bis unter 2,40 mg	
76196762	Trabectedin, 2,40 mg bis unter 2,70 mg	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196763	Trabectedin, 2,70 mg bis unter 3,00 mg	
76196764	Trabectedin, 3,00 mg und mehr	
76196765	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese, Implantation gestentete Pulmonalklappen; OPS 5-35a.1	
76196766	Abatacept, je Gabe	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196767	Radioimmuntherapie mit Anti-CD19-, Anti-CD45- und Anti-CD66-Antikörper, Myeloablative Radioimmuntherapie	
76196768	Endovaskuläre Implantation einer Mitralklappenprothese; OPS 5-35a.2	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196769	Doppel-J-Stent aus Metall zur Harnableitung bei Ureterstrikturen; OPS 8-137.0, .1 oder .2	
76196770	Lenalidomid, 5 mg	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196771	Lenalidomid, 10 mg	
76196772	Lenalidomid, 15 mg	
76196773	Ranibizumab, intravitreal, je mg	
76296029	Regionale Tiefenhyperthermie	
76296030	Teilkörperhyperthermie	
76296031	Oberflächenhyperthermie	

Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2009	
<u>76ZE0101</u>	<u>ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8</u>
<u>76ZE0102</u>	<u>ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre; OPS 8-854.2, .3, .4, .5, .8</u>
<u>76ZE0200</u>	<u>ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3, .4, .5, .6</u>
<u>76ZE0900</u>	<u>ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11, 5-038.41</u>
<u>76ZE1000</u>	<u>ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel; OPS 5-597.0*, .3*</u>
<u>76ZE1101</u>	<u>ZE1101 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00</u>
<u>76ZE1102</u>	<u>ZE1102 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01</u>
<u>76ZE1103</u>	<u>ZE1103 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02</u>
<u>76ZE1104</u>	<u>ZE1104 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04</u>
<u>76ZE1105</u>	<u>ZE1105 Wirbelkörperersatz, Wirbelkörperersatz und komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose): Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05</u>
<u>76ZE1301</u>	<u>ZE1301 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.00</u>
<u>76ZE1302</u>	<u>ZE1302 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.01</u>
<u>76ZE1303</u>	<u>ZE1303 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.02</u>
<u>76ZE1304</u>	<u>ZE1304 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.03</u>
<u>76ZE1305</u>	<u>ZE1305 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.04</u>
<u>76ZE1306</u>	<u>ZE1306 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-001.05</u>
<u>76ZE1307</u>	<u>ZE1307 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.06</u>
<u>76ZE1308</u>	<u>ZE1308 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-001.07</u>
<u>76ZE1309</u>	<u>ZE1309 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.08</u>
<u>76ZE1310</u>	<u>ZE1310 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-001.09</u>
<u>76ZE1312</u>	<u>ZE1312 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 330 mg bis unter 390 mg; OPS 6-001.0a</u>
<u>76ZE1313</u>	<u>ZE1313 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 390 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.0b</u>
<u>76ZE1314</u>	<u>ZE1314 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 510 mg; OPS 6-001.0c</u>
<u>76ZE1315</u>	<u>ZE1315 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 510 mg bis unter 570 mg; OPS 6-001.0d</u>
<u>76ZE1316</u>	<u>ZE1316 Gabe von Alemtuzumab, parenteral, 570 mg und mehr; OPS 6-001.0e</u>
<u>76ZE1701</u>	<u>ZE1701 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 2,5 g bis unter 4,0 g; OPS 6-001.10</u>
<u>76ZE1702</u>	<u>ZE1702 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 4,0 g bis unter 5,5 g; OPS 6-001.11</u>
<u>76ZE1703</u>	<u>ZE1703 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 5,5 g bis unter 7,0 g; OPS 6-001.12</u>
<u>76ZE1704</u>	<u>ZE1704 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 7,0 g bis unter 8,5 g; OPS 6-001.13</u>

<u>76ZE1705</u>	<u>ZE1705 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 8,5 g bis unter 10,0 g; OPS 6-001.14</u>
<u>76ZE1706</u>	<u>ZE1706 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 10,0 g bis unter 11,5 g; OPS 6-001.15</u>
<u>76ZE1707</u>	<u>ZE1707 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 11,5 g bis unter 13,0 g; OPS 6-001.16</u>
<u>76ZE1708</u>	<u>ZE1708 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 13,0 g bis unter 14,5 g; OPS 6-001.17</u>
<u>76ZE1709</u>	<u>ZE1709 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 14,5 g und mehr; OPS 6-001.18</u>
<u>76ZE1901</u>	<u>ZE1901 Gabe von Irinotecan, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.30</u>
<u>76ZE1902</u>	<u>ZE1902 Gabe von Irinotecan, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.31</u>
<u>76ZE1903</u>	<u>ZE1903 Gabe von Irinotecan, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.32</u>
<u>76ZE1904</u>	<u>ZE1904 Gabe von Irinotecan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.33</u>
<u>76ZE1905</u>	<u>ZE1905 Gabe von Irinotecan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.34</u>
<u>76ZE1906</u>	<u>ZE1906 Gabe von Irinotecan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.35</u>
<u>76ZE1907</u>	<u>ZE1907 Gabe von Irinotecan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.36</u>
<u>76ZE1908</u>	<u>ZE1908 Gabe von Irinotecan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.37</u>
<u>76ZE1909</u>	<u>ZE1909 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.38</u>
<u>76ZE1910</u>	<u>ZE1910 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.39</u>
<u>76ZE1911</u>	<u>ZE1911 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-001.3a</u>
<u>76ZE1912</u>	<u>ZE1912 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.3b</u>
<u>76ZE1913</u>	<u>ZE1913 Gabe von Irinotecan, parenteral, 1.400 mg und mehr; OPS 6-001.3c</u>
<u>76ZE2701</u>	<u>ZE2701 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.70</u>
<u>76ZE2702</u>	<u>ZE2702 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.71</u>
<u>76ZE2703</u>	<u>ZE2703 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.72</u>
<u>76ZE2704</u>	<u>ZE2704 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.73</u>
<u>76ZE2705</u>	<u>ZE2705 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.74</u>
<u>76ZE2706</u>	<u>ZE2706 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.75</u>
<u>76ZE2707</u>	<u>ZE2707 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.76</u>
<u>76ZE2708</u>	<u>ZE2708 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.77</u>
<u>76ZE2709</u>	<u>ZE2709 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.78</u>
<u>76ZE2710</u>	<u>ZE2710 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.79</u>
<u>76ZE2711</u>	<u>ZE2711 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.7a</u>
<u>76ZE2712</u>	<u>ZE2712 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.7b</u>

76ZE2713	ZE2713 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.7c
76ZE2714	ZE2714 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.7d
76ZE2715	ZE2715 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.7e
76ZE2716	ZE2716 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.7f
76ZE2717	ZE2717 Gabe von Trastuzumab, parenteral, 1.600 mg und mehr; OPS 6-001.7g
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-810.f4
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-810.f5
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-810.f6
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-810.f7
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-810.f8
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-810.f9
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-810.fa
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-810.fb
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-810.fc
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-810.fd
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-810.fe
76ZE3013	ZE3013 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE und mehr; OPS 8-810.ff
76ZE3501	ZE3501 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZE3502	ZE3502 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZE3503	ZE3503 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZE3504	ZE3504 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZE3505	ZE3505 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZE3506	ZE3506 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZE3507	ZE3507 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZE3508	ZE3508 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZE3509	ZE3509 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZE3510	ZE3510 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZE3511	ZE3511 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZE3512	ZE3512 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b

76ZE3513	ZE3513 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZE3514	ZE3514 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d
76ZE3515	ZE3515 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZE3516	ZE3516 Gabe von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.6f
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese; OPS 8-820.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen; OPS 8-820.*1
76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen; OPS 8-820.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen; OPS 8-820.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen; OPS 8-820.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen; OPS 8-820.*8
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen; OPS 8-820.*9
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen; OPS 8-820.*a
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen; OPS 8-820.*b
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen; OPS 8-820.*c
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen; OPS 8-820.*d
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen; OPS 8-820.*e
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen; OPS 8-820.*f
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen; OPS 8-820.*g
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen; OPS 8-820.*h
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen; OPS 8-820.*j
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen; OPS 8-820.*k
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen; OPS 8-820.*m
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen; OPS 8-820.*n
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen; OPS 8-820.*p
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen; OPS 8-820.*q
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen; OPS 8-820.*r
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen; OPS 8-820.*s
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen; OPS 8-820.*t
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen; OPS 8-820.*u
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen; OPS 8-820.*v
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 und mehr Plasmapheresen; OPS 8-820.*w
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE3901	ZE3901 Gabe von Caspofungin, parenteral, 35 mg bis unter 65 mg; OPS 6-002.00
76ZE3902	ZE3902 Gabe von Caspofungin, parenteral, 65 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.01
76ZE3903	ZE3903 Gabe von Caspofungin, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.02
76ZE3904	ZE3904 Gabe von Caspofungin, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.03
76ZE3905	ZE3905 Gabe von Caspofungin, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.04
76ZE3906	ZE3906 Gabe von Caspofungin, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.05
76ZE3907	ZE3907 Gabe von Caspofungin, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.06
76ZE3908	ZE3908 Gabe von Caspofungin, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.07
76ZE3909	ZE3909 Gabe von Caspofungin, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.08
76ZE3910	ZE3910 Gabe von Caspofungin, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.09
76ZE3911	ZE3911 Gabe von Caspofungin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.0a

