

Schlüsselfortschreibung vom 25.07.2008

zur Fortschreibung der § 301-Vereinbarung vom 01.02.2008

mit Wirkung zum 01.08.2008

Nachträge zum Anhang B zur Anlage 2

Modellvorhaben nach § 24 BpflV oder § 26 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

Rheinland-Pfalz

44007084

SE Zuschlag für Multimorbidität, - Diabetes, Übergewicht (PMC 209930)

Gelöscht: FP

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

Hessen

76006146ZE2008-27-1 Berinert 500 P (je 500 Einheiten)76006147ZE2008-27-2 Ceprothin (je 250 Einheiten)76006148ZE2008-27-3 Immuseven VII (je 250 Einheiten)76006149ZE2008-27-4 Novoseven, Hämophilizentrum Frankfurt (je 60 KIE)76006150ZE2008-27-5 Faktor IX SDN (je 250 Einheiten)76006151ZE2008-27-6 Octanine F (je 250 Einheiten)76006152ZE2008-27-7 Fibrogammin P (je 250 Einheiten)76006153ZE2008-27-8 Octaplas (je 200 ml)

Bundesweit

76096163ZE2007-46-51 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 100 mg bis unter 200 mg76096164ZE2007-46-52 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 200 mg bis unter 300 mg76096165ZE2007-46-53 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 300 mg bis unter 400 mg76096166ZE2007-46-54 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 400 mg bis unter 500 mg76096167ZE2007-46-55 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 500 mg bis unter 600 mg76096168ZE2007-46-56 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 600 mg bis unter 700 mg76096169ZE2007-46-57 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 700 mg bis unter 800 mg

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

76096170	ZE2007-46-58 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 800 mg bis unter 900 mg
76096171	ZE2007-46-59 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 900 mg bis unter 1000 mg
76096172	ZE2007-46-60 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1000 mg bis unter 1100 mg
76096173	ZE2007-46-61 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1100 mg bis unter 1200 mg
76096174	ZE2007-46-62 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1200 mg bis unter 1300 mg
76096175	ZE2007-46-63 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, Thymoglobulin, 1300 mg bis unter 1400 mg
76096176	ZE2008-56-24 Gabe von Bosentan, oral, pro 62,5 mg (Entgeltanzahl mindestens 12)
76096177	ZE2008-59-23 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1 Mio IE (Entgeltanzahl mindestens 100)
76096178	ZE2008-60-24 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral, pro 1 Mio IE (Entgeltanzahl mindestens 75)
76096179	ZE2008-63-4 Gabe von Dibotermin alfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg (Entgeltanzahl mindestens 12)
76096180	ZE2008-64-4 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, pro 1 mg (Entgeltanzahl mindestens 4)
76096181	ZE2007-52-1 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; Hersteller 1
76096182	ZE2007-52-2 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers; Hersteller 2
76096183	ZE2008-66-1 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, bis 50 mg
76096184	ZE2008-66-2 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 51 mg bis 100 mg
76096185	ZE2008-66-3 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 101 mg bis 150 mg
76096186	ZE2008-66-4 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 151 mg bis 200 mg
76096187	ZE2008-66-5 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 201 mg bis 250 mg
76096188	ZE2008-66-6 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 251 mg bis 300 mg
76096189	ZE2008-66-7 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 301 mg bis 350 mg
76096190	ZE2008-66-8 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 351 mg bis 400 mg
76096191	ZE2008-66-9 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 401 mg bis 450 mg
76096192	ZE2008-66-10 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 451 mg bis 500 mg
76096193	ZE2008-66-11 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 501 mg bis 550 mg
76096194	ZE2008-66-12 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, 551 mg bis 600 mg
76096195	ZE2008-66-13 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Pompe, mehr als 600 mg
76096196	ZE2008-66-14 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry, bis 35 mg
76096197	ZE2008-66-15 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Morbus Fabry, 36 mg bis 70 mg
76096198	ZE2008-46A-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, 100 mg; OPS 8-812.3

