

**Schlüsselfortschreibung vom  
16.6.2022 zum 23.6.2022  
mit Wirkung zum 1.9.2021 bzw. 1.1.2022  
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V**

**- ENTWURF -**

**Anhang B zu Anlage 2 Teil I: Entgeltarten stationär**

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

**Gültig ab 1.1.2022**

76098328	ZE2022-62 Mikroaxial-Blutpumpe, CP-Pumpe; OPS 8-839.46
76098330	ZE2022-140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral, je 25 mg; OPS 6-006.b*
76098346	ZE2022-189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung, je Stent mit 1 oder 2 Öffnungen; OPS 5-38a.7b oder 5-38a.7c oder 5-38a.8c oder 5-38a.8d oder 5-38a.c1 oder 5-38a.c2
76098360	ZE2022-189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung, je Stent mit 3 oder mehr Öffnungen; OPS 5-38a.7d oder 5-38a.8e oder 5-38a.8f oder 5-38a.c3
76098361	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan, je 45 mg Fertigspritze; OPS 6-005.q*
76098362	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan, je 90 mg Fertigspritze; OPS 6-005.q*
76098363	ZE2022-85 Gabe von Temeirolimus, parenteral, je 1000 mg; OPS 6-004.e*

**Zusatzentgelte nach § 6 Abs 2 KHEntgG (NUB)**

**Gültig ab 1.1.2022**

76199450	Avatrombopag, je 20 mg
76199451	Selpercatinib, je 40 mg
76199460	Selpercatinib, je 80 mg
76199475	Isatuximab, je 500 mg
76199478	Dostarlimab, je 500 mg
76199502	Mesenchymale Stammzellen bei therapieresistenten venösen Ulcera, je 10 <sup>6</sup> allogene ABCB5-positive mesenchymale Stromazellen
76199533	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie in der MDC11 in Verbindung mit Diagnose N18.5, je Stent ab dem 2. Stent; OPS 5-392.30 oder 5-392.31 in Verbindung mit OPS 5-39a.2
76199544	Avatrombopag, je 1 mg
76199554	Trifluridin-Tipiracil, je 20 mg; OPS 6-009.n
76199556	Avapritinib, je 300 mg; OPS 6-00d.3
76199559	Selpercatinib, je 1 mg
76199560	Dostarlimab, je 1 mg
76199561	Fedratinib, je 1 mg
76199562	Tucatinib, je 1 mg
76199563	Selinexor, je 1 mg
76199564	Lusutrombopag, je 1 mg
76199565	Selumetinib, je 1 mg
76199566	Sofosbuvir-Velpatasvir-Voxilaprevir, je 200 mg/50 mg/50 mg oder je 400 mg/100 mg/100 mg
76199567	Glucarpidase, je 1000 Einheiten
76199568	Ripretinib, je 1 mg
76199570	Pemigatinib, je 4,5 mg