76ZE3912	ZE3912 Gabe von Caspofungin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.0b
76ZE3913	ZE3913 Gabe von Caspofungin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.0c
76ZE3914	ZE3914 Gabe von Caspofungin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.0d
76ZE3915	ZE3915 Gabe von Caspofungin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.0e
76ZE3916	ZE3916 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-002.0f
76ZE3917	ZE3917 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.0g
76ZE3918	ZE3918 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.300 mg; OPS 6-002.0h
76ZE3919	ZE3919 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.300 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-002.0j
76ZE3920	ZE3920 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.0k
76ZE3921	ZE3921 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.0m
76ZE3922	ZE3922 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.700 mg; OPS 6-002.0n
76ZE3923	ZE3923 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.700 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-002.0p
76ZE3924	ZE3924 Gabe von Caspofungin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.0q
76ZE3925	ZE3925 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-002.0r
76ZE3926	ZE3926 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.0s
76ZE3927	ZE3927 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-002.0t
76ZE3928	ZE3928 Gabe von Caspofungin, parenteral, 2.600 mg und mehr; OPS 6-002.0u
76ZE4001	ZE4001 Gabe von Filgrastim, parenteral, 70 Mio. IE bis unter 130 Mio. IE; OPS 6-002.10
76ZE4002	ZE4002 Gabe von Filgrastim, parenteral, 130 Mio. IE bis unter 190 Mio. IE; OPS 6-002.11
76ZE4003	ZE4003 Gabe von Filgrastim, parenteral, 190 Mio. IE bis unter 250 Mio. IE; OPS 6-002.12
76ZE4004	ZE4004 Gabe von Filgrastim, parenteral, 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE; OPS 6-002.13
76ZE4005	ZE4005 Gabe von Filgrastim, parenteral, 350 Mio. IE bis unter 450 Mio. IE; OPS 6-002.14
76ZE4006	ZE4006 Gabe von Filgrastim, parenteral, 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE; OPS 6-002.15
76ZE4007	ZE4007 Gabe von Filgrastim, parenteral, 550 Mio. IE bis unter 650 Mio. IE; OPS 6-002.16
76ZE4008	ZE4008 Gabe von Filgrastim, parenteral, 650 Mio. IE bis unter 750 Mio. IE; OPS 6-002.17
76ZE4009	ZE4009 Gabe von Filgrastim, parenteral, 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE; OPS 6-002.18
76ZE4010	ZE4010 Gabe von Filgrastim, parenteral, 850 Mio. IE bis unter 950 Mio. IE; OPS 6-002.19
76ZE4011	ZE4011 Gabe von Filgrastim, parenteral, 950 Mio. IE bis unter 1.050 Mio. IE; OPS 6-002.1a
76ZE4012	ZE4012 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.050 Mio. IE bis unter 1.250 Mio. IE; OPS 6-002.1b
76ZE4013	ZE4013 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.250 Mio. IE bis unter 1.450 Mio. IE; OPS 6-002.1c

<u>76ZE4014</u>	<u>ZE4014 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.450 Mio. IE bis unter 1.650 Mio. IE; OPS 6-002.1d</u>
<u>76ZE4015</u>	<u>ZE4015 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.650 Mio. IE bis unter 1.850 Mio. IE; OPS 6-002.1e</u>
<u>76ZE4016</u>	<u>ZE4016 Gabe von Filgrastim, parenteral, 1.850 Mio. IE bis unter 2.050 Mio. IE; OPS 6-002.1f</u>
<u>76ZE4017</u>	<u>ZE4017 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.050 Mio. IE bis unter 2.250 Mio. IE; OPS 6-002.1g</u>
<u>76ZE4018</u>	<u>ZE4018 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.250 Mio. IE bis unter 2.450 Mio. IE; OPS 6-002.1h</u>
<u>76ZE4019</u>	<u>ZE4019 Gabe von Filgrastim, parenteral, 2.450 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.1j</u>
<u>76ZE4201</u>	<u>ZE4201 Gabe von Lenograstim, parenteral, 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE; OPS 6-002.20</u>
<u>76ZE4202</u>	<u>ZE4202 Gabe von Lenograstim, parenteral, 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE; OPS 6-002.21</u>
<u>76ZE4203</u>	<u>ZE4203 Gabe von Lenograstim, parenteral, 225 Mio. IE bis unter 300 Mio. IE; OPS 6-002.22</u>
<u>76ZE4204</u>	<u>ZE4204 Gabe von Lenograstim, parenteral, 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE; OPS 6-002.23</u>
<u>76ZE4205</u>	<u>ZE4205 Gabe von Lenograstim, parenteral, 400 Mio. IE bis unter 500 Mio. IE; OPS 6-002.24</u>
<u>76ZE4206</u>	<u>ZE4206 Gabe von Lenograstim, parenteral, 500 Mio. IE bis unter 600 Mio. IE; OPS 6-002.25</u>
<u>76ZE4207</u>	<u>ZE4207 Gabe von Lenograstim, parenteral, 600 Mio. IE bis unter 800 Mio. IE; OPS 6-002.26</u>
<u>76ZE4208</u>	<u>ZE4208 Gabe von Lenograstim, parenteral, 800 Mio. IE bis unter 1.000 Mio. IE; OPS 6-002.27</u>
<u>76ZE4209</u>	<u>ZE4209 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE; OPS 6-002.28</u>
<u>76ZE4210</u>	<u>ZE4210 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.200 Mio. IE bis unter 1.400 Mio. IE; OPS 6-002.29</u>
<u>76ZE4211</u>	<u>ZE4211 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.400 Mio. IE bis unter 1.600 Mio. IE; OPS 6-002.2a</u>
<u>76ZE4212</u>	<u>ZE4212 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.600 Mio. IE bis unter 1.800 Mio. IE; OPS 6-002.2b</u>
<u>76ZE4213</u>	<u>ZE4213 Gabe von Lenograstim, parenteral, 1.800 Mio. IE bis unter 2.000 Mio. IE; OPS 6-002.2c</u>
<u>76ZE4214</u>	<u>ZE4214 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.000 Mio. IE bis unter 2.200 Mio. IE; OPS 6-002.2d</u>
<u>76ZE4215</u>	<u>ZE4215 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.200 Mio. IE bis unter 2.400 Mio. IE; OPS 6-002.2e</u>
<u>76ZE4216</u>	<u>ZE4216 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.400 Mio. IE bis unter 2.600 Mio. IE; OPS 6-002.2f</u>
<u>76ZE4217</u>	<u>ZE4217 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.600 Mio. IE bis unter 2.800 Mio. IE; OPS 6-002.2g</u>
<u>76ZE4218</u>	<u>ZE4218 Gabe von Lenograstim, parenteral, 2.800 Mio. IE bis unter 3.000 Mio. IE; OPS 6-002.2h</u>
<u>76ZE4219</u>	<u>ZE4219 Gabe von Lenograstim, parenteral, 3.000 Mio. IE und mehr; OPS 6-002.2j</u>
<u>76ZE4301</u>	<u>ZE4301 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.30</u>
<u>76ZE4302</u>	<u>ZE4302 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.31</u>
<u>76ZE4303</u>	<u>ZE4303 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.32</u>
<u>76ZE4304</u>	<u>ZE4304 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.33</u>

76ZE4305	ZE4305 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.34
76ZE4306	ZE4306 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.35
76ZE4307	ZE4307 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.36
76ZE4308	ZE4308 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.37
76ZE4309	ZE4309 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.38
76ZE4310	ZE4310 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.39
76ZE4311	ZE4311 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.3a
76ZE4312	ZE4312 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.3b
76ZE4313	ZE4313 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.3c
76ZE4314	ZE4314 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.3d
76ZE4315	ZE4315 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.3e
76ZE4316	ZE4316 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.3f
76ZE4317	ZE4317 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.3g
76ZE4318	ZE4318 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.3h
76ZE4319	ZE4319 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.3j
76ZE4320	ZE4320 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 7.150 mg; OPS 6-002.3k
76ZE4321	ZE4321 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 7.150 mg bis unter 8.150 mg; OPS 6-002.3m
76ZE4322	ZE4322 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.150 mg bis unter 9.150 mg; OPS 6-002.3n
76ZE4323	ZE4323 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 9.150 mg bis unter 10.150 mg; OPS 6-002.3p
76ZE4324	ZE4324 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 10.150 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.3q
76ZE4325	ZE4325 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg und mehr; OPS 6-002.3r
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 2,0 mg bis unter 3,0 mg; OPS 6-002.40
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 3,0 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-002.41
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 4,5 mg bis unter 6,0 mg; OPS 6-002.42
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 6,0 mg bis unter 9,0 mg; OPS 6-002.43
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 9,0 mg bis unter 12,0 mg; OPS 6-002.44
76ZE4406	ZE4406 Gabe von Topotecan, parenteral, 12,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-002.45
76ZE4407	ZE4407 Gabe von Topotecan, parenteral, 15,0 mg bis unter 18,0 mg; OPS 6-002.46
76ZE4408	ZE4408 Gabe von Topotecan, parenteral, 18,0 mg bis unter 21,0 mg; OPS 6-002.47

