

Schlüsselfortschreibung vom 26.8.2020 zum 3.9.2020
mit Wirkung zum 1.1.2019 bzw. 1.1.2020
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V

PKV-relevante Inhalte

Anhang A zu Anlage 2 Teil I: Entgeltarten stationär

Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV)

Gültig ab 1.1.2019

76098126 ZE2020-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral, je 30 mg; OPS 6-008.9*

Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 1 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV)

Gültig ab 1.1.2020

76098159 ZE2020-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*

76098167 ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Fördermenge bis zu 5,5 Liter/Minute; OPS 8-839.46

76098170 ZE2020-71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga, Dotatate, intraarteriell mit Lutetium, aus nicht patientenindividueller Herstellung; OPS 8-530.a0

76098171 ZE2020-170 Gabe von Bevacizumab, parenteral, je 100 mg; OPS 6-002.9*

76098172 ZE2020-171 Gabe von Clofarabin, parenteral, je 20 mg; OPS 6-003.j*

76098173 ZE2020-172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension, je 105 ml; OPS 6-007.0*

76098174 ZE2020-173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten, je 1 mg; OPS 6-007.p*

76098175 ZE2020-174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal, je 50 mg; OPS 6-002.a*

76098176 ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral, je 1 Mio. IE; OPS 6-002.1*

76098177 ZE2020-177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral, je 1 mg; OPS 6-002.7*

76098178 ZE2020-178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral, je 1 mg; OPS 6-007.7*

76098179 ZE2020-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-006.4*

76098180 ZE2020-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert, magnetgetrieben; OPS 5-78a.j1

76098181 ZE2020-175 Gabe von Filgrastim, parenteral, je 25 Mio. IE; OPS 6-002.1*

76098182 ZE2020-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, NovoEight, je 10 Einheiten; OPS 8-810.8*

76098186 ZE2020-62 Mikroaxial-Blutpumpe, Implantation einer univentrikulären axialen Pumpe, rechts und/oder links; OPS 8-839.46 oder 8-839.47

76098187 ZE2020-108 Implantation einer Irisprothese, Intraokularlinse mit Irisblende; OPS 5-137.6

76098188 ZE2020-108 Implantation einer Irisprothese, Irisring; OPS 5-137.6

Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

Gültig ab 1.1.2020

76199206 Ivacaftor, je mg bei Verwendung eines 50 mg-Granulatbeutels, Alter >= 2 Jahre, Gewicht < 14 kg; OPS 6-006.d

76199264 Ivacaftor, je mg bei Verwendung eines 75 mg-Granulatbeutels, Alter >= 2 Jahre, Gewicht 14 kg bis unter 25 kg; OPS 6-006.d

76199268 Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen und hirnersorgender Halsgefäße, mit thrombogenitätsreduzierender Beschichtung, je Stent; OPS 8-84b.*0