76199571	Pemigatinib, je 9 mg
76199572	Darolutamid, je 13,5 mg
76199573	Tucatinib, je 150 mg
76199574	Remdesivir, je 1 mg
76199575	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen und hirnversorgender Halsgefäße, Hämodynamisch wirksames Implantat; OPS 8-84b.*0 in Verbindung mit OPS 8-83b.e3
76199576	Encorafenib, je 25 mg; OPS 6-00b.9
76199577	Therapie der Skoliose mittels magnetisch-kontrollierter Stangen; OPS 5-838.e0 oder 5-838.e1 oder 5-838.e2 oder 5-838.e3
76199578	Therapie intrakranieller Vasospasmen durch kontrollierte, nicht-okklusive endovaskuläre Stent-Dilatation, je Stent; OPS 8-836.x0
76199579	Trastuzumab Deruxtecan, je 1 mg
76199580	Azacidin, oral, je 1 mg
76199581	Therapie der Skoliose mittels mitwachsendem Schrauben-Stab-System; OPS 5-838.f*
76199582	Azacidin, oral, je 300 mg
76199583	Tafasitamab, je 1 mg
76199584	Fedratinib, je 100 mg
76199585	Pemigatinib, je 1 mg
76199586	Einlegen eines kolorektalen Bypass-Systems zum Anastomosenschutz
76199587	Selinexor, je 20 mg
76199588	Lusutrombopag, je 3 mg
76199589	Sacituzumab Govitecan, je 1 mg
76199590	Duvelisib, je 1 mg
76199591	Glucarpidase, je Einheit
76199592	Ripretinib, je 50 mg
76199593	Ofatumumab, je 20 mg
76199594	Bimekizumab, je 160 mg Fertigspritze oder Fertigpen
76199595	Duvelisib, je 25 mg
76199596	Pegcetacoplan, je 1 mg
76199597	Pegcetacoplan, je 1080 mg
76199598	Inclisiran, je 1 mg
76199599	Inclisiran, je 284 mg Fertigspritze
76199600	Ivacaftor-Tezacaftor-Elexacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 75 mg / 50 mg / 100 mg oder je 32,5 mg / 25 mg / 50 mg; OPS 6-00d.e
76199601	Risdiplam, je 60 mg
76199602	Satralizumab, je 120 mg
76199603	Selumetinib, je 5 mg
76199604	Glecaprevir-Pibrentasvir, je 50 mg / 20 mg Granulat; OPS 6-00a.6
76199605	Sotrovimab, je 1 mg
76199606	Sotrovimab, je 500 mg
76199607	Satralizumab, je 1 mg
76199608	Bimekizumab, je 1 mg
76199609	Aflibercept, intravitreal, je 4 mg Durchstechflasche oder je 3,6 mg Fertigspritze; OPS 6-007.2
76199610	Risdiplam, je 1 mg
76199611	Tralokinumab, je 1 mg
76199613	Lumasiran, je 1 mg
76199616	Fenfluramin, je 1 mg
76199618	Casirivimab in Kombination mit Imdevimab, je 1 mg
76199619	Casirivimab in Kombination mit Imdevimab, je 300 mg Casirivimab und je 300 mg Imdevimab
76199620	Odevixibat, je 1 µg
76199621	Vosoritid, je 1 µg
76199622	Sotorasib, je 1 mg