76096199	ZE2008-46-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096200	ZE2008-46-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 1000 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096201	ZE2008-46-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen oder vom Pferd, parenteral, je 1 mg; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
76096202	ZE2008-19A-13 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m0 oder .mx) in Kombination mit 8-83b.08
76096203	ZE2008-19A-14 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m1 oder .m2) in Kombination mit 8-83b.08
76096204	ZE2008-19A-15 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m3 oder .m4) in Kombination mit 8-83b.08
76096205	ZE2008-19A-16 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m5 oder .m6) in Kombination mit 8-83b.08
76096206	ZE2008-19A-17 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m0 oder .mx) in Kombination mit 8-83b.00
76096207	ZE2008-19A-18 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m1 oder .m2) in Kombination mit 8-83b.00
76096208	ZE2008-19A-19 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m3 oder .m4) in Kombination mit 8-83b.00
76096209	ZE2008-19A-20 Medikamente-freisetzende Koronarstents; OPS (8-837.m5 oder .m6) in Kombination mit 8-83b.00
76096210	ZE2008-27-1 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VIII plasmatisch (human), 250 IE
76096211	ZE2008-27-2 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor VII a, 60 kIE
76096212	ZE2008-27-3 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII (human), 250 E
76096213	ZE2008-46A-2 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG 200; OPS 8-812.3
76096214	ZE2008-46A-3 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral, ATG 25; OPS 8-812.3
76096215	ZE2008-66-16 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Myozyme, je applizierte volle 50 mg Ampulle; OPS 6-003.7
76096216	ZE2008-66-17 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Cerezyme, je applizierte volle 100 U; OPS 6-003.7
76096217	ZE2008-66-18 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gabe von Fabrazyme, je applizierte volle 35 mg Ampulle; OPS 6-003.7
76096218	ZE2008-46A-4 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen parenteral, je applizierte volle 100 mg; OPS 8-812.3
76096219	ZE2008-46B-1 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Pferd parenteral, je applizierte volle 100 mg; OPS 8-812.4
76096220	ZE2008-46A-5 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, vom Kaninchen parenteral, je applizierte volle 25 mg; OPS 8-812.3
76096221	ZE2008-66-19 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Replagal, je 3.5 mg; OPS 6-003.7
76096222	ZE2008-66-20 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldurazyme, je 500 E; OPS 6-003.7
76096223	ZE2008-66-21 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Myozyme, pro 1.000 mg
76096224	ZE2008-66-22 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Gemzyme, je mg; OPS 6-003.7
76096225	ZE2008-66-23 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Cerezyme, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096226	ZE2008-66-24 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Larodinase, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096227	ZE2008-66-25 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Fabrazyme, je mg; OPS 6-003.7

76096228	ZE2008-66-26 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Replagal, je mg; OPS 6-003.7
76096229	ZE2008-66-27 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Aldorazyme, je 1 IE; OPS 6-003.7
76096230	ZE2008-66-28 Enzymersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Naglazyme, je mg; OPS 6-003.7
76096231	ZE2008-02A-1 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation bis 47 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.10
76096232	ZE2008-02A-2 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.11
76096233	ZE2008-02A-3 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, Implantation > 95 h; OPS 5-376.20 in Kombination mit 8-83a.12
76096234	ZE2008-02C-1 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation bis 47 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.20
76096235	ZE2008-02C-2 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.21
76096236	ZE2008-02C-3 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, Implantation > 95 h; OPS 5-376.30 in Kombination mit 8-83a.22
76096237	ZE2008-02B-1 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 47 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.10
76096238	ZE2008-02B-2 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 48 h - 95 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.11
76096239	ZE2008-02B-3 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, univentrikulär, isolierter Pumpenwechsel > 95 h; OPS 5-376.22 in Kombination mit 8-83a.12
76096240	ZE2008-02D-1 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 47 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.20
76096241	ZE2008-02D-2 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel bis 48 h – 95 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.21
76096242	ZE2008-02D-3 Links- und rechtsvertikulare Herzassistenzsysteme („Kunstherz“), Extrakorporale Pumpe, biventrikulär, isolierter Pumpenwechsel > 95 h; OPS 5-376.32 in Kombination mit 8-83a.22
76196138	Radioimmuntherapie mit Yttrium (⁹⁰ Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 8-014.6
76196542	Anidulafungin, 1 mg
76196543	Anidulafungin, 1000 mg
76196544	Lenalidomid, 1000 mg
76196545	Natalizumab, MS-Therapie, je 1 mg
76196546	Panitumumab, 20 mg parenteral
76196547	Dasatinib, 50 mg
76196548	Temsirolimus, 30 mg
76196549	Trabectedin, 1 mg
76196550	Miconazol, 50 mg
76196551	Nelarabin, 50 ml
76196552	Trabectedin, 0,25 mg
76196553	Dasatinib, 20 mg
76196554	Molekulares Monitoring der Resttumormarkern (MRD), Identifikation von patientenspezifischen MRD-Markern; OPS 1-991.0