76199269 Strömungsreduzierendes Drahtgeflecht im Koronarsinus; OPS 8-83d.5

76199273	Apalutamid, je 1000 mg
76199274	Rucaparib, je 1000 mg
76199275	Encorafenib in Kombination mit Binimetinib, Encorafenib je 1000 mg; OPS 6-00b.9
76199276	Ravulizumab, je 1000 mg
76199277	Larotrectinib, je 1000 mg
76199278	Zanamivir, intravenös, je 1000 mg
76199279	Cenegermin, je 20µg
76199280	Polatuzumab Vedotin, je 1000 mg
76199281	Andexanet alfa, je 10 mg
76199282	Durvalumab, je 20 mg; OPS 6-00b.7
76199283	Selbstexpandierendes, bioresorbierbares, Mometasonfuroat freisetzendes Nasennebenhöhlenimplantat, je Implantat, ab 2. Implantat; OPS 5-222.9 oder 5-223.8
76199284	Lenvatinib, je 4 mg, Indikation: Schilddrüse und Niere; OPS 6-008.j
76199285	Everolimus bei Neoplasie, Typ V, je 3 mg; OPS 6-005.8
76199286	Everolimus bei Neoplasie, Typ V, je 2 mg; OPS 6-005.8
76199287	Lenvatinib, je 10 mg, Indikation: Schilddrüse und Niere; OPS 6-008.j
76199288	Liposomales Cytarabin-Daunorubicin, je 100 mg Cytarabin / 44 mg Daunorubicin; OPS 6-00b.6
76199289	Mesenchymale Stammzellen, je Beutel zu 30 Zelldosen; OPS 8-863.00
76199291	Pomalidomid, je 1 mg; OPS 6-007.a
76199292	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung peripherer Aneurysmen, Intraaneurysmales hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung extrakranieller Aneurysmen; OPS 8-84b.*h oder 8-84b.*j oder 8-84b.*k oder 8-84b.*m oder 8-84b.*n oder 8-84b.*p
76199293	Encorafenib in Kombination mit Binimetinib, je 450 mg Encorafenib und 45 mg Binimetinib; OPS 6-00b.9 in Verbindung mit OPS 6-00b.2
76199294	Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe zur Kreislaufunterstützung, pLVAD doppellumige Kanüle; OPS 8-839.a0 in Verbindung mit OPS 8-839.a6
76199295	Intraaortaler Katheter mit parakorporaler Membranpumpe zur Kreislaufunterstützung des linken Ventrikels, Parakorporale Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation (PPMIG); OPS 8-839.b0 oder 8-839.b2 oder 8-839.b4
76199296	Extrakorporales Neurostimulationssystem für das periphere Nervensystem; OPS 5-059.88 in Verbindung mit OPS 8-631.5
76199297	Zanamivir, intravenös, je 5 mg
76199298	Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung, RA-PA-ECMO; OPS 8-839.a1 in Verbindung mit OPS 8-839.a5 in Verbindung mit OPS 8-852.6
76199299	Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung, V-PA-ECMO; OPS 8-839.a1 in Verbindung mit OPS 8-839.a5 in Verbindung mit OPS 8-852.6
76199300	Larotrectinib, je 1 ml Lösung zum Einnehmen (20 mg/ml)
76199301	Mesenchymale Stammzellen, Eigenherstellung; OPS 8-863.00
76199302	Übertragung von virusspezifischen Spender-Immunzellen nach allogener Stammzelltransplantation, je Übertragung; OPS 8-802.21 oder 8-802.42
76199303	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen und hirnversorgender Halsgefäße, Flow-Diverter mit thrombogenitätsreduzierender Beschichtung in der zerebralen Aneurysmathherapie; OPS 8-84b.*0 oder 8-84b.*h oder 8-84b.*j oder 8-84b.*k oder 8-84b.*m oder 8-84b.*p
76199307	Radionuklidtherapie mit Lutetium-177-Bisphosphonat bei Knochenmetastasen des Prostatakarzinoms, je Zyklus; OPS 8-530.d0
76199312	Ropeginterferon alfa-2b, je 50 µg
76199313	Emicizumab, je 10 mg; OPS 6-00b.8
76199314	Mesenchymale Stammzellen, je Beutel zu 60 Zelldosen; OPS 8-863.00
76199315	Mesenchymale Stammzellen, je Beutel zu 90 Zelldosen; OPS 8-863.00
76199316	Tafamidis, Meglumin, je 61 mg Weichkapsel
76199317	Mogamulizumab, je 1 mg
76199318	Bezlotoxumab, je 10 mg; OPS 6-00b.1

Pflegeanteil tagesbezogener Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG

Gültig ab 1.1.2019

84000163	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Vorbereitung der Adipositaspatienten
84000164	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Konservative Therapie gemäß Konzept
84000165	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Vorbereitung zur bariatrischen OP gemäß Konzept
84000166	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Begleitung der Konsolidierungsphase
84000167	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Begleitung der Konsolidierungsphase bei komplikativen Verlauf
84000168	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Staging

Tagesbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG, bundesweit

Gültig ab 1.1.2019

85000163	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Vorbereitung der Adipositaspatienten
85000164	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Konservative Therapie gemäß Konzept
85000165	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Vorbereitung zur bariatrischen OP gemäß Konzept
85000166	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Begleitung der Konsolidierungsphase
85000167	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Interdisziplinäre Begleitung der Konsolidierungsphase bei komplikativen Verlauf
85000168	Teilstationäre Innere Medizin, Multimodales Konzept, Staging

Korrekturen**Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG**

Entgeltart	Bezeichnung	gültig ab	gültig bis
76199290	Onasemnogen Apeparvovec, intravenös, 2 x 10 ¹³ Vektorgenome, ml Infusionslösung	20200101	99991231

Anhang B zu Anlage 2 Teil III: Entgeltarten nach PEPPV**Entgelte für neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden § 7 Satz 1 Nr. 5 BPflV**

Gültig ab 1.1.2020

CC000038	Sofosbuvir, je 1 mg; OPS 6-008.3
CC00003U	Sofosbuvir, je 1000 mg; OPS 6-008.3
CC00003V	Ombitasvir-Paritaprevir-Ritonavir, je 12,5 mg, 50 mg oder 75 mg Tablette
CC00003W	Treprostinil, je 1 mg; OPS 6-004.b
CC00003Y	Canakinumab, je 1 mg; OPS 6-006.7
CC000044	Ranibizumab, intravitreal, je 1,65 mg Fertigspritze; OPS 6-003.c
CC000046	Ranibizumab, intravitreal, je 2,3 mg Durchstechflasche; OPS 6-003.c
CC000047	Everolimus bei Neoplasie, Typ A, je 5 mg; OPS 6-005.8
CC000048	Icatibant, je 1 mg; OPS 6-005.4
CC00004B	Ustekinumab, je 90 mg Fertigspritze; OPS 6-005.j
CC00004C	Certolizumab, je 200 mg Fertigspritze; OPS 6-005.7
CC00004D	Denileukin Diftitox, je 300 µg; OPS 6-005.6
CC00004E	Miglustat, bei Nieman Pick Krankheit, je 100 mg Kapsel; OPS 6-006.8
CC00004H	Miglustat, bei Morbus Gaucher, je 100 mg Kapsel; OPS 6-006.8
CC00004J	Nilotinib, je 1 mg; OPS 6-004.6
CC00004K	Alemtuzumab, je 1 mg; OPS 6-001.0*
CC00004L	Trastuzumab-Emtansin, je 1 mg; OPS 6-007.d
CC00004M	Aflibercept, intravitreal, je 4 mg; OPS 6-007.2
CC00004N	Sofosbuvir, je 400 mg; OPS 6-008.3
CC00004O	Teduglutid, je 5 mg; OPS 6-008.4
CC00004P	Vedolizumab, je 1 mg; OPS 6-008.5
CC000052	Lumacaftor-Ivacaftor, je 100 mg/125 mg oder 200 mg/125 mg Tablette; OPS 6-008.k
CC000054	Panobinostat, je 10 mg, 15 mg oder 20 mg Kapsel; OPS 6-009.2
CC000056	Asfotase alfa, je 1 mg; OPS 6-008.6
CC000057	Crizotinib, je 1 mg; OPS 6-006.c
CC000058	Dabrafenib, je 1 mg; OPS 6-007.5
CC000059	Dinutuximab, je 1 mg; OPS 6-009.b
CC00005A	Elotuzumab, je 1 mg; OPS 6-009.d
CC00005B	Ivacaftor, je 150 mg Tablette; OPS 6-006.d
CC00005D	Lenvatinib, Indikation Niere; je 4 mg oder 10 mg Kapsel; OPS 6-008.j
CC00005E	Golimumab, je 50 mg Fertigspritze; OPS 6-005.2
CC00005G	Golimumab, je 100 mg Fertigspritze; OPS 6-005.2
CC00005H	Selexipag, je 200 µg, 400 µg, 600 µg, 800 µg, 1000 µg, 1200 µg, 1400 µg oder 1600 µg-Tablette; OPS 6-009.k
CC00005I	Ustekinumab, je 130 mg Durchstechflasche; OPS 6-005.j
CC00005J	Atezolizumab, je 1 mg; OPS 6-00a.1
CC00005K	Brodalumab, je 210 mg Fertigspritze; OPS 6-00a.3
CC00005L	Dupilumab, je 300 mg Fertigspritze; OPS 6-00a.5
CC00005M	Guselkumab, je 1 mg; OPS 6-00a.7
CC00005N	Ixekizumab, je 80 mg Fertigspritze; OPS 6-00a.a
CC00005O	Ocrelizumab, je 1 mg; OPS 6-00a.e
CC00005P	Teduglutid, je 1,25 mg; OPS 6-008.4
CC00005Q	Venetoclax, je 1 mg; OPS 6-00a.k
CC00005R	Burosumab, je 10 mg; OPS 6-00b.4
CC00005S	Emicizumab, je 1 mg; OPS 6-00b.8