76199623	Amivantamab, je 1 mg
76199624	Selumetinib, je 10 mg
76199625	Selumetinib, je 25 mg
76199626	Lumasiran, 94,5 mg / 0,5 ml Inj.Lsg.
76199627	Ivacaftor-Tezacaftor-Elexacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 75 mg / 50 mg / 100 mg oder je 37,5 mg / 25 mg / 50 mg Filmtablette; OPS 6-00d.e
76199628	Avacopan, je 10 mg
76199629	Ledipasvir-Sofosbuvir, je 45 mg / 200 mg Granulat; OPS 6-007.g
76199630	Secukinumab, je 75 mg; OPS 6-009.5
76199631	Glecaprevir-Pibrentasvir, je 50 mg / 20 mg Filmtablette; OPS 6-00a.6
76199632	Pemigatinib, je 13,5 mg
76199633	Sofosbuvir, je 150 mg, 200 mg oder 400 mg Tablette; OPS 6-008.3
76199634	Mikrostimulationssystem zur epiduralen und peripheren Neuromodulation zur Behandlung von chronischen, neuropathischen Schmerzen, Epidurale Rückenmarkstimulation; OPS 5-039.e3
76199635	Mikrostimulationssystem zur epiduralen und peripheren Neuromodulation zur Behandlung von chronischen, neuropathischen Schmerzen, Periphere Neurostimulation; OPS 5-059.cf
76199636	Ivacaftor, je 75 mg; OPS 6-006.d
76199637	Inotersen, je 71 mg; OPS 6-00b.b
76199638	Sofosbuvir, je 150 mg oder 200 mg Granulat; OPS 6-008.3
76199639	Vosoritid, je 0,4 mg oder 0,56 mg oder 1,2 mg
76199640	Everolimus bei Neoplasie, bei Erkrankungen in Zusammenhang mit tuberöser Sklerose, je 1 mg; OPS 6-005.8
76199641	Everolimus bei Neoplasie, bei Mamma-CA, neuroendokrine Tumore pankreatischen Ursprungs oder mit Ursprung im Gastrointestinaltrakt oder in der Lunge, Nierenzell-Ca, je 1 mg; OPS 6-005.8
76199644	Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, je Stent, 25 mm bis unter 100 mm; OPS 8-83b.e1
76199645	Gecoverte Endoprothesen mit bioaktiver Oberfläche zur Dialyse-Shunt-Revision, je Stent, 25 mm bis unter 100 mm; OPS 8-83b.e1
76199646	Osimertinib, je 1000 mg; OPS 6-00b.f
76199647	Alectinib, je 1000 mg; OPS 6-00a.0
76199648	Letemovir, oral oder intravenös, je 1000 mg; OPS 6-00b.c oder 6-00b.d
76199649	Odevixibat, je 200 µg
76199650	Odevixibat, je 400 µg
76199651	Odevixibat, je 1200 µg
76199652	Enfortumab Vedotin, je 20 mg
76199653	Enfortumab Vedotin, je 30 mg
76199654	Everolimus bei Neoplasie, bei Erkrankungen in Zusammenhang mit tuberöser Sklerose, je 2,5 mg; OPS 6-005.8
76199655	Everolimus bei Neoplasie, bei Erkrankungen in Zusammenhang mit tuberöser Sklerose, je 5 mg; OPS 6-005.8
76199656	Everolimus bei Neoplasie, bei Erkrankungen in Zusammenhang mit tuberöser Sklerose, je 10 mg; OPS 6-005.8
76199657	Everolimus bei Neoplasie, neuroendokrine Tumore pankreatischen Ursprungs, je 5 mg; OPS 6-005.8
76199658	Everolimus bei Neoplasie, neuroendokrine Tumore pankreatischen Ursprungs, je 10 mg; OPS 6-005.8
76199659	Ledipasvir-Sofosbuvir, je 33,75 mg / 150 mg oder 45 mg /200 mg Granulat oder je 45 mg / 200 mg oder 90 mg / 400 mg Filmtablette; OPS 6-007.g
76199660	Isatuximab, je 10 mg
76199661	Hämodynamisch wirksames Implantat zur endovaskulären Behandlung intrakranieller Aneurysmen und hirnversorgender Halsgefäße, thrombogenitätsreduzierend und endothelialisierungsfördernd, je Flow-Diverter; OPS 8-84b.00 in Verbindung mit OPS 8-83b.e3
76199662	Ravulizumab, je 100 mg; OPS 6-00c.d
76199663	Imlifidase, je 11 mg intravenös
76199664	Implantation mitwachsende Herzklappe, je dezellularisierte Herzklappe; OPS 5-351.07 oder 5-351.0d oder 5-351.0e oder 5-351.37 oder 5-352.08 oder 5-352.09 oder 5-352.28 oder 5-352.29 oder 5-358.09 oder 5-358.0d oder 5-358.0e oder 5-358.29
76199665	Imlifidase, je 1 mg intravenös