76ZE4409	ZE4409 Gabe von Topotecan, parenteral, 21,0 mg bis unter 24,0 mg; OPS 6-002.48
76ZE4410	ZE4410 Gabe von Topotecan, parenteral, 24,0 mg bis unter 27,0 mg; OPS 6-002.49
76ZE4411	ZE4411 Gabe von Topotecan, parenteral, 27,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-002.4a
76ZE4412	ZE4412 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg und mehr; OPS 6-002.4b
76ZE4501	ZE4501 Gabe von Voriconazol, oral, 1,00 g bis unter 1,75 g; OPS 6-002.50
76ZE4502	ZE4502 Gabe von Voriconazol, oral, 1,75 g bis unter 2,50 g; OPS 6-002.51
76ZE4503	ZE4503 Gabe von Voriconazol, oral, 2,50 g bis unter 3,50 g; OPS 6-002.52
76ZE4504	ZE4504 Gabe von Voriconazol, oral, 3,50 g bis unter 4,50 g; OPS 6-002.53
76ZE4505	ZE4505 Gabe von Voriconazol, oral, 4,50 g bis unter 6,50 g; OPS 6-002.54
76ZE4506	ZE4506 Gabe von Voriconazol, oral, 6,50 g bis unter 8,50 g; OPS 6-002.55
76ZE4507	ZE4507 Gabe von Voriconazol, oral, 8,50 g bis unter 10,50 g; OPS 6-002.56
76ZE4508	ZE4508 Gabe von Voriconazol, oral, 10,50 g bis unter 15,50 g; OPS 6-002.57
76ZE4509	ZE4509 Gabe von Voriconazol, oral, 15,50 g bis unter 20,50 g; OPS 6-002.58
76ZE4510	ZE4510 Gabe von Voriconazol, oral, 20,50 g bis unter 25,50 g; OPS 6-002.59
76ZE4511	ZE4511 Gabe von Voriconazol, oral, 25,50 g bis unter 30,50 g; OPS 6-002.5a
76ZE4512	ZE4512 Gabe von Voriconazol, oral, 30,50 g und mehr; OPS 6-002.5b
76ZE4601	ZE4601 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,4 g bis unter 0,6 g; OPS 6-002.60
76ZE4602	ZE4602 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,6 g bis unter 0,8 g; OPS 6-002.61
76ZE4603	ZE4603 Gabe von Voriconazol, parenteral, 0,8 g bis unter 1,2 g; OPS 6-002.62
76ZE4604	ZE4604 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,2 g bis unter 1,6 g; OPS 6-002.63
76ZE4605	ZE4605 Gabe von Voriconazol, parenteral, 1,6 g bis unter 2,0 g; OPS 6-002.64
76ZE4606	ZE4606 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,0 g bis unter 2,4 g; OPS 6-002.65
76ZE4607	ZE4607 Gabe von Voriconazol, parenteral, 2,4 g bis unter 3,2 g; OPS 6-002.66
76ZE4608	ZE4608 Gabe von Voriconazol, parenteral, 3,2 g bis unter 4,0 g; OPS 6-002.67
76ZE4609	ZE4609 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,0 g bis unter 4,8 g; OPS 6-002.68
76ZE4610	ZE4610 Gabe von Voriconazol, parenteral, 4,8 g bis unter 5,6 g; OPS 6-002.69
76ZE4611	ZE4611 Gabe von Voriconazol, parenteral, 5,6 g bis unter 6,4 g; OPS 6-002.6a
76ZE4612	ZE4612 Gabe von Voriconazol, parenteral, 6,4 g bis unter 7,2 g; OPS 6-002.6b
76ZE4613	ZE4613 Gabe von Voriconazol, parenteral, 7,2 g bis unter 8,8 g; OPS 6-002.6c
76ZE4614	ZE4614 Gabe von Voriconazol, parenteral, 8,8 g bis unter 10,4 g; OPS 6-002.6d
76ZE4615	ZE4615 Gabe von Voriconazol, parenteral, 10,4 g bis unter 12,0 g; OPS 6-002.6e
76ZE4616	ZE4616 Gabe von Voriconazol, parenteral, 12,0 g bis unter 13,6 g; OPS 6-002.6f
76ZE4617	ZE4617 Gabe von Voriconazol, parenteral, 13,6 g bis unter 15,2 g; OPS 6-002.6g
76ZE4618	ZE4618 Gabe von Voriconazol, parenteral, 15,2 g bis unter 16,8 g; OPS 6-002.6h
76ZE4619	ZE4619 Gabe von Voriconazol, parenteral, 16,8 g bis unter 18,4 g; OPS 6-002.6j
76ZE4620	ZE4620 Gabe von Voriconazol, parenteral, 18,4 g bis unter 20,0 g; OPS 6-002.6k
76ZE4621	ZE4621 Gabe von Voriconazol, parenteral, 20,0 g bis unter 21,6 g; OPS 6-002.6m
76ZE4622	ZE4622 Gabe von Voriconazol, parenteral, 21,6 g bis unter 23,2 g; OPS 6-002.6n
76ZE4623	ZE4623 Gabe von Voriconazol, parenteral, 23,2 g bis unter 24,8 g; OPS 6-002.6p
76ZE4624	ZE4624 Gabe von Voriconazol, parenteral, 24,8 g bis unter 26,4 g; OPS 6-002.6q
76ZE4625	ZE4625 Gabe von Voriconazol, parenteral, 26,4 g bis unter 28,0 g; OPS 6-002.6r
76ZE4626	ZE4626 Gabe von Voriconazol, parenteral, 28,0 g bis unter 29,6 g; OPS 6-002.6s

76ZE4627	ZE4627 Gabe von Voriconazol, parenteral, 29,6 g bis unter 31,2 g; OPS 6-002.6t
76ZE4628	ZE4628 Gabe von Voriconazol, parenteral, 31,2 g und mehr; OPS 6-002.6u
76ZE4701	ZE4701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
76ZE4702	ZE4702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
76ZE4703	ZE4703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
76ZE4704	ZE4704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
76ZE4705	ZE4705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
76ZE4706	ZE4706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
76ZE4707	ZE4707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
76ZE4708	ZE4708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
76ZE4709	ZE4709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
76ZE4710	ZE4710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
76ZE4711	ZE4711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
76ZE4712	ZE4712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
76ZE4713	ZE4713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
76ZE4714	ZE4714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
76ZE4715	ZE4715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
76ZE4716	ZE4716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
76ZE4717	ZE4717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE und mehr; OPS 8-810.gi
76ZE4801	ZE4801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
76ZE4802	ZE4802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
76ZE4803	ZE4803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
76ZE4804	ZE4804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
76ZE4805	ZE4805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
76ZE4806	ZE4806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
76ZE4807	ZE4807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
76ZE4808	ZE4808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
76ZE4809	ZE4809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
76ZE4810	ZE4810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
76ZE4811	ZE4811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a

<u>76ZE4812</u>	<u>ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b</u>
<u>76ZE4813</u>	<u>ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c</u>
<u>76ZE4814</u>	<u>ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d</u>
<u>76ZE4815</u>	<u>ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e</u>
<u>76ZE4816</u>	<u>ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f</u>
<u>76ZE4817</u>	<u>ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g</u>
<u>76ZE4818</u>	<u>ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h</u>
<u>76ZE4819</u>	<u>ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j</u>
<u>76ZE4820</u>	<u>ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k</u>
<u>76ZE4821</u>	<u>ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m</u>
<u>76ZE4822</u>	<u>ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE und mehr; OPS 6-001.8n</u>
<u>76ZE4901</u>	<u>ZE4901 Gabe von Bortezomib, parenteral, 1,5 mg bis unter 2,5 mg; OPS 6-001.90</u>
<u>76ZE4902</u>	<u>ZE4902 Gabe von Bortezomib, parenteral, 2,5 mg bis unter 3,5 mg; OPS 6-001.91</u>
<u>76ZE4903</u>	<u>ZE4903 Gabe von Bortezomib, parenteral, 3,5 mg bis unter 4,5 mg; OPS 6-001.92</u>
<u>76ZE4904</u>	<u>ZE4904 Gabe von Bortezomib, parenteral, 4,5 mg bis unter 5,5 mg; OPS 6-001.93</u>
<u>76ZE4905</u>	<u>ZE4905 Gabe von Bortezomib, parenteral, 5,5 mg bis unter 6,5 mg; OPS 6-001.94</u>
<u>76ZE4906</u>	<u>ZE4906 Gabe von Bortezomib, parenteral, 6,5 mg bis unter 7,5 mg; OPS 6-001.95</u>
<u>76ZE4907</u>	<u>ZE4907 Gabe von Bortezomib, parenteral, 7,5 mg bis unter 8,5 mg; OPS 6-001.96</u>
<u>76ZE4908</u>	<u>ZE4908 Gabe von Bortezomib, parenteral, 8,5 mg bis unter 9,5 mg; OPS 6-001.97</u>
<u>76ZE4909</u>	<u>ZE4909 Gabe von Bortezomib, parenteral, 9,5 mg bis unter 10,5 mg; OPS 6-001.98</u>
<u>76ZE4910</u>	<u>ZE4910 Gabe von Bortezomib, parenteral, 10,5 mg bis unter 11,5 mg; OPS 6-001.99</u>
<u>76ZE4911</u>	<u>ZE4911 Gabe von Bortezomib, parenteral, 11,5 mg bis unter 13,5 mg; OPS 6-001.9a</u>
<u>76ZE4912</u>	<u>ZE4912 Gabe von Bortezomib, parenteral, 13,5 mg bis unter 15,5 mg; OPS 6-001.9b</u>
<u>76ZE4913</u>	<u>ZE4913 Gabe von Bortezomib, parenteral, 15,5 mg bis unter 17,5 mg; OPS 6-001.9c</u>
<u>76ZE4914</u>	<u>ZE4914 Gabe von Bortezomib, parenteral, 17,5 mg bis unter 19,5 mg; OPS 6-001.9d</u>
<u>76ZE4915</u>	<u>ZE4915 Gabe von Bortezomib, parenteral, 19,5 mg bis unter 21,5 mg; OPS 6-001.9e</u>
<u>76ZE4916</u>	<u>ZE4916 Gabe von Bortezomib, parenteral, 21,5 mg bis unter 23,5 mg; OPS 6-001.9f</u>
<u>76ZE4917</u>	<u>ZE4917 Gabe von Bortezomib, parenteral, 23,5 mg bis unter 25,5 mg; OPS 6-001.9g</u>
<u>76ZE4918</u>	<u>ZE4918 Gabe von Bortezomib, parenteral, 25,5 mg bis unter 27,5 mg; OPS 6-001.9h</u>