Gelöscht: 76196253

Gelöscht: Antikörper beschichteter Koronarstent

Gelöscht: I

Gelöscht: I

76196555	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), patientenspezifische molekulargenetische Quantifizierung der Resttumorlast (MRD Monitoring); OPS 1-991.1
76196556	Nilotinib, Kps.
76196557	Anidulafungin, 100 mg
76196558	Dasatinib, 70 mg
76196559	Lenalidomid, 21 x 5 mg
76196560	Lenalidomid, 21 x 10 mg
76196561	Lenalidomid, 21 x 15 mg
76196562	Lenalidomid, 21 x 25 mg
76196564	Sunitinib, 400 mg bis 450 mg
76196565	Sunitinib, 450 mg bis 500 mg
76196566	Sunitinib, 800 mg bis 1000 mg
76196567	Sunitinib, 1000 mg bis 1200 mg
76196568	Sunitinib, 1200 mg bis 1400 mg
76196569	Lenalidomid, 150 mg bis 175 mg
76196570	Lenalidomid, 175 mg bis 200 mg
76196571	Lenalidomid, 200 mg bis 225 mg
76196572	Lenalidomid, 225 mg bis 250 mg
76196573	Lenalidomid, 300 mg bis 350 mg
76196574	Lenalidomid, 350 mg bis 400 mg
76196575	Lenalidomid, 400 mg bis 450 mg
76196576	Lenalidomid, 450 mg bis 500 mg
76196577	Lenalidomid, 500 mg bis 550 mg
76196578	Lenalidomid, über 550 mg
76196580	Künstlicher Analsphinkter
76196581	Anidulafungin, pro 1 mg
76196582	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie
76196583	Dasatinib, pro 1 mg
76196584	Antikörperbeschichteter Koronarstent, pro Implantat
76196585	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD)
76196586	Nelarabin, pro 1 mg
76196587	Panitumumab, pro 1 mg
76196588	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, pro Implantat
76196589	Temsirolimus, pro 1 mg
76196590	Natalizumab, pro 1 mg
76196591	Endovaskuläre Implantation einer Herzklappenprothese / Mitralklappenanuloplastie; perkutaner Zugang
76196592	Künstlicher Analsphinkter, je Fall
76196593	Dasatinib, 1000 mg
76196594	Endobronchialventil, je Ventil
76196595	Nelarabin, 1000 mg
76196596	Nilotinib, 1 mg
76196597	Nilotinib, 1000 mg
76196598	Panitumumab, 1000 mg
76196599	Sorafenib, 1000 mg
76196600	Sunitinib, 1000 mg
76196602	Dasatinib
76196603	Anidulafungin, je mg
76196604	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter, pro Fall je Katheter
76196605	Micafungin, pro Tag
76196606	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal
76196607	Nelarabin, pro Tag
76196608	Panitumumab, 200 mg, 1. Gabe