- 76199666 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 mm bis 50 mm, für den 1. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76199667 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 2 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0\* in Verbindung mit OPS 8-83d.21 oder 8-83d.22
- 76199668 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 3 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0\* in Verbindung mit OPS 8-83d.23 oder 8-83d.24
- 76199669 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 4 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0\* in Verbindung mit OPS 8-83d.25 oder 8-83d.26
- 76199670 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzend, 5 Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0\* in Verbindung mit OPS 8-83d.27 oder 8-83d.28
- 76199671 Koronare Bifurkationsstents, medikamentefreisetzende, 6 und mehr Stents; OPS 8-837.v in Verbindung mit OPS 8-83b.0\* in Verbindung mit OPS 8-83d.29 oder 8-83d.2a
- 76199672 Pemigatinib, je 1 µg
- 76199673 Endovaskuläre Implantation eines Stentgrafts mit Klappenelement bei Trikuspidalklappeninsuffizienz; OPS 5-379.e
- 76199674 Thrombektomie an Lungengefäßen mittels Disc-Retriever-System
- 76199675 Aducanumab, je 300 mg
- 76199676 Ivacaftor, je 75 mg oder 150 mg Tablette oder je 25 mg bis 75 mg Granulat; OPS 6-006.d
- 76199677 Voretigen Neparvovec, je 0,5 ml mit 2500 Mrd. Vektorgenome
- 76199678 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 25 mm bis 50 mm, ab dem 2. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76199679 Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung, Pumpe, Oxygenator, Weste / Rapid Deployment 31 French
- 76199680 Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung, Pumpe, Oxygenator, Weste / High Flow 31 French
- 76199681 Endovaskuläre Implantation einer extrakorporalen Zentrifugal-Pumpe mit Membranoxygenierung, Pumpe, Oxygenator, Weste / Standard Flow 29 French
- 76199682 Bioaktive Coils, je hydrogelaktivem Coil (Hydro-Soft, Hydro-Frame, Hydro-Fill); OPS 8-83.b30
- 76199683 Intraaortaler Katheter mit parakorporaler Membranpumpe zur Kreislaufunterstützung, je aortales System
- 76199684 Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen, Ciltacabtagene Autoleucel; OPS 8-802.24 oder 8-802.34 in Verbindung mit OPS 5-936.1
- 76199685 Tepotinib, je 1 mg
- 76199686 Olaparib, je 100 mg Filmtablette; OPS 6-009.0
- 76199687 Avapritinib, je 25 mg, 50 mg, 100 mg, 200 mg, oder 300 mg Filmtablette; OPS 6-00d.3
- 76199688 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, ab dem 2. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
- 76199689 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 100 mm, für den 1. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f1
- 76199690 Einkanal-Neurostimulator zur sakralen Neuromodulation, wiederaufladbar, Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode; OPS 5-059.ce
- 76199691 Einkanal-Neurostimulator zur sakralen Neuromodulation, wiederaufladbar, Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode; OPS 5-059.de
- 76199692 Einkanal-Neurostimulator zur sakralen Neuromodulation, wiederaufladbar, Implantation eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode; OPS 5-059.g5
- 76199693 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, für den 1. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
- 76199694 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 150 mm, ab 2. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f2
- 76199695 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, ab dem 2. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
- 76199696 Einlage beschichteter (gecoverter) Stents mit bioaktiver Oberfläche für periphere Gefäße, 250 mm, für den 1. Stentgraft; OPS 8-842.\*s oder 8-842.\*q in Verbindung mit OPS 8-83b.e1 in Verbindung mit OPS 8-83b.f4
- 76199697 Axitinib, je 3 mg; OPS 6-006.g

- 76199698      Gecoverte Endoprothesen mit bioaktiver Oberfläche zur Dialyse-Shunt-Revision, 250 mm bis 500 mm, ab dem zweiten Stent; OPS 8-842.03 oder 8-842.02 in Verbindung mit OPS 8-83b.e1
- 76199699      Anifrolumab, je 1 mg

**Pflegeanteil für tagesbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 84000182      Tagesklinik long / post-covid

**Pflegeanteil für fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 84504008      Besondere Einrichtung für Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates, beidseitig, Kinder

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

**bundesweit, teilstationär**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 85000182      Tagesklinik long / post-covid

**Fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**bundesweit, vollstationär**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 86004008      FP Besondere Einrichtung für Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates, beidseitig, Kinder

**Entgelt bei Überschreiten der oberen GVD für fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 87004008      Zuschlag OGVD Besondere Einrichtung für Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates, beidseitig, Kinder

**Abschlag bei Verlegung für fallbezogenes Entgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 88004008      Abschlag Verlegung Besondere Einrichtung für Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates, beidseitig, Kinder