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

76ZE5112	ZE5112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810.qb
76ZE5113	ZE5113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810.qc
76ZE5114	ZE5114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd
76ZE5115	ZE5115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
76ZE5116	ZE5116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
76ZE5117	ZE5117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
76ZE5118	ZE5118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
76ZE5119	ZE5119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qi
76ZE5120	ZE5120 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE und mehr; OPS 8-810.qk
76ZE5201	ZE5201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
76ZE5202	ZE5202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
76ZE5203	ZE5203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
76ZE5204	ZE5204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
76ZE5205	ZE5205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
76ZE5206	ZE5206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
76ZE5207	ZE5207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
76ZE5208	ZE5208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
76ZE5209	ZE5209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
76ZE5210	ZE5210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
76ZE5211	ZE5211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
76ZE5212	ZE5212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
76ZE5213	ZE5213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
76ZE5214	ZE5214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
76ZE5215	ZE5215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
76ZE5216	ZE5216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
76ZE5217	ZE5217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
76ZE5218	ZE5218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
76ZE5219	ZE5219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
76ZE5220	ZE5220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk

<u>76ZE5221</u>	<u>ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm</u>
<u>76ZE5222</u>	<u>ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg und mehr; OPS 6-001.bn</u>
<u>76ZE5301</u>	<u>ZE5301 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.c0</u>
<u>76ZE5302</u>	<u>ZE5302 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.c1</u>
<u>76ZE5303</u>	<u>ZE5303 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.c2</u>
<u>76ZE5304</u>	<u>ZE5304 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.c3</u>
<u>76ZE5305</u>	<u>ZE5305 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.100 mg; OPS 6-001.c4</u>
<u>76ZE5306</u>	<u>ZE5306 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.100 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.c5</u>
<u>76ZE5307</u>	<u>ZE5307 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.c6</u>
<u>76ZE5308</u>	<u>ZE5308 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.c7</u>
<u>76ZE5309</u>	<u>ZE5309 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.c8</u>
<u>76ZE5310</u>	<u>ZE5310 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.c9</u>
<u>76ZE5311</u>	<u>ZE5311 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.ca</u>
<u>76ZE5312</u>	<u>ZE5312 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.cb</u>
<u>76ZE5313</u>	<u>ZE5313 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.cc</u>
<u>76ZE5314</u>	<u>ZE5314 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.cd</u>
<u>76ZE5315</u>	<u>ZE5315 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.ce</u>
<u>76ZE5316</u>	<u>ZE5316 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-001.cf</u>
<u>76ZE5317</u>	<u>ZE5317 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-001.cg</u>
<u>76ZE5318</u>	<u>ZE5318 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-001.ch</u>
<u>76ZE5319</u>	<u>ZE5319 Gabe von Pemetrexed, parenteral, 3.900 mg und mehr; OPS 6-001.cj</u>
<u>76ZE5401</u>	<u>ZE5401 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.7g</u>
<u>76ZE5402</u>	<u>ZE5402 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.7h</u>
<u>76ZE5403</u>	<u>ZE5403 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.70</u>
<u>76ZE5404</u>	<u>ZE5404 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.71</u>
<u>76ZE5405</u>	<u>ZE5405 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.72</u>
<u>76ZE5406</u>	<u>ZE5406 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.73</u>
<u>76ZE5407</u>	<u>ZE5407 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.74</u>
<u>76ZE5408</u>	<u>ZE5408 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.75</u>
<u>76ZE5409</u>	<u>ZE5409 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.76</u>

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

Formatiert: Einzug: Links: 0 cm, Erste Zeile: 0 cm

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

76ZE6801	ZE6801 Gabe von Infliximab, parenteral, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.e0
76ZE6802	ZE6802 Gabe von Infliximab, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-001.e1
76ZE6803	ZE6803 Gabe von Infliximab, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.e2
76ZE6804	ZE6804 Gabe von Infliximab, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.e3
76ZE6805	ZE6805 Gabe von Infliximab, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.e4
76ZE6806	ZE6806 Gabe von Infliximab, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-001.e5
76ZE6807	ZE6807 Gabe von Infliximab, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.e6
76ZE6808	ZE6808 Gabe von Infliximab, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-001.e7
76ZE6809	ZE6809 Gabe von Infliximab, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-001.e8
76ZE6810	ZE6810 Gabe von Infliximab, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-001.e9
76ZE6811	ZE6811 Gabe von Infliximab, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-001.ea
76ZE6812	ZE6812 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.eb
76ZE6813	ZE6813 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-001.ec
76ZE6814	ZE6814 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-001.ed
76ZE6815	ZE6815 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-001.ee
76ZE6816	ZE6816 Gabe von Infliximab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.ef
76ZE6817	ZE6817 Gabe von Infliximab, parenteral, 2.000 mg und mehr; OPS 6-001.eg
76ZE7001	ZE7001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
76ZE7002	ZE7002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4
76ZE7003	ZE7003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
76ZE7004	ZE7004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
76ZE7005	ZE7005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
76ZE7006	ZE7006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
76ZE7007	ZE7007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
76ZE7008	ZE7008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
76ZE7009	ZE7009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
76ZE7010	ZE7010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
76ZE7011	ZE7011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
76ZE7012	ZE7012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 Einheiten und mehr; OPS 8-810.he
76ZE7101	ZE7101 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 1 mg bis unter 3 mg; OPS 6-002.70

76ZE7102	ZE7102 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 3 mg bis unter 6 mg; OPS 6-002.71
76ZE7103	ZE7103 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 6 mg bis unter 12 mg; OPS 6-002.72
76ZE7104	ZE7104 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 12 mg bis unter 18 mg; OPS 6-002.73
76ZE7105	ZE7105 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 18 mg bis unter 24 mg; OPS 6-002.74
76ZE7106	ZE7106 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 24 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.75
76ZE7107	ZE7107 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, 30 mg und mehr; OPS 6-002.76
76ZE7201	ZE7201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
76ZE7202	ZE7202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
76ZE7203	ZE7203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
76ZE7204	ZE7204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
76ZE7205	ZE7205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
76ZE7206	ZE7206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85
76ZE7207	ZE7207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
76ZE7208	ZE7208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
76ZE7209	ZE7209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
76ZE7210	ZE7210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
76ZE7211	ZE7211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
76ZE7212	ZE7212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
76ZE7213	ZE7213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
76ZE7214	ZE7214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
76ZE7215	ZE7215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
76ZE7216	ZE7216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
76ZE7217	ZE7217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg und mehr; OPS 6-002.8h
76ZE7301	ZE7301 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3
76ZE7302	ZE7302 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4
76ZE7303	ZE7303 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5
76ZE7304	ZE7304 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6
76ZE7305	ZE7305 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7
76ZE7306	ZE7306 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8

<u>76ZE7307</u>	<u>ZE7307 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9</u>
<u>76ZE7308</u>	<u>ZE7308 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka</u>
<u>76ZE7309</u>	<u>ZE7309 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb</u>
<u>76ZE7310</u>	<u>ZE7310 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc</u>
<u>76ZE7311</u>	<u>ZE7311 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd</u>
<u>76ZE7312</u>	<u>ZE7312 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke</u>
<u>76ZE7313</u>	<u>ZE7313 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf</u>
<u>76ZE7314</u>	<u>ZE7314 Gabe von Rekombinantem aktivierten Protein C, parenteral, 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg</u>
<u>76ZE7401</u>	<u>ZE7401 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.90</u>
<u>76ZE7402</u>	<u>ZE7402 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.91</u>
<u>76ZE7403</u>	<u>ZE7403 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.92</u>
<u>76ZE7404</u>	<u>ZE7404 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.93</u>
<u>76ZE7405</u>	<u>ZE7405 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.94</u>
<u>76ZE7406</u>	<u>ZE7406 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.95</u>
<u>76ZE7407</u>	<u>ZE7407 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.96</u>
<u>76ZE7408</u>	<u>ZE7408 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.97</u>
<u>76ZE7409</u>	<u>ZE7409 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.98</u>
<u>76ZE7410</u>	<u>ZE7410 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.99</u>
<u>76ZE7411</u>	<u>ZE7411 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.9a</u>
<u>76ZE7412</u>	<u>ZE7412 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.9b</u>
<u>76ZE7413</u>	<u>ZE7413 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.9c</u>
<u>76ZE7414</u>	<u>ZE7414 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-002.9d</u>
<u>76ZE7415</u>	<u>ZE7415 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.9e</u>
<u>76ZE7416</u>	<u>ZE7416 Gabe von Bevacizumab, parenteral, 2.750 mg und mehr; OPS 6-002.9f</u>
<u>76ZE7501</u>	<u>ZE7501 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.a0</u>
<u>76ZE7502</u>	<u>ZE7502 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 50 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.a1</u>
<u>76ZE7503</u>	<u>ZE7503 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.a2</u>
<u>76ZE7504</u>	<u>ZE7504 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.a3</u>
<u>76ZE7505</u>	<u>ZE7505 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, 200 mg und mehr; OPS 6-002.a4</u>