76196609	Panitumumab, 200 mg, ab 2. Gabe	
76196610	Temsirolimus, pro Gabe	
76196611	Trabectedin (Ecteinascidin-743), pro Gabe	
76196612	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w0	
76196613	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w1	
76196614	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w2	
76196615	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w3	
76196616	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w4	
76196617	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w5	
76196618	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w6	
76196619	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w7	
76196620	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w8	
76196621	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.w9	
76196622	Antikörperbeschichteter Koronarstent; OPS 8-837.wa	
76196623	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal, perkutaner (endovasculärer) Aortenklappenersatz; OPS 5-35a.00	
76196624	Endovasculärer Herzklappenersatz, perkutan-transluminal und transapikal, endovasculärer Pulmonalklappenersatz; OPS 5-35a.1	
76196625	Transapikaler Herzklappenersatz; OPS 5-35a.01	
76196626	Amphotericin B Lipidkomplex, 100 mg; OPS 6-003.l	Formatiert: Englisch (Großbritannien)
76196627	Anidulafungin, 100 mg; OPS 6-003.k	
76196628	Clofarabin; OPS 6-003.j	Formatiert: Englisch (Großbritannien)
76196629	Abatacept, 250 mg; OPS 6-003.m	
76196630	Lenalidomid, 25 mg; OPS 6-003.g	
76196631	Fluoreszenzgesteuerte Diagnostik oder Resektionstechnik des Harnblasenkarzinoms (HEXVIX); OPS (5-573.4 und 5-989) oder (1-661 und (1-460.2 oder 1-460.5) und 5-989)	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196632	Palifermin, mehr als 5 Ampullen a 6,25 mg	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196633	Eculizumab, 300 mg; OPS 6-003.h	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196634	Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 6-003.6	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196635	Kiefergelenksendoprothese (Totalersatz); OPS 5-773.a0, .a1, 5-779.20 oder .21	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196636	Kiefergelenksendoprothese Gelenkkopfprothese; OPS 5-773.a2 oder 5-779.22	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196637	Nelarabin, 250 mg; OPS 6-003.e	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196638	Sitaxentan, 100 mg	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196639	Sorafenib, 200 mg; OPS 6-003.b	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196640	Sunitinib, 50 mg; OPS 6-003.a	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196641	Treprostinil, 20 mg (Flasche)	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196642	Treprostinil, 50 mg (Flasche)	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196643	Treprostinil, 100 mg (Flasche)	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196644	Treprostinil, 200 mg (Flasche)	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196645	Überlange 3D-Coils zur intrakraniellen Aneurysmathherapie; OPS 8-83b.32 oder .33	
76196646	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmathherapie; OPS 8-83b.31	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196647	Künstlicher Analsphinkter, Soft Anal Band; OPS 5-496.9 oder .a4	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196648	Intrakranielle endovasculäre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), Rekanalisation von Hirnarterien; OPS 8-836.80 und 8-83b.8*	
76196649	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 1 Rippe; OPS 5-838.d0	
76196650	Vertical Expandable Prosthetic Titanium Rib, dorsale Skolioseaufrichtung, Titanrippe, 2 Rippen; OPS 5-838.d1	
76196651	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Identifikation; OPS 1-991.0	
76196652	Molekulares Monitoring der Resttumorlast, bei ALL, Quantifizierung; OPS 1-991.1	
76196653	Amphotericin B Lipidkomplex, parenteral, pro Behandlungstag 350 mg; OPS 6-003.l	Formatiert: Deutsch (Deutschland)
76196654	Carmustin-Implantat, intrathekal; OPS 6-003.3	