CC00005T	Inotersen, je 284 mg Fertigspritze; OPS 6-00b.b
CC00005U	Ocriplasmin, intravitreal, je 0,375 mg; OPS 6-007.8
CC00005V	Tafamidis, je 20 mg Kapsel; OPS 6-006.9
CC00005W	Tezacaftor-Ivacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 100 mg / 150 mg
CC00005X	Trientin, je 150 mg Tablette; OPS 6-00b.n
CC00005Y	Lanadelumab, je 300 mg
CC00005Z	Lorlatinib, je 100 mg Tablette
CC000060	Lumacaftor-Ivacaftor, je 100 mg/125 mg oder 150 mg/188 mg Granulat; OPS 6-008.k
CC000061	Patisiran, je 10 mg; OPS 6-00b.g
CC000062	Risankizumab, je 75 mg Fertigspritze
CC000063	Tildrakizumab, je 100 mg Fertigspritze
CC000064	Volanesorsen, je 285 mg Fertigspritze
CC000065	Mogamulizumab, je 20 mg
CC000066	Andexanet alfa, je 1 mg
CC000067	Selexipag, je 1 µg; OPS 6-009.k
CC000068	Emicizumab, je 15 mg (0,1 ml); OPS 6-00b.8
CC000069	Everolimus bei Neoplasie, je 1 mg; OPS 6-005.8
CC00006A	Nilotinib, je 100 mg; OPS 6-004.6
CC00006B	Ustekinumab, je 45 mg Durchstechflasche; OPS 6-005.j
CC00006C	Avelumab, je 20 mg; OPS 6-00a.2
CC00006D	Dinutuximab, je 4,5 mg; OPS 6-009.b
CC00006E	Encorafenib in Kombination mit Binimetinib, je 450 mg Encorafenib mit 90 mg Binimetinib; OPS 6-00b.9 in Verbindung mit OPS 6-00b.2
CC00006G	Lumacaftor-Ivacaftor, je 200 mg / 125 mg Filmtablette; OPS 6-008.k
CC00006M	Guselkumab, je 100 mg; OPS 6-00a.7
CC00006N	Dupilumab, je 200 mg oder 300 mg; OPS 6-00a.5
CC00006O	Ustekinumab, je 45 oder 90 mg; OPS 6-005.j

Einzelleistung für medizinisch-technische Großgeräte

vorstationäre Behandlung

Gültig ab 1.1.2020

CV005735 Höchstwert für Leistungen nach den Nummern 5700 bis 5730

Korrekturen

Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

Entgeltart	Bezeichnung	gültig ab	gültig bis
CC000010	Everolimus bei Neoplasie, je 2,5 mg <u>Ampulle</u> Tablette; OPS 6-005.8	20200101	99991231
CC00003Z	Larotrectinib, je <u>100 ml</u> /2000 mg	20200101	99991231