

**Schlüsselfortschreibung vom 9.12.2021 mit Wirkung zum 1.1.2022 bzw. mit separat
ausgewiesenem Gültigkeitsdatum
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V
PKV-relevante Inhalte**

Anhang B zu Anlage 2 Teil I: Entgeltarten stationär

Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 4 und 6 FPV 2021)

berechenbar ab 1.1.2021:

76098274	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, je 45 mg oder 90 mg oder 130 mg; OPS 6-005.j*
76098275	ZE2021-183 Gabe von Elotuzumab, parenteral, je 400 mg; OPS 6-009.d*
76098276	ZE2021-182 Gabe von Vedolizumab, parenteral, je 108 mg; OPS 6-008.5*
76098277	ZE2021-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar, ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode; OPS 5-028.a2 oder 5-028.c2 oder 5-039.f2 oder 5-039.n2 oder 5-059.dc oder 5-059.dd oder 5-059.g3 oder 5-059.g4
76098278	ZE2021-66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten, Vestronidase alfa, je 1 mg; OPS 6-003.7
76098279	ZE2021-84 Gabe von Ambrisentan, oral, je 10 mg Tablette; OPS 6-004.2*
76098280	ZE2021-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta, je Stent; OPS 5-38a.a
76098281	ZE2021-121 Gabe von Etanercept, parenteral, je 1 mg Biologika; OPS 6-002.b*
76098282	ZE2021-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta, je Stent; OPS 5-38a.b
76098283	ZE2021-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, je 1 mg bei Verwendung einer 12 mg Durchstechflasche; OPS 6-003.4*
76098284	ZE2021-63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen, je 1 mg bei Verwendung einer 4 mg Durchstechflasche; OPS 6-003.4*
76098285	ZE2021-72 Distraktionsmarknagel, motorisiert, Alter < 18 Jahre; OPS 5-786.j1 oder 5-78a.j1
76098286	ZE2021-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta, je Stent; OPS 5-384.8
76098287	ZE2021-180 Gabe von Azacytidin, parenteral, je 1 mg; OPS 6-005.0*
76098288	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, je 1 mg bei Gabe der 45 mg Fertigspritze; OPS 6-005.j*
76098289	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, je 1 mg bei Gabe der 90 mg Fertigspritze; OPS 6-005.j*
76098290	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, je 1 mg bei Gabe der 130 mg Fertigspritze; OPS 6-005.j*
76098291	ZE2021-182 Gabe von Vedolizumab, parenteral, je 1 mg; OPS 6-008.5*
76098292	ZE2021-183 Gabe von Elotuzumab, parenteral, je 1 mg; OPS 6-009.d*
76098293	ZE2021-184 Gabe von Atezolizumab, parenteral, je 1 mg; OPS 6-00a.1*
76098294	ZE2021-185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral, je 1 mg; OPS 6-00a.e*
76098298	ZE2021-186 Gabe von Venetoclax, oral, je 1 mg; OPS 6-00a.k*
76098299	ZE2021-121 Gabe von Etanercept, parenteral, je 1 mg Biosimilar 1; OPS 6-002.b*
76098300	ZE2021-121 Gabe von Etanercept, parenteral, je 1 mg Biosimilar 2; OPS 6-002.b*
76098301	ZE2021-148 Gabe von Adalimumab, parenteral, je 40 mg oder 80 mg; OPS 6-001.d*
76098302	ZE2021-180 Gabe von Azacytidin, parenteral, je 100 mg; OPS 6-005.0*
76098303	ZE2021-187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation, atmungsgesteuert; OPS 5-059.c7 oder 5-059.d7
76098304	ZE2021-182 Gabe von Vedolizumab, parenteral, je 300 mg; OPS 6-008.5*
76098305	ZE2021-183 Gabe von Elotuzumab, parenteral, je 300 mg; OPS 6-009.d*
76098306	ZE2021-185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral, je 300 mg; OPS 6-00a.e*
76098307	ZE2021-186 Gabe von Venetoclax, oral, je 10 mg; OPS 6-00a.k*
76098308	ZE2021-186 Gabe von Venetoclax, oral, je 50 mg; OPS 6-00a.k*
76098309	ZE2021-186 Gabe von Venetoclax, oral, je 100 mg; OPS 6-00a.k*