<u>76ZE7601</u>	<u>ZE7601 Gabe von Etanercept, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.b0</u>
<u>76ZE7602</u>	<u>ZE7602 Gabe von Etanercept, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.b1</u>
<u>76ZE7603</u>	<u>ZE7603 Gabe von Etanercept, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.b2</u>
<u>76ZE7604</u>	<u>ZE7604 Gabe von Etanercept, parenteral, 100 mg bis unter 125 mg; OPS 6-002.b3</u>
<u>76ZE7605</u>	<u>ZE7605 Gabe von Etanercept, parenteral, 125 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.b4</u>
<u>76ZE7606</u>	<u>ZE7606 Gabe von Etanercept, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.b5</u>
<u>76ZE7607</u>	<u>ZE7607 Gabe von Etanercept, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.b6</u>
<u>76ZE7608</u>	<u>ZE7608 Gabe von Etanercept, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.b7</u>
<u>76ZE7609</u>	<u>ZE7609 Gabe von Etanercept, parenteral, 300 mg und mehr; OPS 6-002.b8</u>
<u>76ZE7701</u>	<u>ZE7701 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0</u>
<u>76ZE7702</u>	<u>ZE7702 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1</u>
<u>76ZE7703</u>	<u>ZE7703 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2</u>
<u>76ZE7704</u>	<u>ZE7704 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3</u>
<u>76ZE7705</u>	<u>ZE7705 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4</u>
<u>76ZE7706</u>	<u>ZE7706 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5</u>
<u>76ZE7707</u>	<u>ZE7707 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6</u>
<u>76ZE7708</u>	<u>ZE7708 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7</u>
<u>76ZE7709</u>	<u>ZE7709 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8</u>
<u>76ZE7710</u>	<u>ZE7710 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9</u>
<u>76ZE7711</u>	<u>ZE7711 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca</u>
<u>76ZE7712</u>	<u>ZE7712 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb</u>
<u>76ZE7713</u>	<u>ZE7713 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc</u>
<u>76ZE7714</u>	<u>ZE7714 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd</u>
<u>76ZE7715</u>	<u>ZE7715 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce</u>
<u>76ZE7716</u>	<u>ZE7716 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg und mehr; OPS 6-002.cf</u>
<u>76ZE7801</u>	<u>ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0</u>
<u>76ZE7802</u>	<u>ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1</u>
<u>76ZE7803</u>	<u>ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2</u>
<u>76ZE7804</u>	<u>ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3</u>
<u>76ZE7805</u>	<u>ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4</u>

<u>76ZE7806</u>	<u>ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5</u>
<u>76ZE7807</u>	<u>ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6</u>
<u>76ZE7808</u>	<u>ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7</u>
<u>76ZE7809</u>	<u>ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8</u>
<u>76ZE7810</u>	<u>ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9</u>
<u>76ZE7811</u>	<u>ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea</u>
<u>76ZE7812</u>	<u>ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb</u>
<u>76ZE7813</u>	<u>ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec</u>
<u>76ZE7814</u>	<u>ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed</u>
<u>76ZE7815</u>	<u>ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee</u>
<u>76ZE7816</u>	<u>ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef</u>
<u>76ZE7817</u>	<u>ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg</u>
<u>76ZE7818</u>	<u>ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh</u>
<u>76ZE7819</u>	<u>ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej</u>
<u>76ZE7820</u>	<u>ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg und mehr; OPS 6-002.ek</u>
<u>76ZE7901</u>	<u>ZE7901 Gabe von Busulfan, parenteral, 25 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.d0</u>
<u>76ZE7902</u>	<u>ZE7902 Gabe von Busulfan, parenteral, 50 mg bis unter 75 mg; OPS 6-002.d1</u>
<u>76ZE7903</u>	<u>ZE7903 Gabe von Busulfan, parenteral, 75 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.d2</u>
<u>76ZE7904</u>	<u>ZE7904 Gabe von Busulfan, parenteral, 100 mg bis unter 150 mg; OPS 6-002.d3</u>
<u>76ZE7905</u>	<u>ZE7905 Gabe von Busulfan, parenteral, 150 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.d4</u>
<u>76ZE7906</u>	<u>ZE7906 Gabe von Busulfan, parenteral, 200 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.d5</u>
<u>76ZE7907</u>	<u>ZE7907 Gabe von Busulfan, parenteral, 250 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.d6</u>
<u>76ZE7908</u>	<u>ZE7908 Gabe von Busulfan, parenteral, 300 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.d7</u>
<u>76ZE7909</u>	<u>ZE7909 Gabe von Busulfan, parenteral, 350 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.d8</u>
<u>76ZE7910</u>	<u>ZE7910 Gabe von Busulfan, parenteral, 400 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.d9</u>
<u>76ZE7911</u>	<u>ZE7911 Gabe von Busulfan, parenteral, 450 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.da</u>
<u>76ZE7912</u>	<u>ZE7912 Gabe von Busulfan, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.db</u>
<u>76ZE7913</u>	<u>ZE7913 Gabe von Busulfan, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-002.dc</u>
<u>76ZE7914</u>	<u>ZE7914 Gabe von Busulfan, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.dd</u>
<u>76ZE7915</u>	<u>ZE7915 Gabe von Busulfan, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-002.de</u>
<u>76ZE7916</u>	<u>ZE7916 Gabe von Busulfan, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.df</u>

<u>76ZE7917</u>	<u>ZE7917 Gabe von Busulfan, parenteral, 1.000 mg und mehr; OPS 6-002.dg</u>
<u>76ZE8001</u>	<u>ZE8001 Gabe von Docetaxel, parenteral, 50 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.h0</u>
<u>76ZE8002</u>	<u>ZE8002 Gabe von Docetaxel, parenteral, 80 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.h1</u>
<u>76ZE8003</u>	<u>ZE8003 Gabe von Docetaxel, parenteral, 120 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.h2</u>
<u>76ZE8004</u>	<u>ZE8004 Gabe von Docetaxel, parenteral, 160 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.h3</u>
<u>76ZE8005</u>	<u>ZE8005 Gabe von Docetaxel, parenteral, 200 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.h4</u>
<u>76ZE8006</u>	<u>ZE8006 Gabe von Docetaxel, parenteral, 240 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.h5</u>
<u>76ZE8007</u>	<u>ZE8007 Gabe von Docetaxel, parenteral, 280 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.h6</u>
<u>76ZE8008</u>	<u>ZE8008 Gabe von Docetaxel, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.h7</u>
<u>76ZE8009</u>	<u>ZE8009 Gabe von Docetaxel, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.h8</u>
<u>76ZE8010</u>	<u>ZE8010 Gabe von Docetaxel, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.h9</u>
<u>76ZE8011</u>	<u>ZE8011 Gabe von Docetaxel, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.ha</u>
<u>76ZE8012</u>	<u>ZE8012 Gabe von Docetaxel, parenteral, 480 mg und mehr; OPS 6-002.hb</u>
<u>76ZE8101</u>	<u>ZE8101 Gabe von Posaconazol, oral, 1.000 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.00</u>
<u>76ZE8102</u>	<u>ZE8102 Gabe von Posaconazol, oral, 2.000 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.01</u>
<u>76ZE8103</u>	<u>ZE8103 Gabe von Posaconazol, oral, 3.000 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.02</u>
<u>76ZE8104</u>	<u>ZE8104 Gabe von Posaconazol, oral, 4.200 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.03</u>
<u>76ZE8105</u>	<u>ZE8105 Gabe von Posaconazol, oral, 5.400 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.04</u>
<u>76ZE8106</u>	<u>ZE8106 Gabe von Posaconazol, oral, 6.600 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.05</u>
<u>76ZE8107</u>	<u>ZE8107 Gabe von Posaconazol, oral, 7.800 mg bis unter 9.000 mg; OPS 6-003.06</u>
<u>76ZE8108</u>	<u>ZE8108 Gabe von Posaconazol, oral, 9.000 mg bis unter 11.400 mg; OPS 6-003.07</u>
<u>76ZE8109</u>	<u>ZE8109 Gabe von Posaconazol, oral, 11.400 mg bis unter 13.800 mg; OPS 6-003.08</u>
<u>76ZE8110</u>	<u>ZE8110 Gabe von Posaconazol, oral, 13.800 mg bis unter 16.200 mg; OPS 6-003.09</u>
<u>76ZE8111</u>	<u>ZE8111 Gabe von Posaconazol, oral, 16.200 mg bis unter 18.600 mg; OPS 6-003.0a</u>
<u>76ZE8112</u>	<u>ZE8112 Gabe von Posaconazol, oral, 18.600 mg bis unter 21.000 mg; OPS 6-003.0b</u>
<u>76ZE8113</u>	<u>ZE8113 Gabe von Posaconazol, oral, 21.000 mg bis unter 25.800 mg; OPS 6-003.0c</u>
<u>76ZE8114</u>	<u>ZE8114 Gabe von Posaconazol, oral, 25.800 mg bis unter 30.600 mg; OPS 6-003.0d</u>
<u>76ZE8115</u>	<u>ZE8115 Gabe von Posaconazol, oral, 30.600 mg bis unter 35.400 mg; OPS 6-003.0e</u>
<u>76ZE8116</u>	<u>ZE8116 Gabe von Posaconazol, oral, 35.400 mg und mehr; OPS 6-003.0f</u>
<u>76ZE8201</u>	<u>ZE8201 Gabe von Rituximab, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-001.60</u>
<u>76ZE8202</u>	<u>ZE8202 Gabe von Rituximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.61</u>

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

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

76ZE9201	ZE9201 Gabe von Imatinib, oral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-001.g0
76ZE9202	ZE9202 Gabe von Imatinib, oral, 1.200 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-001.g1
76ZE9203	ZE9203 Gabe von Imatinib, oral, 2.000 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.g2
76ZE9204	ZE9204 Gabe von Imatinib, oral, 2.800 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-001.g3
76ZE9205	ZE9205 Gabe von Imatinib, oral, 4.000 mg bis unter 5.200 mg; OPS 6-001.g4
76ZE9206	ZE9206 Gabe von Imatinib, oral, 5.200 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-001.g5
76ZE9207	ZE9207 Gabe von Imatinib, oral, 6.400 mg bis unter 7.600 mg; OPS 6-001.g6
76ZE9208	ZE9208 Gabe von Imatinib, oral, 7.600 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-001.g7
76ZE9209	ZE9209 Gabe von Imatinib, oral, 8.800 mg bis unter 11.200 mg; OPS 6-001.g8
76ZE9210	ZE9210 Gabe von Imatinib, oral, 11.200 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-001.g9
76ZE9211	ZE9211 Gabe von Imatinib, oral, 13.600 mg bis unter 16.000 mg; OPS 6-001.ga
76ZE9212	ZE9212 Gabe von Imatinib, oral, 16.000 mg bis unter 18.400 mg; OPS 6-001.gb
76ZE9213	ZE9213 Gabe von Imatinib, oral, 18.400 mg bis unter 20.800 mg; OPS 6-001.gd
76ZE9214	ZE9214 Gabe von Imatinib, oral, 20.800 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-001.ge
76ZE9215	ZE9215 Gabe von Imatinib, oral, 23.200 mg bis unter 25.600 mg; OPS 6-001.gf
76ZE9216	ZE9216 Gabe von Imatinib, oral, 25.600 mg bis unter 30.400 mg; OPS 6-001.gg
76ZE9217	ZE9217 Gabe von Imatinib, oral, 30.400 mg bis unter 35.200 mg; OPS 6-001.gh
76ZE9218	ZE9218 Gabe von Imatinib, oral, 35.200 mg und mehr; OPS 6-001.gj
76ZE9301	ZE9301 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
76ZE9302	ZE9302 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
76ZE9303	ZE9303 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
76ZE9304	ZE9304 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
76ZE9305	ZE9305 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
76ZE9306	ZE9306 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
76ZE9307	ZE9307 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
76ZE9308	ZE9308 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
76ZE9309	ZE9309 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
76ZE9310	ZE9310 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
76ZE9311	ZE9311 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
76ZE9312	ZE9312 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
76ZE9313	ZE9313 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
76ZE9314	ZE9314 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
76ZE9315	ZE9315 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
76ZE9316	ZE9316 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf

