

Schlüsselfortschreibung vom 27.1.2006

zur Fortschreibung der § 301-Vereinbarung vom 4.7.2005

mit Wirkung zum 1.2.2006

Anmerkung: Diese Schlüsselfortschreibung umfasst nur Ergänzungen des Entgeltartenschlüssels.

Nachträge zur Anlage 2

Nachtrag 1

Schlüssel 6: Fachabteilungen

...

Fachabteilungen mit Differenzierung nach Schwerpunkten

- [2953](#) [Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik](#)
- [2954](#) [Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtklinik](#)

Nachträge zum Anhang B zur Anlage 2

Nachtrag 2

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

Hamburg

[76002046](#) [ZE2005-03-4 ECMO, Alter < 60 Tage, je Anwendung, Anwendungszeitraum: 10 Tage](#)

Nordrhein-Westfalen

[76005146](#) [ZE2005-27-13 Faktor VIII – Inhibitor je 250 Einheiten](#)
[76005147](#) [ZE2005-27-14 Faktor IX, gentechnisch je 50 Einheiten](#)
[76005148](#) [ZE2005-27-15 Immunglobulin M/G/A je 1 Gramm/20ml](#)
[76005149](#) [ZE2005-27-16 Immunglobulin G Human je 1 Gramm](#)
[76005150](#) [ZE2006-27-1 Faktor IX / II / X / XIV je 50 Einheiten](#)
[76005151](#) [ZE2006-27-2 Antithrombin III je 50 Einheiten](#)
[76005152](#) [ZE2006-27-3 Immunglobulin G Human je 2,5 g / 50 ml](#)
[76005153](#) [ZE2006-27-4 Faktor I, Haemocomplettan HS \(plasmatisch\) je 1g](#)
[76005154](#) [ZE2006-27-5 Faktor VII, S TIM 4 \(plasmatisch\) je 50 E](#)

| | |
|--------------------------|---|
| 76005155 | ZE2006-27-6 Faktor VIIa, Novo Seven (gentechnisch) je 60 KIE |
| 76005156 | ZE2006-27-7 Faktor VIII, Advate (gentechnisch) je 250 E |
| 76005157 | ZE2006-27-8 Faktor VIII, Haemate HS (plasmatisch) je 250 E |
| 76005158 | ZE2006-27-9 Faktor VIII, Recombinate (gentechnisch) je 250 E |
| 76005159 | ZE2006-27-10 Faktor VIII, Feiba S TIM (plasmatisch) je 250 E |
| 76005160 | ZE2006-27-11 Faktor VIII, Beriate P (plasmatisch) je 250 E |
| 76005161 | ZE2006-27-12 Faktor VIII, Kogenate (gentechnisch) je 250 E |
| 76005162 | ZE2006-27-13 Faktor VIII, Immunate S TIM Plus je 250 E |
| 76005163 | ZE2006-27-14 Faktor IX, Berinin HS (plasmatisch) je 100 E |
| 76005164 | ZE2006-27-15 Faktor VIII, Fbrogammin (plasmatisch) je 250 E |
| 76005165 | ZE2006-27-16 Faktor II / VII / IX / X, PPSB (plasmatisch) je 50 E |
| 76005166 | ZE2006-27-17 Antithrombin III (plasmatisch) je 50 E |
| 76005167 | ZE2006-27-18 Endobulin (plasmatisch) je 1g |
| 76105063 | Doppel-Ballon-Enteroskopie |
| 76105064 | ISKD-Nagel (=Intramedullary Skeletal Kinetik Distractor) |
| 76105065 | Dibotermin alfa (rhBMP-2) |
| 76205002 | Gefensterte Stentgraftprothese |
| Rheinland-Pfalz | |
| 76007039 | ZE2005-35-1 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, aus Deutschland |
| 76007040 | ZE2005-35-2 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, außerhalb Europas |
| Baden-Württemberg | |
| 76008102 | ZE2005-16-1 Isolierte Extremitätenperfusion mit TNF; OPS 8-859 in Kombination mit 8-810.** |
| 76108108 | Laserresektion der Prostata; OPS 5-601.41 |
| 76108109 | Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA) |
| 76108110 | Anlage eines intra-extrakraniellen High-Flow-Bypasses mittels der nicht-okklusiven Laser-assistierten Anastomosierungstechnik (ELANA) |
| 76108111 | Radioimmuntherapie mit Yttrium (90Y)-markiertem Ibritumomab-Tiuxetan; OPS 8-530.6 |
| Bayern | |
| 76009149 | ZE2005-10-1 Leberersatztherapie, Erwachsene; OPS 8-858 |
| 76009150 | ZE2005-10-2 Leberersatztherapie, Kinder; OPS 8-858 |
| 76009152 | ZE2005-35-4 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, Knochenmark - Deutschland |
| 76009153 | ZE2005-35-5 Fremdbezug von hämopoetischen Stammzellen, Stammzellen/Knochenmark – von außerhalb Europa |
| 76109026 | Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin |
| 76109027 | Bevacizumab bis 100 mg |
| 76109028 | Bevacizumab 100 mg bis 150 mg |
| 76109029 | Bevacizumab 150 mg bis 200 mg |
| 76109030 | Bevacizumab 200 mg bis 250 mg |
| 76109031 | Bevacizumab 250 mg bis 300 mg |
| 76109032 | Bevacizumab 300 mg bis 350 mg |
| 76109033 | Bevacizumab 350 mg bis 400 mg |
| 76109034 | Bevacizumab 400 mg bis 450 mg |
| 76109035 | Bevacizumab 450 mg bis 500 mg |
| 76109036 | Bevacizumab 500 mg bis 600 mg |
| 76109037 | Bevacizumab ab 600 mg |
| 76109038 | Cetuximab bis 300 mg |
| 76109039 | Cetuximab 300 mg bis 600 mg |
| 76109040 | Cetuximab 600 mg bis 900 mg |
| 76109041 | Cetuximab 900 mg bis 1200 mg |
| 76109042 | Cetuximab 1200 mg bis 1500 mg |
| 76109043 | Cetuximab 1500 mg bis 2000 mg |
| 76109044 | Cetuximab 2000 mg bis 2500 mg |
| 76109045 | Cetuximab 2500 mg bis 3000 mg |
| 76109046 | Cetuximab 3000 mg bis 3500 mg |
| 76109047 | Cetuximab 3500 mg bis 4000 mg |