76098310	ZE2021-187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation, nicht atmungsgesteuert; OPS 5-059.c7 oder 5-059.d7
76098311	ZE2021-164 Gabe von Riociguat, oral, je 1,5 mg; OPS 6-008.0*
76098312	ZE2021-164 Gabe von Riociguat, oral, je 2 mg; OPS 6-008.0*
76098313	ZE2021-164 Gabe von Riociguat, oral, je 2,5 mg; OPS 6-008.0*
76098315	ZE2021-189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.c1 oder 5-38a.c2 oder 5-38a.c3
76098316	ZE2021-61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar, mit Implantation einer Neurostimulationselektrode; OPS 5-028.92 oder 5-039.e2 oder 5-059.cc oder 5-059.cd
76098317	ZE2021-187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation, Implantation eines Systems zur Hypoglossusnerv-Stimulation mit Positionierung eines interkostalen Drucksensors zur Detektion des Atemsignals; OPS 5-059.c7 in Verbindung mit OPS 5-059.h3
76098318	ZE2021-187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation, Wechsel eines Systems zur Hypoglossusnerv-Stimulation mit Positionierung eines interkostalen Drucksensors zur Detektion des Atemsignals (ohne Wechsel der Elektrode); OPS 5-059.d7 in Verbindung mit OPS 5-059.h3
76098320	ZE2021-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Adynovi, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098321	ZE2021-97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Adynovi, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098322	ZE2021-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Adynovi, je 250 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098323	ZE2021-139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren, Rekombinanter Faktor VIII, Adynovi, je 1000 Einheiten; OPS 8-810.8*
76098324	ZE2021-63 Gabe von Dibotermis alfa, Implantation am Knochen, je 4 mg; OPS 6-003.4*
76098325	ZE2021-110 Gabe von Tocilizumab, subkutan, je 80 mg / 4 ml Konzentrat; OPS 6-005.n*

Zusatzentgelte nach § 7 Nr. 2 KHEntg (Anlage 4 und 6 FPV 2021)

berechenbar ab 1.1.2022, neu:

76090EUB	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9m
76090EUC	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9n
76090EUD	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9p
76090EUE	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9q
76090EUF	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9r
76090EUG	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9s
76090EUH	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9t
76090EUI	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9u
76090EUJ	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9v
76090EUK	ZE2022-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9w
76090EUL	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hk
76090EUM	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hm
76090EUN	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hn
76090EUO	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hp
76090EUP	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hq
76090EUQ	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hr
76090EUR	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hs
76090EUS	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.ht
76090EUT	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hu
76090EUU	ZE2022-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hv
76090EUV	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0f
76090EUW	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0g
76090EUX	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0h
76090EUY	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0j
76090EUZ	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0k
76090EV0	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0m

76090EV1	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0n
76090EV2	ZE2022-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0p
76091910	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b*
76090EV3	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b0
76090EV4	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b1
76090EV5	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b2
76090EV6	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b3
76090EV7	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b4
76090EV8	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b5
76090EV9	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b6
76090EVA	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b7
76090EVB	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b8
76090EVC	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b9
76090EVD	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.ba
76090EVE	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bb
76090EVF	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bc
76090EVG	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bd
76090EVH	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.be
76090EVI	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bf
76090EVJ	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bg
76090EVK	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bh
76090EVL	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bj
76090EVM	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bk
76090EVN	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bm
76090EVO	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bn
76090EVP	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bp
76090EVQ	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bq
76090EVR	ZE2022-191 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.br
76091920	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b*
76090EVS	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b0
76090EVT	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b1
76090EVU	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b2
76090EVV	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b3
76090EVW	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b4
76090EVX	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b5
76090EYY	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b6
76090EVZ	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b7
76090EW0	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b8
76090EW1	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b9
76090EW2	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.ba
76090EW3	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bb
76090EW4	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bc
76090EW5	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bd
76090EW6	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.be
76090EW7	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bf
76090EW8	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bg
76090EW9	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bh
76090EWA	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bj
76090EWB	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bk
76090EWC	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bm
76090EWD	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bn