<u>76ZE9317</u>	<u>ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg</u>
<u>76ZE9318</u>	<u>ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh</u>
<u>76ZE9319</u>	<u>ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj</u>
<u>76ZE9320</u>	<u>ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk</u>
<u>76ZE9321</u>	<u>ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm</u>
<u>76ZE9322</u>	<u>ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn</u>
<u>76ZE9323</u>	<u>ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp</u>
<u>76ZE9324</u>	<u>ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq</u>
<u>76ZE9325</u>	<u>ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr</u>
<u>76ZE9326</u>	<u>ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws</u>
<u>76ZE9327</u>	<u>ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt</u>
<u>76ZE9328</u>	<u>ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g und mehr; OPS 8-810.wu</u>
<u>76ZE9401</u>	<u>ZE9401 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b1</u>
<u>76ZE9402</u>	<u>ZE9402 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b2</u>
<u>76ZE9403</u>	<u>ZE9403 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 bis unter 6 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b3</u>
<u>76ZE9404</u>	<u>ZE9404 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b4</u>
<u>76ZE9405</u>	<u>ZE9405 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b5</u>
<u>76ZE9406</u>	<u>ZE9406 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b6</u>
<u>76ZE9407</u>	<u>ZE9407 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b7</u>
<u>76ZE9408</u>	<u>ZE9408 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b8</u>
<u>76ZE9409</u>	<u>ZE9409 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.b9</u>
<u>76ZE9410</u>	<u>ZE9410 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ba</u>
<u>76ZE9411</u>	<u>ZE9411 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 22 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bb</u>
<u>76ZE9412</u>	<u>ZE9412 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 22 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bc</u>
<u>76ZE9413</u>	<u>ZE9413 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bd</u>
<u>76ZE9414</u>	<u>ZE9414 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.be</u>
<u>76ZE9415</u>	<u>ZE9415 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bf</u>
<u>76ZE9416</u>	<u>ZE9416 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bg</u>
<u>76ZE9417</u>	<u>ZE9417 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 44 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bh</u>

76ZE9418	ZE9418 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 44 bis unter 48 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bj
76ZE9419	ZE9419 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis unter 56 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bk
76ZE9420	ZE9420 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 56 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bm
76ZE9421	ZE9421 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 72 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bn
76ZE9423	ZE9423 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis unter 80 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bp
76ZE9424	ZE9424 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 80 bis unter 88 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bq
76ZE9425	ZE9425 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 88 bis unter 96 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.br
76ZE9426	ZE9426 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis unter 104 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bs
76ZE9427	ZE9427 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 104 bis unter 112 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bt
76ZE9428	ZE9428 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 112 bis unter 120 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bu
76ZE9429	ZE9429 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis unter 128 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.bv
76ZE9430	ZE9430 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 128 Thrombozytenkonzentrate und mehr; OPS 8-800.bw
76ZE9501	ZE9501 Gabe von Palifermin, parenteral, 1,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-003.20
76ZE9502	ZE9502 Gabe von Palifermin, parenteral, 2,50 mg bis unter 3,75 mg; OPS 6-003.21
76ZE9503	ZE9503 Gabe von Palifermin, parenteral, 3,75 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-003.22
76ZE9504	ZE9504 Gabe von Palifermin, parenteral, 5,00 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-003.23
76ZE9505	ZE9505 Gabe von Palifermin, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-003.24
76ZE9506	ZE9506 Gabe von Palifermin, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-003.25
76ZE9507	ZE9507 Gabe von Palifermin, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-003.26
76ZE9508	ZE9508 Gabe von Palifermin, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-003.27
76ZE9509	ZE9509 Gabe von Palifermin, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-003.28
76ZE9510	ZE9510 Gabe von Palifermin, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-003.29
76ZE9511	ZE9511 Gabe von Palifermin, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-003.2a
76ZE9512	ZE9512 Gabe von Palifermin, parenteral, 50,0 mg und mehr; OPS 6-003.2b
76ZE9601	ZE9601 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
76ZE9602	ZE9602 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
76ZE9603	ZE9603 Gabe von Carmustin-Implantaten, intrathekal, 10 Implantate und mehr; OPS 6-003.32
76ZE9701	ZE9701 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0
76ZE9702	ZE9702 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
76ZE9703	ZE9703 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg und mehr; OPS 6-003.f2

<u>76ZE9801</u>	<u>ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00</u>
<u>76ZE9802</u>	<u>ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01</u>
<u>76ZE9803</u>	<u>ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02</u>
<u>76ZE9804</u>	<u>ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03</u>
<u>76ZE9805</u>	<u>ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04</u>
<u>76ZE9806</u>	<u>ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05</u>
<u>76ZE9807</u>	<u>ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06</u>
<u>76ZE9808</u>	<u>ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07</u>
<u>76ZE9809</u>	<u>ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08</u>
<u>76ZE9810</u>	<u>ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09</u>
<u>76ZE9811</u>	<u>ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a</u>
<u>76ZE9812</u>	<u>ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b</u>
<u>76ZE9813</u>	<u>ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c</u>
<u>76ZE9814</u>	<u>ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d</u>
<u>76ZE9815</u>	<u>ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e</u>
<u>76ZE9816</u>	<u>ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg und mehr; OPS 6-004.0f</u>
<u>76ZE9900</u>	<u>ZE99 Distractionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0</u>
<u>76ZEA001</u>	<u>ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 1 Ventil; OPS 5-339.50</u>
<u>76ZEA002</u>	<u>ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 2 Ventile; OPS 5-339.51</u>
<u>76ZEA003</u>	<u>ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 3 Ventile; OPS 5-339.52</u>
<u>76ZEA004</u>	<u>ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 4 Ventile; OPS 5-339.53</u>
<u>76ZEA005</u>	<u>ZE10005 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, Andere Operationen an Lunge und Bronchien: Implantation oder Wechsel eines endobronchialen Klappensystems, endoskopisch: 5 oder mehr Ventile; OPS 5-339.54</u>
<u>76ZEA101</u>	<u>ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0</u>
<u>76ZEA102</u>	<u>ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 2 Stents; OPS 8-837.m1 oder .m2</u>
<u>76ZEA103</u>	<u>ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 3 Stents; OPS 8-837.m3 oder .m4</u>

<u>76ZEA104</u>	<u>ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 4 Stents; OPS 8-837.m5 oder .m6</u>
<u>76ZEA105</u>	<u>ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: 5 Stents; OPS 8-837.m7 oder .m8</u>
<u>76ZEA106</u>	<u>ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamente-freisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents; OPS 8-837.m9 oder .ma</u>
<u>76ZEA200</u>	<u>ZE102 Vagusnervstimulationssysteme: OPS 5-059.c3 oder .d3</u>
<u>76ZEA301</u>	<u>ZE10301 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.70 oder .80</u>
<u>76ZEA302</u>	<u>ZE10302 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.71 oder .81</u>
<u>76ZEA303</u>	<u>ZE10303 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.72 oder .82</u>
<u>76ZEA304</u>	<u>ZE10304 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.73 oder .83</u>
<u>76ZEA305</u>	<u>ZE10305 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.74 oder .84</u>
<u>76ZEA306</u>	<u>ZE10306 Hämofiltration, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 Stunden; OPS 8-853.75 oder .85</u>
<u>76ZEA401</u>	<u>ZE10401 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10</u>
<u>76ZEA402</u>	<u>ZE10402 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11</u>
<u>76ZEA403</u>	<u>ZE10403 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12</u>
<u>76ZEA404</u>	<u>ZE10404 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13</u>
<u>76ZEA405</u>	<u>ZE10405 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14</u>
<u>76ZEA406</u>	<u>ZE10406 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 Stunden; OPS 8-857.15</u>
<u>76ZEA501</u>	<u>ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n1</u>
<u>76ZEA502</u>	<u>ZE10502 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n2</u>
<u>76ZEA503</u>	<u>ZE10503 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n3</u>
<u>76ZEA504</u>	<u>ZE10504 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n4</u>
<u>76ZEA505</u>	<u>ZE10505 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n5</u>
<u>76ZEA506</u>	<u>ZE10506 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n6</u>
<u>76ZEA507</u>	<u>ZE10507 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n7</u>
<u>76ZEA508</u>	<u>ZE10508 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n8</u>