**Abschlag bei Nichterreichen der unteren GVD für fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**

**Gültig ab 1.1.2022**

- 89004008      Abschlag UGVD Besondere Einrichtung für Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates, beidseitig, Kinder

**Korrekturen**

**Zusatzentgelt nach Anlage 4 und 6 FPV**

	<b>Bezeichnung</b>	<b>Gültig von</b>	<b>Gültig bis</b>
76098335	ZE2021-180 Gabe von Azacytidin, parenteral, je 5 mg; OPS 6-005.0*	20210101	99991231
76000EBX	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d0	20130101	20211231
76000EBY	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d1	20130101	20211231
76000EBZ	ZE2013-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d2	20130101	20211231

**Zusatzentgelte nach § 6 Abs 2 KHEntgG (NUB)**

	<b>Bezeichnung</b>	<b>Gültig von</b>	<b>Gültig bis</b>
76197845	Pertuzumab, je mg	20140101	20221231
76198073	Macitentan, je mg	20150101	20221231
76198077	Riociguat, je Tablette, je 0,5 bis 2,5 mg	20150101	20221231
76198098	Posaconazol, intravenös, je 1 mg	20150101	20221231
76198204	Pembrolizumab, 1mg	20150101	20221231
76198238	Nivolumab, je mg	20160101	20221231
76198280	Carfilzomib, je 1 mg	20160101	20221231
76198286	Isavuconazol, intravenös, je mg	20160101	20221231
76198319	Isavuconazol, oral, je mg	20160101	20221231
76198431	Daratumumab, je mg	20160101	20221231
76198541	Liposomales Irinotecan, je mg	20170101	20221231
76199354	Ivacaftor-Tezacaftor-Elexacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 75 mg / 50 mg / 100 mg Filmtablette; OPS 6-00d.e	20210101	99991231

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

	<b>Bezeichnung</b>	<b>Gültig von</b>	<b>Gültig bis</b>
76296107	Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen, Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage, bei ICD M72.6; OPS 8-989.3 in Verbindung mit OPS 8-721	20210101	99991231
76296108	Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen, Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage; bei ICD M72.6; OPS 8-989.4 in Verbindung mit OPS 8-721	20210101	99991231
76296109	Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen, Mindestens 42 bis höchstens 48 Behandlungstage, bei ICD M72.6; OPS 8-989.5 in Verbindung mit OPS 8-721	20210101	99991231
76296110	Chirurgische Komplexbehandlung bei schweren Infektionen, Mindestens 49 Behandlungstage, bei ICD M72.6; OPS 8-989.6 in Verbindung mit OPS 8-721	20210101	99991231