76090EWE	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bp
76090EWF	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bq
76090EWG	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.br
76090EWH	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bs
76090EWI	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bt
76090EWJ	ZE2022-192 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bu
76091930	ZE2022-193 Gabe von Onasemnogen Abeparvovec, parenteral; OPS 6-00d.0
76091940	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p*
76090EWK	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p0
76090EWL	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p1
76090EWM	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p2
76090EWN	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p3
76090EWO	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p4
76090EWP	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p5
76090EWQ	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p6
76090EWR	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p7
76090EWS	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p8
76090EWT	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p9
76090EWU	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pa
76090EWW	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pb
76090EWW	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pc
76090EWX	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pd
76090EWY	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pe
76090EWZ	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pf
76090EX0	ZE2022-194 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pg
76091950	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q*
76090EX1	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q0
76090EX2	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q1
76090EX3	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q2
76090EX4	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q3
76090EX5	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q4
76090EX6	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q5
76090EX7	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q6
76090EX8	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q7
76090EX9	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q8
76090EXA	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q9
76090EXB	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qa
76090EXC	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qb
76090EXD	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qc
76090EXE	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qd
76090EXF	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qe
76090EXG	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qf
76090EXH	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qg
76090EXI	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qh
76090EXJ	ZE2022-195 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qj
76091960	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5*
76090EXK	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.50
76090EXL	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.51
76090EXM	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.52
76090EXN	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.53
76090EXO	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.54

76090EXP	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.55
76090EXQ	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.56
76090EXR	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.57
76090EXS	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.58
76090EXT	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.59
76090EXU	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5a
76090EXV	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5b
76090EXW	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5c
76090EXX	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5d
76090EXY	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5e
76090EXZ	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5f
76090EY0	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5g
76090EY1	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5h
76090EY2	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5j
76090EY3	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5k
76090EY4	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5m
76090EY5	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5n
76090EY6	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5p
76090EY7	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5q
76090EY8	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5r
76090EY9	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5s
76090EYA	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5t
76090EYB	ZE2022-196 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5u
76091970	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.87 oder 8-83b.88 oder 8-83b.89
7609197D	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.60 in Verbindung mit OPS 8-83b.87
7609197F	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.60 in Verbindung mit OPS 8-83b.88
7609197H	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.60 in Verbindung mit OPS 8-83b.89
7609197E	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.87
7609197G	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.88
7609197I	ZE2022-197 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Thrombektomie-Aspirationskatheters; OPS 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.89
76091980	ZE2022-198 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Molekulargenetische Identifikation von krankheitsspezifischen Markern; OPS 1-991.2
76091990	ZE2022-199 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Krankheitsspezifische molekulargenetische Quantifizierung; OPS 1-991.3

berechenbar ab 1.1.2022, Bezeichnung geändert:

7600001A	ZE2024 <u>ZE2022</u> -01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d
76000010	ZE2024 <u>ZE2022</u> -01 Beckenimplantate; OPS 5-785.2d oder 5-785.3d oder 5-785.4d oder 5-785.5d
7600001B	ZE2024 <u>ZE2022</u> -01 Beckenimplantate; OPS 5-785.3d
7600001C	ZE2024 <u>ZE2022</u> -01 Beckenimplantate; OPS 5-785.4d
7600001D	ZE2024 <u>ZE2022</u> -01 Beckenimplantate; OPS 5-785.5d
7600002A	ZE2024 <u>ZE2022</u> -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20
76000020	ZE2024 <u>ZE2022</u> -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.20 oder 5-376.22 oder 5-376.23 oder 5-376.30 oder 5-376.33 oder 5-376.34 oder 5-376.40 oder 5-376.50 oder 5-376.60 oder 5-376.70 oder 5-376.72 oder 5-376.80 oder 5-376.83 oder 5-376.84
7600002H	ZE2024 <u>ZE2022</u> -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.22
7600002P	ZE2024 <u>ZE2022</u> -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.23