| | |
|--------------------------|---|
| 76109048 | Cetuximab ab 4000 mg |
| 76109049 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 20 mg bis unter 40 mg; OPS 8-810.k3 |
| 76109050 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 40 mg bis unter 60 mg; OPS 8-810.k4 |
| 76109051 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 60 mg bis unter 80 mg; OPS 8-810.k5 |
| 76109052 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 80 mg bis unter 100 mg; OPS 8-810.k6 |
| 76109053 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 100 mg bis unter 120 mg; OPS 8-810.k7 |
| 76109054 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 120 mg bis unter 140 mg; OPS 8-810.k8 |
| 76109055 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 140 mg bis unter 160 mg; OPS 8-810.k9 |
| 76109056 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 160 mg bis unter 180 mg; OPS 8-810.ka |
| 76109057 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 180 mg bis unter 200 mg; OPS 8-810.kb |
| 76109058 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 200 mg bis unter 220 mg; OPS 8-810.kc |
| 76109059 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 220 mg bis unter 240 mg; OPS 8-810.kd |
| 76109060 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 240 mg bis unter 260 mg; OPS 8-810.ke |
| 76109061 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 260 mg bis unter 280 mg; OPS 8-810.kf |
| 76109062 | Drotrecogin alfa (aktiviert) / (rekombinantes humanes aktiviertes Protein C), 280 mg und mehr; OPS 8-810.kg |
| 76109063 | Pemetrexed bis 250 mg |
| 76109064 | Pemetrexed 250 bis 750 mg |
| 76109065 | Pemetrexed 750 bis 1250 mg |
| 76109066 | Pemetrexed 1250 bis 1750 mg |
| 76109067 | Pemetrexed 1750 bis 2250 mg |
| 76109068 | Pemetrexed 2250 bis 2750 mg |
| 76109069 | Pemetrexed ab 2750 mg |
| 76109070 | Pumpless Extracorporal Lung Assist (PECLA) |
| 76109071 | Autologe Chondrozytentransplantation |
| 76109072 | Extremitätenkorrekturen mit voll implantierbaren Distractionssystemen |
| 76109073 | Itraconazol |
| 76109075 | Radioimmuntherapie maligner Gliome mit Tenascin Antikörper |
| 76109076 | Interne Radiopeptidtherapie mit Y-90- oder Lu-177- markierten Somatostatinanaloge |
| 76109077 | Behandlung von Leistenbrüchen mit titanisierten Kunststoffnetzen |
| 76209005 | Teilkörperhyperthermie-Behandlung (PBH) |