## **Anhang B zu Anlage 2 Teil II: Entgeltarten ambulant**

### **Hochschulambulanzen nach § 117 SGB V**

#### **Pauschale nach Katalog**

**Gültig ab 1.1.2022**

25100000      Beratung Humangenetik

#### **Zuschlag**

**Gültig ab 1.1.2022**

28045017      Verbrauchsmaterial, Anästhesiemittel (Kryokonservierung)

28045018      Verbrauchsmaterial, Punktionsnadelsysteme (Kryokonservierung)

### **Psychiatrische Institutsambulanzen nach § 118 SGB V**

#### **Quartalspauschale**

**Gültig ab 1.1.2022**

31240120      Mehrfachkontakt, Erwachsene, drei und vier Patientenkontakte

31240130      Mehrfachkontakt, Erwachsene, => fünf Patientenkontakte

31240140      Mehrfachkontakt, Erwachsene, Komplexleistungen

### **Kinderspezialambulanzen (ergänzende fall- oder einrichtungsbezogene Pauschale) nach § 120 Abs. 1a SGB V**

#### **Quartalspauschale**

**Gültig ab 1.1.2022**

61000560      Reduzierte Pauschale nach Fallzahlüberschreitung

## Anhang B zu Anlage 2 Teil III: Entgeltarten nach PEPPV

### Entgelte für regionale und strukturelle Besonderheiten (RSB) nach § 7 Satz 1 Nr. 4 2. HS BPfIV, tagesbezogen

#### Gültig ab 1.9.2021

CB110000      E3.4 Entgelt regionale strukturelle Besonderheit Hochwasser

### Entgelte für neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden § 7 Satz 1 Nr. 5 BPfIV

#### Gültig ab 1.1.2022

CC0000BR      Olaparib, je 100 mg; OPS 6-009.0  
CC0000BT      Secukinumab, je 75 mg; OPS 6-009.5  
CC0000BU      Encorafenib, je 25 mg; OPS 6-00b.9  
CC0000BV      Azacitidin, oral, je 200 mg  
CC0000BW      Bimekizumab, je 160 mg Fertigspritze oder Fertigpen  
CC0000BX      Ofatumumab, je 20 mg  
CC0000BY      Pralsetinib, je 100 mg  
CC0000BZ      Satralizumab, je 120 mg  
CC0000C0      Ruxolitinib, je 1 mg bei Gabe der 5 mg oder 10 mg Tablette; OPS 6-009.4  
CC0000C1      Sofosbuvir-Velpatasvir-Voxilaprevir, je 1 mg; OPS 6-00a.h  
CC0000C2      Everolimus bei Neoplasie, je 1 mg bei Gabe der 10 mg Tablette; OPS 6-005.8  
CC0000C3      Everolimus bei Neoplasie, je 1 mg bei Gabe der 2 mg, 2,5 mg, 3 mg oder 5 mg Tabletten; OPS 6-005.8  
CC0000C4      Nilotinib, je 1 mg bei Gabe der 150 mg Kapsel; OPS 6-004.6  
CC0000C5      Nilotinib, je 1 mg bei Gabe der 200 mg Kapsel; OPS 6-004.6  
CC0000C6      Cabozantinib, bei Nierenzellkarzinom, je 1 mg bei Gabe der 20 mg Tablette; OPS 6-008.8  
CC0000C7      Cabozantinib, bei Nierenzellkarzinom, je 1 mg bei Gabe der 40 mg Tablette; OPS 6-008.8  
CC0000C8      Cabozantinib, bei Nierenzellkarzinom, je 1 mg bei Gabe der 60 mg Tablette; OPS 6-008.8  
CC0000C9      Lenvatinib, Indikation Schilddrüse und Leber, je 1 mg bei Gabe der 10 mg Kapsel; OPS 6-008.j  
CC0000CA      Lenvatinib, Indikation Niere, je 1 mg bei Gabe der 10 mg Kapsel; OPS 6-008.j  
CC0000CB      Lenvatinib, Indikation Niere, je 1 mg bei Gabe der 4 mg Kapsel; OPS 6-008.j  
CC0000CC      Lenvatinib, Indikation Schilddrüse und Leber, je 1 mg bei Gabe der 4 mg Kapsel; OPS 6-008.j  
CC0000CD      Pomalidomid, je 1 mg bei Gabe der 2 mg Hartkapsel; OPS 6-007.a  
CC0000CE      Trientin, je 1 mg bei Gabe der 150 mg Filmtablette; OPS 6-00b.n  
CC0000CF      Trientin, je 1 mg bei Gabe der 200 mg Kapsel; OPS 6-00b.n  
CC0000CG      Lumacaftor-Ivacaftor, je 1 mg bei Gabe der 100 mg / 125 mg Filmtablette; OPS 6-008.k  
CC0000CH      Lumacaftor-Ivacaftor, je 1 mg bei Gabe der 200 mg / 125 mg Filmtablette; OPS 6-008.k  
CC0000CI      Ivacaftor, je 1 mg; OPS 6-006.d  
CC0000CJ      Avatrombopag, je 20 mg  
CC0000CK      Azacitidin, oral, je 200 mg oder 300 mg  
CC0000CL      Dostarlimab, je 500 mg  
CC0000CM      Encorafenib, je 50 mg; OPS 6-00b.9  
CC0000CN      Fedratinib, je 100 mg  
CC0000CO      Glecaprevir-Pibrentasvir, je 50 mg / 20 mg; OPS 6-00a.6  
CC0000CP      Isatuximab je 100 mg  
CC0000CQ      Isatuximab, je 500 mg  
CC0000CR      Lusutrombopag, je 3 mg  
CC0000CS      Pemigatinib, je 4,5 mg  
CC0000CT      Pemigatinib, je 9 mg  
CC0000CU      Pemigatinib, je 13,5 mg  
CC0000CV      Ripretinib, je 50 mg