7600002B	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.30
7600002L	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.33
7600002M	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.34
7600002C	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.40
7600002D	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.50
7600002E	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.60
7600002F	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.70
7600002J	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.72
7600002G	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.80
7600002N	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.83
7600002O	ZE2024ZE2022 -02 Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“); OPS 5-376.84
7600003A	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0*
76000030	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0* oder 8-852.2* oder 8-852.3*
76000774	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.00
76000775	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.01
76000E78	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.03
76000E79	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.04
76000E7A	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.05
76000E7B	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.06
76000E7C	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.07
76000E7D	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.08
76000E7E	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.09
76000EDP	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0b
76000EDQ	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0c
76000EDR	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0d
76000EDS	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.0e
7600003B	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.2*
76000B42	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.20
76000B43	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.21
76000B44	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.22
76000B45	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.23
76000B46	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.24
76000B47	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.25
7600003C	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3*
76000777	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.30
76000778	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.31
76000E7G	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.33
76000E7H	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.34
76000E7I	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.35
76000E7J	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.36
76000E7K	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.37
76000E7L	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.38
76000E7M	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.39
76000EDT	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3b
76000EDU	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3c
76000EDV	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3d
76000EDW	ZE2024ZE2022 -03 ECMO und PECLA; OPS 8-852.3e
7600004A	ZE2024ZE2022 -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65
76000040	ZE2024ZE2022 -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.65 oder 5-020.66 oder 5-020.67 oder 5-020.68 oder 5-020.6b oder 5-020.6c oder 5-020.6d oder 5-020.6e oder 5-020.71 oder 5-020.72 oder 5-020.74 oder 5-020.75 oder 5-774.71 oder 5-774.72 oder 5-775.71 oder 5-775.72

7600004B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.66
7600004C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.67
7600004D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.68
7600004K	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6b
7600004L	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6c
7600004M	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6d
7600004N	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.6e
7600004E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.71
7600004F	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.72
7600004O	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.74
7600004P	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-020.75
7600004G	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.71
7600004H	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-774.72
7600004I	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.71
7600004J	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -04 Individuell nach CAD gefertigte Rekonstruktionsimplantate im Gesichts- und Schädelbereich; OPS 5-775.72
7600005A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6
76000050	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-776.6 oder 5-776.7 oder 5-776.9 oder 5-777.*1
7600005B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-776.7
7600005C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-776.9
7600005D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.*1
76000504	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.01
76000505	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.11
76000506	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.21
76000507	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.31
76000508	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.41
76000509	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.51
76000510	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.61
76000511	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.71
76000512	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.81
76000513	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -05 Distraktion am Gesichtsschädel; OPS 5-777.91
7600007C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x
76000070	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-028.1x oder 5-038.4x
7600007D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -07 Andere implantierbare Medikamentenpumpen; OPS 5-038.4x
7600008M	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x
76000080	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.x oder 8-853.y oder 8-854.x oder 8-854.y oder 8-855.x oder 8-855.y oder 8-857.x oder 8-857.y
7600008N	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-853.y
7600008C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.x
7600008D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-854.y
7600008G	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.x
7600008H	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-855.y
7600008U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.x
7600008V	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -08 Sonstige Dialyse; OPS 8-857.y
7600009A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -09 Hämoperfusion; OPS 8-821.2