76196655	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nieren-Lebendspende; OPS 5-555.0 und 5-930.21
76196656	Radioimmuntherapie mit (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan, pro 3.2 mg
76196657	Carmustin-Implantat, intrathekal; je Implantat
76196658	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 1 System
76196659	Intrakranielle endovaskuläre Thrombektomie (Mikrodraht-Retriever), 2 Systeme oder mehr
76196660	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Erstuntersuchung pro Fall
76196661	Molekulares Monitoring der Resttumorlast (MRD), Folgeuntersuchung pro Fall
76196662	Intrakavitäre Radiotherapie mit Jod 125
76196663	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße
76196664	Dasatinib, 140 mg
76196665	Decitabine, pro mg
76196666	Bioaktive Coils zur intrakraniellen Aneurysmatherapie; OPS 8-83b.31 oder .32
76196667	Panitumumab, je Applikation
76196668	Ambrisentan, je applizierte 5 mg
76196669	Nilotinib, je applizierte volle 200 mg
76196670	Abatacept, pro 1.000 mg
76196671	Natalizumab, pro 1.000 mg
76196672	Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter; OPS 8-83b.b0
76196673	Micafungin
76196674	Nilotinib
76196675	Panitumumab
76196676	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 1 Stent in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m0 in Kombination mit 8-83b.07
76196677	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m1 in Kombination mit 8-83b.07
76196678	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 2 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m2 in Kombination mit 8-83b.07
76196679	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 3 Stents in 1 Koronararterie; OPS 8-837.m3 in Kombination mit 8-83b.07
76196680	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 3 Stents in mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m4 in Kombination mit 8-83b.07
76196681	Trabectedin (Ecteinascidin – 743)
76196682	Ex-vivo-Chemosensibilitätstestung; OPS 1-990
76196683	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-555.0
76196684	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-555.6
76196685	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.10 in Kombination mit 5-930.21
76196686	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-555.0
76196687	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-555.6
76196688	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.11 in Kombination mit 5-930.21
76196689	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-555.0
76196690	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-555.6
76196691	AB0-inkompatible Organtransplantation, Nierentransplantation; OPS 8-821.0 in Kombination mit 5-930.21

Formatiert: Französisch (Frankreich)

Formatiert: Französisch (Frankreich)

Formatiert: Deutsch (Deutschland)

<u>76196692</u>	<u>Endobronchialventil, 1 Ventil; OPS 5-339.50</u>
<u>76196693</u>	<u>Endobronchialventil, 2 Ventile; OPS 5-339.51</u>
<u>76196694</u>	<u>Endobronchialventil, 3 Ventile; OPS 5-339.52</u>
<u>76196695</u>	<u>Endobronchialventil, 4 Ventile; OPS 5-339.53</u>
<u>76196696</u>	<u>Fluoreszenzzytoskopie (Photodynamische Diagnostik) HAL, 1 mg</u>
<u>76196697</u>	<u>Panitumumab, pro 400 mg</u>
<u>76296020</u>	<u>Zwerchfellschrittmacher, Antennen lang</u>
<u>76296021</u>	<u>Zwerchfellschrittmacher, Transmitter</u>
<u>76296022</u>	<u>Intraoperative MRT mit integrierter Neuronavigation</u>

Gelöscht: Zentrum für
Mikrochirurgie/Replantation

Gelöscht: Traumazentrum

Bundesweit nach Anlage 5 FPV 2008

76ZE8216	ZE8216 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.850 mg; OPS 6-001.6f	Gelöscht: ZE8215
76ZE8217	ZE8217 Gabe von Rituximab, parenteral, 2.850 mg bis unter 3.250 mg; OPS 6-001.6g	Gelöscht: ZE8215
76ZE8218	ZE8218 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.250 mg bis unter 3.650 mg; OPS 6-001.6h	Gelöscht: ZE8215
76ZE8219	ZE8219 Gabe von Rituximab, parenteral, 3.650 mg und mehr; OPS 6-001.6j	Gelöscht: ZE8215

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

Bundesweit

- 85000015 Tagesklinik Neurochirurgie
- 85004006 Besondere Einrichtung Zentrum für Mikrochirurgie/Replantation
- 85004007 Besondere Einrichtung Traumazentrum
- 85004008 Besondere Einrichtung für Drogenentzug
- 85004009 Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B
- 85004010 Besondere Einrichtung für Neurologie, Phase B Intensivmedizin