Saarland

| | |
|--------------------------|---|
| 76110002 | Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, 5 ml, 1 Ampulle |
| 76110003 | Antithymozytenglobulin / Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin (Thymoglobulin 25 mg TrS), 5 ml, 1 Dfl. |
| 76110004 | Bosentan, 1 Tablette |
| 76110005 | Cetuximab, 0 mg bis unter 300 mg |
| 76110006 | Cetuximab, 300 mg bis unter 600 mg |
| 76110007 | Cetuximab, 600 mg bis unter 900 mg |
| 76110008 | Cetuximab, 900 mg bis unter 1200 mg |
| 76110009 | Cetuximab, 1200 mg bis unter 1500 mg |
| 76110010 | Cetuximab, 1500 mg bis unter 2000 mg |
| 76110011 | Cetuximab, 2000 mg bis unter 2500 mg |
| 76110012 | Cetuximab, 2500 mg bis unter 3000 mg |
| 76110013 | Cetuximab, 3000 mg bis unter 3500 mg |

| | |
|--------------------------|---|
| 76110014 | Cetuximab, 3500 mg bis unter 4000 mg |
| 76110015 | Cetuximab, 4000 mg und mehr |
| 76110016 | Imatinib, 1 Tablette 100 mg |
| 76110017 | Imatinib, 1 Tablette 400 mg |
| 76110018 | Pegfilgrastim, 1 Fertigspritze |
| 76110019 | Pemetrexed, bis unter 250 mg |
| 76110020 | Pemetrexed, 250 mg bis unter 750 mg |
| 76110021 | Pemetrexed, 750 mg bis unter 1250 mg |
| 76110022 | Pemetrexed, 1250 mg bis unter 1750 mg |
| 76110023 | Pemetrexed, 1750 mg bis unter 2250 mg |
| 76110024 | Pemetrexed, 2250 mg bis unter 2750 mg |
| 76110025 | Pemetrexed, 2750 mg und mehr |

Sachsen

| | |
|--------------------------|--|
| 76014089 | ZE2005-27-6 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Recombinater Faktor VII; OPS 8-810.6* |
| 76014090 | ZE2005-27-7 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Recombinater Faktor IX; OPS 8-810.a* |
| 76014091 | ZE2005-27-8 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Feiba-Prothrombinkomplex mit Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität; OPS 8-810.c* |
| 76014092 | ZE2005-27-9 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor I; OPS 8-810.x |
| 76014093 | ZE2005-27-10 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, plasmatischer Faktor VII; OPS 8-810.7* |
| 76014094 | ZE2005-27-11 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XI; OPS 8-810.x |
| 76014095 | ZE2005-27-12 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Faktor XIII; OPS 8-810.e* |

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

| | |
|--------------------------|--|
| 80090001 | Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel |
| 80090002 | Doppel-Ballon-Enteroskopie |
| 80090003 | Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie |
| 80090004 | Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und -volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen) |
| 80090005 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge) |
| 80090006 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen) |
| 80090007 | RFA Knochen und anschließende Osteoplastie |

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

| | |
|--------------------------|--|
| 81090001 | Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel |
| 81090002 | Doppel-Ballon-Enteroskopie |
| 81090003 | Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie |
| 81090004 | Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und -volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen) |
| 81090005 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge) |
| 81090006 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen) |
| 81090007 | RFA Knochen und anschließende Osteoplastie |

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

| | |
|--------------------------|--|
| 82090001 | Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel |
| 82090002 | Doppel-Ballon-Enteroskopie |
| 82090003 | Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie |
| 82090004 | Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und -volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen) |
| 82090005 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge) |
| 82090006 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen) |
| 82090007 | RFA Knochen und anschließende Osteoplastie |

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

| | |
|--------------------------|--|
| 83090001 | Urethrale Injektionstherapie mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel |
| 83090002 | Doppel-Ballon-Enteroskopie |
| 83090003 | Hypothermie nach Reanimation / cerebraler Ischämie |
| 83090004 | Plastische Rekonstruktion von Ohrmuschelteil- und -volldefekten mit alloplastischen Ohrimplantaten (Polyethylen) |
| 83090005 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Lunge) |
| 83090006 | Radiofrequenzinduzierte Thermoablation von Tumoren, perkutan (Nierenzellen) |
| 83090007 | RFA Knochen und anschließende Osteoplastie |

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

Rheinland-Pfalz

| [85074011](#)

[Besondere Einrichtung Kinderneurologie](#)

Baden-Württemberg

| [85080032](#)

[Teilstationäre Onkologie](#)

| [85084005](#)

[Besondere Einrichtung für Neurologie](#)

Bayern

| [85090063](#)

[Teilstationäre regionale Tiefenhyperthermie](#)

| [85090064](#)

[Teilstationäre Teilkörperhyperthermie](#)

| [85094037](#)

[Besondere Einrichtung Kinderheilkunde](#)

| [85094038](#)

[Besondere Einrichtung Kinderintensivmedizin](#)

| [85094039](#)

[Besondere Einrichtung Kinderonkologie](#)

Thüringen

| [85160010](#)

[Teilstationäre Wirbelsäulen Chirurgie](#)