76000090	ZE2024ZE2022 -09 Hämo-perfusion; OPS 8-821.2 oder 8-856
7600009B	ZE2024ZE2022 -09 Hämo-perfusion; OPS 8-856
76000100	ZE2024ZE2022 -10 Leberersatztherapie; OPS 8-858
76000822	ZE2024ZE2022 -13 Immunadsorption; OPS 8-821.0
76000130	ZE2024ZE2022 -13 Immunadsorption; OPS 8-821.0 oder 8-821.10 oder 8-821.11
76000A57	ZE2024ZE2022 -13 Immunadsorption; OPS 8-821.10
76000A58	ZE2024ZE2022 -13 Immunadsorption; OPS 8-821.11
7600015A	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-823
76000150	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-823 oder 8-825.*
7600015B	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-825.*
76000772	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-825.0
76000824	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-825.1
76000773	ZE2024ZE2022 -15 Zellapherese; OPS 8-825.x
76000160	ZE2024ZE2022 -16 Isolierte Extremitätenperfusion; OPS 8-859
7600017A	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5
76000170	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-125.5 oder 5-335.3* oder 5-375.3 oder 5-375.4 oder 5-467.9* oder 5-504.3 oder 5-504.4 oder 5-504.5 oder 5-528.3 oder 5-528.4 oder 5-528.5 oder 5-555.6 oder 5-555.7 oder 5-555.8
7600017O	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.3*
76000EDH	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.30
76000EDI	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-335.31
76000B55	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.3
7600017D	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-375.4
7600017E	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9*
76000587	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.90
76000588	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.91
76000589	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.92
76000591	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-467.9x
7600017F	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.3
7600017G	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.4
7600017H	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-504.5
7600017I	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.3
7600017J	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.4
7600017K	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-528.5
7600017L	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.6
7600017M	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.7
7600017N	ZE2024ZE2022 -17 Retransplantation von Organen während desselben stationären Aufenthaltes; OPS 5-555.8
76000180	ZE2024ZE2022 -18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.6*
76000EE2	ZE2024ZE2022 -18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.60
76000EE3	ZE2024ZE2022 -18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.61
76000EE4	ZE2024ZE2022 -18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.62
76000EE5	ZE2024ZE2022 -18 Zwerchfellschrittmacher; OPS 5-347.63
7600022B	ZE2024ZE2022 -22 IABP; OPS 5-376.00
76000220	ZE2024ZE2022 -22 IABP; OPS 5-376.00 oder 8-839.0
7600022A	ZE2024ZE2022 -22 IABP; OPS 8-839.0
7600024C	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50
76000240	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.50 oder 5-649.5x oder 5-649.a0 oder 5-649.ax oder 5-649.b0 oder 5-649.b2 oder 5-649.b3 oder 5-649.b4 oder 5-649.bx
7600024D	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.5x
7600024G	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.a0
7600024H	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.ax
7600024I	ZE2024ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b0

7600024J	ZE2024 ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b2
7600024K	ZE2024 ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b3
7600024L	ZE2024 ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.b4
7600024M	ZE2024 ZE2022 -24 Andere Penisprothesen; OPS 5-649.bx
7600025C	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k*
76000250	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k* oder 5-829.m
76000EDX	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k0
76000EDY	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k1
76000EDZ	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k2
76000EE0	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k3
76000EE1	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.k4
7600025B	ZE2024 ZE2022 -25 Modulare Endoprothesen; OPS 5-829.m
76000260	ZE2024 ZE2022 -26 Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung; OPS 8-975.3
76000330	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4*
76000712	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.40
76000713	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.41
76000714	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.42
76000715	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.43
76000716	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.44
76000717	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.45
76000718	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.46
76000719	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.47
76000720	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.48
76000721	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.49
76000722	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4a
76000723	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4b
76000724	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4c
76000725	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4d
76000726	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4e
76000727	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4f
76000728	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4g
76000729	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4h
76000730	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4j
76000731	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4k
76000732	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4m
76000733	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
76000734	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
76000735	ZE2024 ZE2022 -33 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
76000340	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
76000736	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
76000737	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
76000738	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
76000739	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
76000740	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
76000741	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
76000742	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
76000743	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
76000744	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
76000745	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
76000746	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
76000747	ZE2024 ZE2022 -34 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b