CC0000CW	Sacituzumab Govitecan, je 200 mg
CC0000CX	Selpercatinib, je 40 mg
CC0000CY	Selpercatinib, je 80 mg
CC0000CZ	Selumetinib, je 10 mg
CC0000D0	Selumetinib, je 25 mg
CC0000D1	Sofosbuvir, je 150 mg, 200 mg oder 400 mg Tablette; OPS 6-008.3
CC0000D2	Trastuzumab Deruxtecan, je 100 mg
CC0000D3	Tucatinib, je 50 mg
CC0000D4	Tucatinib, je 150 mg
CC0000D5	Zanamivir, intravenös, je 200 mg
CC0000D6	Brolucizumab, intravitreal, je 19,8 mg
CC0000D7	Ivacaftor-Tezacaftor-Elexacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 75 mg / 50 mg / 100 mg oder je 37,5 mg / 25 mg / 50 mg Filmtablette; OPS 6-00d.e
CC0000D8	Ledipasvir-Sofosbuvir, je 45 mg / 200 mg Granulat; OPS 6-007.g
CC0000D9	Pemigatinib, je 4,5 mg, 9 mg oder 13,5 mg
CC0000DA	Zanubrutinib, je 80 mg
CC0000DB	Sofosbuvir, je 150 mg oder 200 mg Granulat; OPS 6-008.3
CC0000DD	Lumacaftor-Ivacaftor, je 150 / 188 mg; OPS 6-008.k
CC0000DE	Tezacaftor-Ivacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 50 mg / 75 mg oder 100 mg / 150 mg; OPS 6-00b.k
CC0000DF	Risankizumab, je 150 mg; OPS 6-00c.e
CC0000DG	Ivacaftor, je 150 mg Tablette oder je 25 mg bis 75 mg Granulat; OPS 6-006.d
CC0000DH	Pegcetacoplan, je 1080 mg
CC0000DI	Axitinib, je 3 mg Tablette; OPS 6-006.g
CC0000DJ	Everolimus bei Neoplasie, je 100 mg; OPS 6-005.8
CC0000DL	Fostamatinib, je 50 mg; OPS 6-00d.a
CC0000DM	Aducanumab, je 170 mg
CC0000DN	Aducanumab, je 300 mg
CC0000DO	Aflibercept, intravitreal, je 4 mg Durchstechflasche oder je 3,6 mg Fertigspritze; OPS 6-007.2
CC0000DP	Ivacaftor, je Stück (Tablette/Granulatbeutel)
CC0000DQ	Tepotinib, je 225 mg
CC0000DR	Elbasvir-Grazoprevir, je 1 mg; OPS 6-009.c
CC0000DS	Alectinib, je 1 mg; OPS 6-00a.0
CC0000DT	Gilteritinib, je 1 mg; OPS 6-00c.7
CC0000DU	Vismodegib, je 1 mg; OPS 6-00c.k
CC0000DV	Neratinib, je 1 mg; OPS 6-00c.b
CC0000DW	Tildrakizumab, je 1 mg; OPS 6-00b.m
CC0000DX	Treosulfan, je 1 mg; OPS 6-00c.j

**Korrekturen**

**Entgelte für neue Untersuchungs- und Behandlungsmethoden § 7 Satz 1 Nr. 5 BPfIV**

	<b>Bezeichnung</b>	<b>Gültig von</b>	<b>Gültig bis</b>
CC0000B5	Denileukin Diftitox, ; OPS 6-005.6	20210101	99991231