<u>76ZEA509</u>	<u>ZE10509 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .n9</u>
<u>76ZEA510</u>	<u>ZE10510 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .na</u>
<u>76ZEA511</u>	<u>ZE10511 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nb</u>
<u>76ZEA512</u>	<u>ZE10512 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nc</u>
<u>76ZEA513</u>	<u>ZE10513 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nd</u>
<u>76ZEA514</u>	<u>ZE10514 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ne</u>
<u>76ZEA515</u>	<u>ZE10515 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nf</u>
<u>76ZEA516</u>	<u>ZE10516 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .ng</u>
<u>76ZEA517</u>	<u>ZE10517 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nh</u>
<u>76ZEA518</u>	<u>ZE10518 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nj</u>
<u>76ZEA519</u>	<u>ZE10519 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nk</u>
<u>76ZEA520</u>	<u>ZE10520 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nm</u>
<u>76ZEA521</u>	<u>ZE10521 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-836.m0, .m1, .mf in Kombination mit .nn</u>
<u>76ZEA601</u>	<u>ZE10601 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n1</u>
<u>76ZEA602</u>	<u>ZE10602 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n2</u>
<u>76ZEA603</u>	<u>ZE10603 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n3</u>
<u>76ZEA604</u>	<u>ZE10604 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n4</u>
<u>76ZEA605</u>	<u>ZE10605 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 5 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n5</u>
<u>76ZEA606</u>	<u>ZE10606 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 6 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n6</u>

76ZEA607	ZE10607 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 7 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n7
76ZEA608	ZE10608 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n8
76ZEA609	ZE10609 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 9 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .n9
76ZEA610	ZE10610 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .na
76ZEA611	ZE10611 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 11 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nb
76ZEA612	ZE10612 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 12 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nc
76ZEA613	ZE10613 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nd
76ZEA614	ZE10614 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ne
76ZEA615	ZE10615 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 15 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nf
76ZEA616	ZE10616 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 16 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .ng
76ZEA617	ZE10617 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 17 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nh
76ZEA618	ZE10618 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 18 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nj
76ZEA619	ZE10619 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 19 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nk
76ZEA620	ZE10620 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2 bis .me, .mg, .mx in Kombination mit .nm
76ZEA621	ZE10621 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils), andere Lokalisationen, Anzahl der Metallspiralen: Mehr als 20 Metallspiralen; OPS 8-838.9*, 8-836.m2, .m3, .m4, .m5, .m6, .m7, .m8, .m9, .ma, .mb, .mc, .md, .me, .mg, .mx in Kombination mit .nn

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

Bundesweit für Aufnahmen in 2009

8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8500A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8500A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8500B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur

<u>8500B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8500B21B</u>	<u>Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation,</u>
	<u>Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation</u>
<u>8500B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als</u>
	<u>27 Tage</u>
<u>8500B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei</u>
	<u>Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8500B49Z</u>	<u>Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson</u>
<u>8500B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei</u>
	<u>Transplantation</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>8500E37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher</u>
	<u>Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</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</u>
	<u>bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe</u>
<u>8500F37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher</u>
	<u>Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</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>8500H37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher</u>
	<u>Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System</u>
	<u>und Pankreas</u>
<u>8500I40Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System</u>
	<u>und Bindegewebe</u>
<u>8500I96Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen</u>
	<u>an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage</u>
<u>8500K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit</u>
	<u>Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8500K04A</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff</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>8500L90B</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse</u>
<u>8500U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8500U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei</u>
	<u>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>

Bundesweit

<u>85000017</u>	<u>Tagesklinik Rheumatologie und Immunologie</u>
<u>85000018</u>	<u>Tagesklinik Rheumatologie und Immunologie - HIV</u>

← Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

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

Bundesweit für Aufnahmen in 2009

<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>8600A90A</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung</u>
<u>8600A90B</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung</u>
<u>8600B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur</u>
<u>8600B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8600B21B</u>	<u>Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation</u>
<u>8600B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage</u>
<u>8600B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8600B49Z</u>	<u>Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson</u>
<u>8600B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation</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>8600E37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</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>8600F37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</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>8600H37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas</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>8600K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8600K04A</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff</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>8600L90B</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse</u>
<u>8600U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8600U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische 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 (Lebenspende)</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 2009

<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>8700A90A</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung</u>
<u>8700A90B</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung</u>
<u>8700B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur</u>
<u>8700B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8700B21B</u>	<u>Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation</u>
<u>8700B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage</u>
<u>8700B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8700B49Z</u>	<u>Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson</u>
<u>8700B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation</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>8700E37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</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>8700F37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</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>8700H37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas</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>8700K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8700K04A</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff</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>8700L90B</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse</u>
<u>8700U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8700U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische 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

<u>Bundesweit für Aufnahmen in 2009</u>	
<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>8800A90A</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung</u>
<u>8800A90B</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung</u>
<u>8800B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur</u>
<u>8800B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8800B21B</u>	<u>Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation</u>
<u>8800B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage</u>
<u>8800B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8800B49Z</u>	<u>Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson</u>
<u>8800B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation</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>8800E37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</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>8800F37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</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>8800H37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas</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>8800K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8800K04A</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff</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>8800L90B</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse</u>
<u>8800U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8800U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische 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 (Lebenspende)</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 2009

<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>8900A90A</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung</u>
<u>8900A90B</u>	<u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung</u>
<u>8900B11Z</u>	<u>Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur</u>
<u>8900B13Z</u>	<u>Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG</u>
<u>8900B21B</u>	<u>Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation</u>
<u>8900B43Z</u>	<u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage</u>
<u>8900B46Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems</u>
<u>8900B49Z</u>	<u>Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson</u>
<u>8900B61Z</u>	<u>Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation</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>8900E37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane</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>8900F37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems</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>8900H37Z</u>	<u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas</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>8900K01A</u>	<u>Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung</u>
<u>8900K04A</u>	<u>Große Eingriffe bei Adipositas mit komplexem Eingriff</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>8900L90B</u>	<u>Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse</u>
<u>8900U01Z</u>	<u>Geschlechtsumwandelnde Operation</u>
<u>8900U41Z</u>	<u>Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische 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>

Nachträge zum Anhang D zur Anlage 2

Nachtrag 2

Die Leistungen des EBM-Kataloges wurden durch die Laborreform für 2009 in über 1000 Positionen neu bewertet. Eine Dokumentation der Änderungen der einzelnen Datensätze ist auf Grund des Umfangs an dieser Stelle nicht vorgesehen. Vielmehr wird der für 2009 ergänzte Anhang D zur Anlage 2 als Gesamtdokumentation parallel zu dieser Schlüsselfortschreibung vereinbart.

Hinweis zu Jahresüberliegern mit Aufnahme in 2008 und Entlassung in 2009

Der im Jahr 2008 auslaufende Abzug nach § 140d SGB V für Anschubfinanzierung integrierte Versorgung (47200001), der ebenfalls im Jahr 2008 auslaufende Zuschlag für Arzt im Praktikum, § 4 Abs. 14 KHEntgG (47100004) und der zusammengefasste Zuschlag für Verbesserung der Arbeitszeitbedingungen und für Arzt im Praktikum (47100006) werden bei Jahresüberliegern mit Aufnahmetag in 2008 und Entlassungs-/Verlegungstag in 2009 auf den gesamten Rechnungsbetrag, also auch für Leistungen, die erst in 2009 erbracht wurden, berechnet. Für die Berechnung des Zuschlags für Verbesserung der Arbeitszeitbedingungen (§ 4 Abs. 13 KHEntgG) steht der Entgeltsschlüssel 47100003 weiterhin zur Verfügung.

Krankenhäuser im BpflV-Bereich mit lang liegenden Patienten sollten zum Jahresbeginn 2009 eine Entlassung und Neuaufnahme bei diesen Langliegern veranlassen, um eine weitere Berechnung des Abzugs nach § 140d SGB V für Anschubfinanzierung integrierte Versorgung auszuschließen.

Hinweis zu den Entgeltschlüsseln bei Weitergeltung von Zusatzentgelten nach Anlage 4 bzw. 6 FPV 2009

Für die in Anlage 4 bzw. 6 der FPV 2009 mit Fußnote 4 gekennzeichneten Zusatzentgelte sind nach § 5 Abs. 2 Satz 3 FPV 2009 die bisher krankenhausesindividuell vereinbarten Entgelte gemäß § 15 Abs. 1 Satz 3 KHEntgG bis zum Beginn des Wirksamwerdens der neuen Budgetvereinbarung der Höhe nach weiter zu erheben.

Für die Abrechnung dieser Zusatzentgelte sind folgende Entgeltschlüssel zu verwenden, sofern das Zusatzentgelt für 2008 nicht mit krankenhausesindividuellen Leistungsbeschränkungen oder Spezifikationen vereinbart wurde:

1. Zusatzentgelte, für die sowohl der ZE-Kode in Spalte 1 (abgesehen von der Jahreszahl) als auch der zugeordnete OPS-Kode in Spalte 3 der Anlage 6 der FPV 2008 und FPV 2009 übereinstimmen, sind mit dem weitergeltenden Entgeltschlüssel aus 2008 abzurechnen.

Dies betrifft folgende Zusatzentgelte:

ZE2008-01,

ZE2008-02,

ZE2008-03 (in Verbindung mit OPS-Kode 8-852.0* und .3*),

ZE2008-04,

ZE2008-05,

ZE2008-07,

ZE2008-08 (in Verbindung mit OPS-Kode 8-853.1*, .x, .y, 8-854.6*, .7*, .x, .y, 8-855.1*, .7*, .8*, .x, .y),

ZE2008-09 bis ZE2008-16,

ZE2008-17 (in Verbindung mit OPS-Kode 5-125.5, 5-335.3, 5-375.4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8),

ZE2008-18,

ZE2008-22 bis ZE2008-36,

ZE2008-41 bis ZE 2008-47,

ZE2008-49 bis ZE2008-53,

ZE2008-54 (in Verbindung mit OPS-Kode 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*),

ZE2008-56 bis ZE2008-60,

ZE2008-62 bis ZE2008-66,

ZE2008-67 (in Verbindung mit OPS-Kode 8-840.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-841.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-842.04, .14, .24, .34, .44, .54, 8-843.04, .14, .24, .34, .44, .54)

ZE2008-68

Dies gilt auch, wenn der OPS-Text in Spalte 4 ergänzt ist.