76000350	ZE2024 ZE2022 -35 Fremdbezug von hämatopoetischen Stammzellen
76000360	ZE2024 ZE2022 -36 Versorgung von Schwerstbehinderten
7600040A	ZE2024 ZE2022 -40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23
76000400	ZE2024 ZE2022 -40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.23 oder 8-975.24
7600040B	ZE2024 ZE2022 -40 Naturheilkundliche Komplexbehandlung; OPS 8-975.24
76000410	ZE2024 ZE2022 -41 Multimodal-nichtoperative Komplexbehandlung des Bewegungssystems; OPS 8-977
76000440	ZE2024 ZE2022 -44 Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, nach In-vitro-Aufbereitung; OPS 8-805.62
76000450	ZE2024 ZE2022 -45 Komplexe Diagnostik bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen; OPS 1-940
7600046A	ZE2024 ZE2022 -46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
76000460	ZE2024 ZE2022 -46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
7600046B	ZE2024 ZE2022 -46 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
76000490	ZE2024 ZE2022 -49 Hyperthermie intraperitoneale Chemotherapie (HIPEC) in Kombination mit Peritonektomie und ggf. mit Multiviszeralresektion oder hyperthermie intrathorakale Chemotherapie (HITOC) in Kombination mit Pleurektomie und ggf. mit Tumorreduktion
7609050C	ZE2024 ZE2022 -50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8
76090500	ZE2024 ZE2022 -50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.8 oder 5-384.a oder 5-384.b
7609050P	ZE2024 ZE2022 -50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.a
7609050Q	ZE2024 ZE2022 -50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-384.b
7609054A	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0
76090540	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j0 oder 5-429.j1 oder 5-429.j3 oder 5-429.j4 oder 5-429.j9 oder 5-429.ja oder 5-429.jb oder 5-429.jc oder 5-429.jd oder 5-429.je oder 5-429.jf oder 5-429.jg oder 5-449.h* oder 5-469.k* oder 5-489.g0 oder 5-513.m* oder 5-513.n* oder 5-517.** oder 5-526.e0 oder 5-526.f0 oder 5-529.g* oder 5-529.j* oder 5-529.n4 oder 5-529.p2 oder 5-529.r3 oder 5-529.s2
7609054B	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j1
7609054C	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j3
7609054D	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j4
7609054E	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.j9
7609054F	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.ja
7609054U	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jb
7609054V	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jc
7609054W	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jd
7609054X	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.je
7609054Y	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jf
7609054Z	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-429.jg
7609054G	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h*
76000904	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h0
76000906	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h1
76000907	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h2
76000908	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.h3
76000909	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-449.hx
7609054H	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k*
76000910	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k0
76000911	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k1
76000912	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k2
76000913	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.k3
76000914	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-469.kx
7609054I	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-489.g0
7609954A	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m*
76000D59	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m0
76000D60	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-513.m1

[illegible]

76000E11	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-517.y
7609054Q	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.e0
7609054R	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-526.f0
7609054S	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g*
76000948	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g0
76000949	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g1
76000950	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.g2
76000951	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.gx
7609054T	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j*
76000952	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j0
76000953	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j1
76000954	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.j2
76000955	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.jx
7609954D	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.n4
7609954E	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.p2
7609954F	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.r3
7609954G	ZE2024 ZE2022 -54 Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt; OPS 5-529.s2
76090560	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
76000956	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
76000957	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
76000958	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
76000959	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
76000960	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
76000961	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
76000962	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
76000963	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
76000964	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
76000965	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
76000966	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
76000967	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
76000968	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
76000969	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
76000970	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
76000971	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
76000972	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
76000973	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
76000974	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
76000975	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
76000976	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
76000977	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
76000978	ZE2024 ZE2022 -56 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
76090570	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
76000979	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
76000980	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
76000981	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
76000982	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
76000983	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
76000984	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
76000985	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
76000986	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7
76000987	ZE2024 ZE2022 -57 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8

[illegible]

76000A36	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
76000A37	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.23
76000A38	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
76000A39	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
76000A40	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
76000A41	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
76000A42	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
76000A43	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
76000A44	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
76000A45	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
76000A46	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
76000A47	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
76000A48	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
76000A49	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
76000A50	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
76000A51	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
76000A52	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
76000A53	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
76000A54	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
76000A55	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
76000A56	ZE2024 ZE2022 -60 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegylierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
7609061D	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.92
76090610	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.92 oder 5-028.a2 oder 5-028.c2 oder 5-039.e2 oder 5-039.f2 oder 5-039.n2 oder 5-059.cc oder 5-059.cd oder 5-059.dc oder 5-059.dd oder 5-059.g3 oder 5-059.g4
7609061E	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.a2
7609061J	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-028.c2
7609061F	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.e2
7609061G	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.f2
7609061K	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-039.n2
7609061M	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.cc
7609061N	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.cd
7609061O	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.dc
7609061P	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.dd
7609061Q	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.g3
7609061R	ZE2024 ZE2022 -61 Neurostimulatoren zur Hirn- oder Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, wiederaufladbar; OPS 5-059.g4
7609062C	ZE2024 ZE2022 -62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.46
76090620	ZE2024 ZE2022 -62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.46 oder 8-839.47
7609062D	ZE2024 ZE2022 -62 Mikroaxial-Blutpumpe; OPS 8-839.47
76090630	ZE2024 ZE2022 -63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.4*
76000A64	ZE2024 ZE2022 -63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.40
76000A65	ZE2024 ZE2022 -63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.41
76000A66	ZE2024 ZE2022 -63 Gabe von Diboterminalfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.42
7609065C	ZE2024 ZE2022 -65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie [SIRT] mit Yttrium-90- oder Rhenium-188- oder Holmium-166-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5