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

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

Bundesweit

- 86000003 Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
- 86000004 Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
- 86000005 Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
- 86000006 Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

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

Bundesweit

- 87000003 Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
- 87000004 Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0
- 87000005 Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0
- 87000006 Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

Formatiert: Einzug: Links: 0 cm

Formatiert: Schriftart: Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0 cm, Abstand Vor: 6 pt

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

Formatiert: Abstand Vor: 6 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

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

Bundesweit

88000003

Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

88000004

Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0

88000005

Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

88000006

Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm

Formatiert: Schriftart: Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0 cm, Abstand Vor: 6 pt

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

Formatiert: Abstand Vor: 6 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Abstand Vor: 0 pt

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

Bundesweit

89000003

Teilstationäres Schlaflabor, Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

89000004

Teilstationäres Schlaflabor, Maskenanpassungsnacht mit Abbruch und Umstellung auf Sauerstofftitration mit Kapnographie; OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 und 9-500.0

89000005

Teilstationäres Schlaflabor, Diagnostiknacht und primäre Sauerstofftitrationsnacht mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

89000006

Teilstationäres Schlaflabor, kombinierte Diagnostik-/Maskennacht und Sauerstofftitration mit Kapnographie (2 Nächte); OPS 1-790 in Verbindung mit 8-717.0 kombiniert mit 1-790 in Verbindung mit 9-500.0

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm

Formatiert: Schriftart: Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm, Abstand Vor: 6 pt

Gelöscht: für Vereinbarungen ab 2007

Formatiert: Abstand Vor: 6 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm, Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm, Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm, Abstand Vor: 0 pt

Formatiert: Schriftart: Nicht Fett

Formatiert: Einzug: Links: 0,03 cm, Abstand Vor: 0 pt

Nachträge zum Anhang D zur Anlage 2

Nachtrag 2

EBM-Schlüssel z	Lfd_nr_be	Entgelt_Bez	Punkt zahl_ AO	EBM_ Betrag	Waehrung	ZusatzKz_ EBM	Gueltig_ab	Gueltig_bis
01723	1	Untersuchung im 34. bis 36. Lebensmonat (U7a)	790		EUR		20080701	99991231
01735	1	Beratung zu Früherkennungsuntersuchungen	230		EUR		20080101	99991231
01745	1	Früherkennungsuntersuchung auf Hautkrebs gemäß Abschnitt B. 5. oder C 2. der Krebsfrüherkennungs-Richtlinie	605		EUR		20080701	99991231
01746	1	Zuschlag zur Nummer 01732 für die Früherkennungsuntersuchung auf Hautkrebs gemäß Abschnitt B. 5. oder C 2. der Krebsfrüherkennungs-Richtlinie	480		EUR		20080701	99991231
01812	1	Chlamydien-Antigen, vorgefertigter Testträger	75		EUR		20080101	20080425 Gelöscht: 99991231
01813	1	Chlamydien-Antigen, markierte Sonden	220		EUR		20080101	20080425 Gelöscht: 99991231
01816	1	Chlamydia trachomatis-Nachweis im Urin	190		EUR		20080401	99991231
01817	1	Einzelbestimmung von Chlamydia trachomatis im Endozervikal-abstrich mittels Enzym-Immuno-Assay (EIA)	190		EUR		20080401	99991231
01818	1	Entnahme von Zellmaterial	55		EUR		20080401	99991231
01840	1	Chlamydia trachomatis-Nachweis im Urin	190		EUR		20080401	99991231
01842	1	Einzelbestimmung von Chlamydia trachomatis im Endozervikal-abstrich mittels Enzym-Immuno-Assay (EIA)	190		EUR		20080401	99991231
01843	1	Entnahme von Zellmaterial	55		EUR		20080401	99991231
01915	1	Chlamydia trachomatis-Nachweis im Urin	190		EUR		20080401	99991231
01917	1	Einzelbestimmung von Chlamydia trachomatis im Endozervikal-abstrich mittels Enzym-Immuno-Assay (EIA)	190		EUR		20080401	99991231
01918	1	Entnahme von Zellmaterial	55		EUR		20080401	99991231
04330	1	Spirometrie	170		EUR		20080101	20080331 Gelöscht: 99991231
04330	1	Spirographische Untersuchung	170		EUR		20080401	99991231