**Anhang D zu Anlage 2 – EBM**

EBM Ziffer	EBM Bezeichnung	Punkt-zahl	EBM Betrag	Zusatz-kenn-zeichen	gültig ab	gültig bis
01433	Zuschlag telefonische Beratung durch einen Arzt gemäß Nr. 1 der Präambel 14.1, 16.1, 21.1, 22.1 und 23.1	154			20210107	20220331
01444	Zuschlag Authentifizierung	10			20191001	20221231
01460	Aufklärung über die Begleiterhebung gemäß § 31 Absatz 6 SGB V i. V. mit § 3 CanBV	28			20171001	20220331
01461	Datenerfassung und Datenübermittlung im Rahmen der Begleiterhebung gemäß § 31 Absatz 6 SGB V i. V. mit § 4 CanBV	92			20171001	20220331
02402	Zusatzpauschale im Zusammenhang mit der GOP 32779 oder 32816	73			20210701	20220331
02403	Zuschlag zur GOP 02402	64			20201001	20220331
14223	Videogestützte Maßnahmen	102			20200515	20220331
30133	Orale Hyposensibilisierungsbehandlung bei Therapieeinleitung	62			20220701	99991231
30134	Orale Hyposensibilisierungsbehandlung	156			20220701	99991231
34704	F-18-Fluorodesoxyglukose-PET des Körperstammes bei Hodgkin-Lymphom und bei malignen Lymphomen bei Kindern und Jugendlichen	4456			20220401	99991231
34705	F-18-Fluorodesoxyglukose-PET/CT des Körperstammes bei Hodgkin-Lymphom und bei malignen Lymphomen bei Kindern und Jugendlichen	5653			20220401	99991231
34706	F-18-Fluorodesoxyglukose-PET von Teilen des Körperstammes bei Hodgkin-Lymphom und bei malignen Lymphomen bei Kindern und Jugendlichen	3565			20220401	99991231
34707	F-18-Fluorodesoxyglukose-PET/CT von Teilen des Körperstammes bei Hodgkin-Lymphom und bei malignen Lymphomen bei Kindern und Jugendlichen	4523			20220401	99991231
40110	Kostenpauschale für die Versendung bzw. den Transport eines Briefes und/oder von schriftlichen Unterlagen		0,86 €		20220101	99991231
40110	Kostenpauschale für die Versendung bzw. den Transport eines Briefes und/oder von schriftlichen Unterlagen		0,81 €		20200701	20211231
40128	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung gemäß Muster 1 an den Patienten bei Patientenkontakt im Rahmen einer Videosprechstunde		0,81 €		20201007	20211231
40128	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung gemäß Muster 1 an den Patienten bei Patientenkontakt im Rahmen einer Videosprechstunde		0,86 €		20220101	99991231
40129	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer Bescheinigung gemäß Muster 21 an den Patienten bzw. die Bezugsperson bei Patientenkontakt im Rahmen einer Videosprechstunde		0,86 €		20220101	99991231
40129	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer Bescheinigung gemäß Muster 21 an den Patienten bzw. die Bezugsperson bei Patientenkontakt im Rahmen einer Videosprechstunde		0,81 €		20201007	20211231

§ 301-Vereinbarung      Schlüsselfortschreibung vom 16.6.2022 zum 23.6.2022- ENTWURF

---

40130	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer mittels Stylesheet erzeugten papiergebundenen Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung an die Krankenkasse	0,81 €	20211001	20211231
40130	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer mittels Stylesheet erzeugten papiergebundenen Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung an die Krankenkasse	0,86 €	20220101	99991231
40131	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer mittels Stylesheet erzeugten papiergebundenen Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung an den Patienten	0,86 €	20220101	99991231
40131	Kostenpauschale für die postalische Versendung einer mittels Stylesheet erzeugten papiergebundenen Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung an den Patienten	0,81 €	20211001	20211231