76090650	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie [SIRT] mit Yttrium-90- oder Rhenium-188- oder Holmium-166-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a5 oder 8-530.a6 oder 8-530.a8
7609065D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie [SIRT] mit Yttrium-90- oder Rhenium-188- oder Holmium-166-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a6
7609065E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -65 Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie [SIRT] mit Yttrium-90- oder Rhenium-188- oder Holmium-166-markierten Mikrosphären; OPS 8-530.a8
76090660	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -66 Enzyersatztherapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten; OPS 6-003.7
7609967P	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.*4
76090670	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.*4 oder 8-841.*4 oder 8-843.*4 oder 8-849.*4 oder 8-84a.*4 oder 8-84b.*4
7609067A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.04
7609067B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.14
7609067C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.24
7609067D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.34
7609067E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.44
7609067F	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-840.54
7609967Q	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.*4
7609067G	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.04
7609067H	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.14
7609067I	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.24
7609067J	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.34
7609067K	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.44
7609067L	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-841.54
7609967R	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.*4
7609067S	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.04
7609067T	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.14
7609067U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.24
7609067V	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.34
7609067W	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.44
7609067X	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-843.54
7609967S	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.*4
76090DVQ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.04
76090DVR	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-849.14
7609967T	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.*4
76090DVS	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.04
76090DVT	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84a.14
7609967U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.*4
76090DVU	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.04
76090DVV	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.24
76090DVW	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.34
76090DVX	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.44
76090DVY	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.54
76090DVZ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -67 Implantation einer Stent-Prothese an der Aorta, perkutan-transluminal; OPS 8-84b.64
76090690	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
76000B59	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
76000B60	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
76000B61	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
76000B62	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
76000B63	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
76000B64	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
76000B65	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
76000B66	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
76000B67	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18

76000B68	ZE2024 ZE2022 -69 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
76090700	ZE2024 ZE2022 -70 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
7609071C	ZE2024 ZE2022 -71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.61
76090710	ZE2024 ZE2022 -71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.61 oder 8-530.62 oder 8-530.a0
7609071D	ZE2024 ZE2022 -71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.62
7609071B	ZE2024 ZE2022 -71 Radiorezeptorthherapie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanaloga; OPS 8-530.a0
7609072A	ZE2024 ZE2022 -72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1
76090720	ZE2024 ZE2022 -72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-786.j1 oder 5-78a.j1
7609072B	ZE2024 ZE2022 -72 Distraktionsmarknagel, motorisiert; OPS 5-78a.j1
76090740	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
76000B95	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
76000B96	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
76000B97	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
76000B98	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
76000B99	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
76000C00	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
76000C01	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
76000C02	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
76000C03	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
76000C04	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
76000C05	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
76000C06	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
76000C07	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
76000C08	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
76000C09	ZE2024 ZE2022 -74 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
76090750	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
76000C10	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0
76000C11	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
76000C12	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
76000C13	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
76000C14	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
76000C15	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
76000C16	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
76000C17	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
76000C18	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
76000C19	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
76000C20	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
76000C21	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
76000C22	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
76000C23	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
76000C24	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
76000C25	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
76000C26	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
76000C27	ZE2024 ZE2022 -75 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
76090770	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
76000C41	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
76000C42	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
76000C43	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
76000C44	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
76000C45	ZE2024 ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4

76000C46	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
76000C47	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
76000C48	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
76000C49	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
76000C50	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
76000C51	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
76000C52	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
76000C53	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
76000C54	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
76000C55	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
76000C56	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
76000C57	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
76000C58	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
76000C59	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
76000C60	ZE2024ZE2022 -77 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
76090790	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
76090C90	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
76090C91	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
76090C92	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
76090C93	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
76090C94	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
76090C95	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
76090C96	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
76090C97	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
76090C98	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
76090C99	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
76090D00	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
76090D01	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
76090D02	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
76090D03	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
76090D04	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee
76090D05	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
76090D06	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
76090D07	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
76090D08	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
76090D09	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
76090D10	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
76090D11	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
76090D12	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
76090D13	ZE2024ZE2022 -79 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
76090800	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1*
76000D14	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.10
76000D15	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.11
76000D16	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.12
76000D17	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.13
76000D18	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.14
76000D19	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.15
76000D20	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.16
76000D21	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.17
76000D22	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.18
76000D23	ZE2024ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.19