<u>10343</u>	<u>1</u>	<u>(Teil-)Exzision einer malignomverdächtigen oder malignen Hautveränderung am Körperstamm oder an den Extremitäten</u>	<u>385</u>	<u>EUR</u>	<u>20080701</u>	<u>99991231</u>	
<u>10344</u>	<u>1</u>	<u>(Teil-)Exzision einer kleinen malignomverdächtigen oder malignen Hautveränderung im Kopf-/Gesichtsbereich oder an der Hand</u>	<u>695</u>	<u>EUR</u>	<u>20080701</u>	<u>99991231</u>	
32820	1	Nachweis von HPV-DNA	20,5	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
<u>32820</u>	<u>1</u>	<u>Nachweis von HPV-DNA</u>	<u>16,5</u>	<u>EUR</u>	<u>20080701</u>	<u>99991231</u>	
32829	1	Bordetella-pertussis- und Parapertussis	16,5	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
<u>32829</u>	<u>1</u>	<u>Bordetella pertussis- und B. parapertussis</u>	<u>16,5</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	
32832	1	Parvo-Virus	16,5	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
<u>32832</u>	<u>1</u>	<u>Parvovirus</u>	<u>16,5</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	
32838	1	Noro-Virus	16,5	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
<u>32838</u>	<u>1</u>	<u>Norovirus</u>	<u>16,5</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	
32850	1	Chromosomenanalyse aus Zellen des hämatopoetischen Systems	199,1	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32851	1	Chromosomenanalyse aus Fibroblasten	227,3	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32852	1	Zuschlag zu den Leistungen nach den Nrn. 32850 und 32851 für die spezielle Darstellung der Strukturen einzelner Chromosomen durch die Anwendung besonderer Techniken	64,2	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32855	1	Nachweis oder Ausschluss einer krankheitsrelevanten genomischen Mutation mittels Hybridisierung menschlicher DNA	39,9	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32856	1	Nachweis oder Ausschluss einer krankheitsrelevanten genomischen Mutation mittels Amplifikation menschlicher DNA mittels Polymerase-Kettenreaktion	32	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32857	1	Nachweis oder Ausschluss einer krankheitsrelevanten genomischen Mutation mittels Sequenzierung menschlicher DNA	143,7	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
32859	1	Zuschlag zu den Gebührenordnungspositionen 32829 bis 32839	4	EUR	20080101		Gelöscht: 99991231
<u>32859</u>	<u>1</u>	<u>Zuschlag zu den Gebührenordnungspositionen 32820, 32829 bis 32839 und 32841 bis 32844</u>	<u>4</u>	<u>EUR</u>	<u>20080701</u>	<u>99991231</u>	
<u>32862</u>	<u>1</u>	<u>Molekulargenetische Untersuchung HLA-B27</u>	<u>30,00</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	

36501	1	Postoperative Überwachung 1	35	EUR	20080101	20080331	Gelöscht: 99991231
<u>36501</u>	<u>1</u>	<u>Postoperative Überwachung 1</u>	<u>40</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	
36502	1	Postoperative Überwachung 2	65	EUR	20080101	20080331	Gelöscht: 99991231
<u>36502</u>	<u>1</u>	<u>Postoperative Überwachung 2</u>	<u>70</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	
36504	1	Postoperative Überwachung 4	200	EUR	20080101	20080331	Gelöscht: 99991231
<u>36504</u>	<u>1</u>	<u>Postoperative Überwachung 4</u>	<u>205</u>	<u>EUR</u>	<u>20080401</u>	<u>99991231</u>	