Dies betrifft: ZE2008-40

2. Zusatzentgelte, für die der ZE-Kode in Spalte 1 und die zugeordnete OPS-Bedeutung anhand der OPS-Kodes in Spalte 3 der Anlage 6 der FPV 2008 und FPV 2009 übereinstimmen, aber die dem OPS-Kode 2009 zugewiesene Anwendung weiter unterteilt ist, sind ebenfalls mit dem weitergeltenden Entgeltschlüssel aus 2008 abzurechnen.

Dies betrifft:

ZE2008-03 in Verbindung mit den neuen OPS-Kodes 8-852.20, .21, .22, .23, .24 und .25, bei denen jeweils der für 2008 in Verbindung mit OPS-Kode 8-852.2 vereinbarte Entgeltbetrag mit dem Entgeltschlüssel 76000030 oder 7600003B für die neuen OPS-Kodes 8-852.20, .21, .22, .23, .24 oder .25 abgerechnet werden kann.

ZE2008-17 in Verbindung mit den neuen OPS-Kodes 5-375.30 und .31, bei denen jeweils der für 2008 in Verbindung mit OPS-Kode 5-375.3 (ZE2008-17C) vereinbarte Entgeltbetrag mit dem Entgeltschlüssel 76000170 oder 7600017C für die neuen OPS-Kodes 5-375.30 oder .31 abgerechnet werden kann.

ZE2008-54 in Verbindung mit den OPS-Kodes 5-429.j0 bis .ja und .jb bis .jg, bei denen jeweils der für 2008 in Verbindung mit den OPS-Kodes 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja vereinbarte Entgeltbetrag mit dem Entgeltschlüssel 76090540 oder 7609054A bis F abgerechnet werden kann.

Die Entgeltschlüssel können wie folgt abgerechnet werden:

76000030	(ZE2008-03) für alle dem ZE2009-03 zugeordneten OPS-Kodes 8-852.0*, .2*, .3*
7600003B	für OPS-Kodes 8-852.20, .21, .22, .23, .24, .25
76000170	(ZE2008-17) für alle dem ZE2009-17 zugeordneten OPS-Kodes 5-125.5, 5-335.3, 5-375.3*, 5-375.4, 5-467.9*, 5-504.3, .4, .5, 5-528.3, .4, .5, 5-555.6, .7, .8)
7600017C	für OPS-Kodes 5-375.30, .31
76090540	(ZE2008-54) für alle dem ZE2009-54 zugeordneten OPS-Kodes 5-429.j0, .j1, .j3, .j4, .j9, .ja, .jb, .jc, .jd, .je, .jf, .jg, 5-449.h*, 5-469.k*, 5-489.g0, 5-513.j*, 5-514.m*, .n*, .p*, .q*, .r*, .s*, 5-526.e0, .f0, 5-529.g*, .j*
7609054A	für OPS-Kodes 5-429.j0 und 5-429.jb
7609054B	für OPS-Kodes 5-429.j1 und 5-429.jc
7609054C	für OPS-Kodes 5-429.j3 und 5-429.jd
7600054D	für OPS-Kodes 5-429.j4 und 5-429.je
7609054E	für OPS-Kodes 5-429.j9 und 5-425.jf
7609054F	für OPS-Kodes 5-429.ja und 5-429.jg

3. Zusatzentgelte, für die der ZE-Kode in Spalte 1 und die Bezeichnung in Spalte 2 übereinstimmen, aber der OPS-Kode abweicht und der OPS-Text in Spalte 4 der Anlage 6 der FPV 2008 und FPV 2009 ergänzt ist, sind ebenfalls mit dem weitergeltenden Entgeltschlüssel aus 2008 abzurechnen.

Dies betrifft: ZE2008-61 und ZE2008-08 in Verbindung mit den OPS-Kodes 8-857.0, .2, .x und .y.*

Die Entgeltschlüssel können wie folgt abgerechnet werden:

76090610 (ZE2008-61) für alle dem ZE2009-61 zugeordneten OPS-Kodes
5-028.92, .a2, 5-039.e2, .f2, 5-059.c2, .d2
7609061A für OPS-Kode 5-028.92, .a2
7609061B für OPS-Kode 5-039.e2, .f2
7609061C für OPS-Kode 5-059.c2, .d2
76000080 (ZE2008-08) in Verbindung mit den OPS-Kodes 8-857.0, .2*, .x und .y.
7600008I (ZE2008-08I) in Verbindung mit den OPS-Kodes 8-857.0, .2*, .x und .y.

4. Zusatzentgelte, für die der ZE-Kode in Spalte 1 und der OPS-Kode in Spalte 3 abweichen, aber die Bezeichnung in Spalte 2 übereinstimmt und der OPS-Text in Spalte 4 der Anlage 6 der FPV 2008 und FPV 2009 ergänzt ist, sind ebenfalls mit dem weitergeltenden Entgeltschlüssel aus 2008 abzurechnen.

Für diejenigen Entgeltschlüssel aus 2008, die alle jeweiligen OPS-Kodes zusammen-fassen, können dabei auch die 2009 zusätzlich aufgenommenen OPS-Kodes ausgewiesen werden.

Dies betrifft: ZE2008-06

Die Entgeltschlüssel können wie folgt abgerechnet werden:

76000060 (ZE2008-06) für alle dem ZE2009-73 zugeordneten OPS-Kodes
5-029.4, 5-039.g, 5-039.h, 5-059.5
7600006B für OPS-Kode 5-039.g

Wird die in § 5 Abs. 2 Sätze 3 oder 4 FPV 2009 enthaltene Regelung (600,- EUR) herangezogen, sind die neuen Entgeltschlüssel für 2009 zu verwenden.

5. Zusatzentgelte, für die der ZE-Kode in Spalte 1 abweicht, die Bezeichnung in Spalte 2 geändert ist, aber der OPS-Kode in Spalte 3 und der OPS-Text in Spalte 4 der Anlage 6 der FPV 2008 und FPV 2009 übereinstimmen, sind ebenfalls mit dem weitergeltenden Entgeltschlüssel aus 2008 abzurechnen.

Dies betrifft:

*ZE2008-06 (ZE2009-73) in Verbindung mit OPS Kode 5-029.4 und 5-059.5
ZE2008-48 (ZE2009-72) in Verbindung mit OPS-Kode 5-786.j1*

Die Entgeltschlüssel können wie folgt abgerechnet werden:

7600006A für OPS-Kode 5-029.4
7600006D für OPS-Kode 5-059.5
7600048B für OPS-Kode 5-768.j1

6. Zusatzentgelte aus 2008, die in die Anlage 2 bzw. 5 der FPV 2009 überführt wurden oder deren zu Grunde liegende Prozedur entfallen ist, können für 2009 nicht mehr abgerechnet werden.

Dies betrifft:

*ZE2008-06 in Verbindung mit OPS-Kode 5-059.c3 oder .d3 (ZE102 in Anlage 5 der FPV 2009),
ZE2008-08 in Verbindung mit OPS-Kode 8-853.7* und 8-853.8* (ZE103 der Anlage 5 der FPV
2009) und OPS-Kode 8-857.1* (ZE104 in Anlage 5 der FPV 2009),
ZE2008-19 in Verbindung mit OPS-Kode 8-837.m* (ZE101 in Anlage 5 der FPV 2009),
ZE2008-48 in Verbindung mit OPS-Kode 5-786.j0 (ZE99 in Anlage 5 der FPV 2009).*

7. Zusatzentgelte aus 2008, die nicht in die FPV 2009 überführt wurden, können für 2009 nicht mehr abgerechnet werden.

Dies betrifft: *ZE2008-19 in Verbindung mit OPS-Kode 8-837.v*

Hinweis zu den Entgeltschlüsseln bei Weitergeltung von Entgelten aus 2008 für NUB-Leistungen, die als Zusatzentgelte in die Anlage 4 bzw. 6 FPV 2009 aufgenommen sind

Für die in Anlage 4 bzw. 6 der FPV 2009 mit Fußnote 4 gekennzeichneten Zusatzentgelte sind nach § 5 Abs. 2 Satz 3 FPV 2009 die bisher krankenhausesindividuell vereinbarten Entgelte gemäß § 15 Abs. 1 Satz 3 KHEntgG bis zum Beginn des Wirksamwerdens der neuen Budgetvereinbarung der Höhe nach weiter zu erheben. Für die Abrechnung von Entgelten aus 2008 für NUB-Leistungen, die in die Anlagen 4 bzw. 6 der FPV 2009 aufgenommen sind, sind folgende Entgeltschlüssel zu verwenden:

ZE2009-70 (Radioimmuntherapie mit Y90-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral)

- 76101005 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76102038 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, je Fall
- 76103009 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, je Patient
- 76103085 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76105019 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76106009 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76106015 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76108001 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76109009 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76111025 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76112001 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76113009 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76114023 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76115007 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76116024 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan
- 76116040 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, pro Applikation bei 250 mg/(mxm) und 2 mxm Körperoberfläche
- 76196634 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 6-003.6
- 76196656 Radioimmuntherapie mit (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, pro 3,2 mg
- 76196738 Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan

ZE2009-71 (Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga)

- 76103080 Radiorezeptorthherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-phe, Tyr-Octreotid)
- 76105126 Radiorezeptorthherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC
- 76109154 Radiorezeptorthherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-phe, Tyr-Octreotid)
- 76116027 Radiorezeptorthherapie neuroendokriner Tumore mit DOTATOC (DOTA-phe, Tyr-Octreotid)
- 76116043 Radiorezeptorthherapie mit radionuklidmarkiertem Somatostatin
- 76196221 Radiorezeptorthherapie mit radionuklidmarkierten Somatostatinanaloga;
OPS 8-530.60