76000D24	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1a
76000D25	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1b
76000D26	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1c
76000D27	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1d
76000D28	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1e
76000D29	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1f
76000D30	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1g
76000D31	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1h
76000D32	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1j
76000D33	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1k
76000D34	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1m
76000D35	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1n
76000D36	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1p
76000D37	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1q
76000D38	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1r
76000D39	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1s
76000D40	ZE2024 ZE2022 -80 Gabe von Amphotericin-B-Lipidkomplex, parenteral; OPS 6-003.1t
76090820	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2*
76000D47	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.20
76000D48	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.21
76000D49	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.22
76000D50	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.23
76000D51	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.24
76000D52	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.26
76000D53	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.27
76000D54	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.28
76000D55	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.29
76000D56	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2a
76000D57	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2b
76000D58	ZE2024 ZE2022 -82 Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD); OPS 8-857.2c
76090840	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
76000E40	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
76000E41	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
76000E42	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
76000E43	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
76000E44	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
76000E45	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
76000E46	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
76000E47	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
76000E48	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
76000E49	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
76000E50	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
76000E51	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
76000E52	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
76000E53	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
76000E54	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
76000E55	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
76000E56	ZE2024 ZE2022 -84 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
76090850	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
76000E57	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
76000E58	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1

76000E59	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
76000E60	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
76000E61	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
76000E62	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
76000E63	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
76000E64	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
76000E65	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
76000E66	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
76000E67	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
76000E68	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
76000E69	ZE2024 ZE2022 -85 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
7609086A	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4
76090860	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-029.4 oder 5-039.g oder 5-039.h oder 5-039.p oder 5-059.5* oder 5-059.c4 oder 5-059.c6 oder 5-059.cb oder 5-059.d4 oder 5-059.d6 oder 5-059.db
7609086B	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.g
7609086C	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.h
7609086L	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-039.p
7609086K	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5*
76090DGK	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.50
76090DGL	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.5x
7609086E	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c4
7609086G	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.c6
7609086M	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.cb
7609086H	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d4
7609086J	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.d6
7609086N	ZE2024 ZE2022 -86 Andere Neurostimulatoren und Neuroprothesen; OPS 5-059.db
7609088A	ZE2024 ZE2022 -88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1
76090880	ZE2024 ZE2022 -88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.1 oder 1-942.2 oder 1-942.3
7609088B	ZE2024 ZE2022 -88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.2
7609088C	ZE2024 ZE2022 -88 Komplexe neuropädiatrische Diagnostik mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-942.3
76090910	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
76000E86	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
76000E87	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
76000E88	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
76000E89	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
76000E8A	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
76000E8B	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
76000E8C	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
76000E8D	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
76000E8E	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
76000E8F	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
76000E8G	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
76000E8H	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b
76000E8I	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
76000E8J	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
76000E8K	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
76000E8L	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
76000E8M	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
76000E8N	ZE2024 ZE2022 -91 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
7609097A	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.6*

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

76090D7A	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97
76090D7B	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98
76090DL5	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9a
76090DL6	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9b
76090DL7	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9c
76090DL8	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9d
76090DL9	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9e
7609097N	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a*
76090EHR	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a0
76090EHS	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a1
76090EHT	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a2
76090EHU	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a3
76090EHV	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a4
76090EHW	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a5
76090EHX	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a6
76090EHY	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a7
76090EHZ	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a8
76090EI0	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a9
76090EI1	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aa
76090EI2	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ab
76090EI3	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ac
76090EI4	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ad
76090EI5	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ae
76090EI6	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.af
76090EI7	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ag
76090EI8	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ah
76090EI9	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aj
76090EIA	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ak
76090EIB	ZE2024 ZE2022 -97 Behandlung von Blutern mit Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.am
76090990	ZE2024 ZE2022 -99 Fremdbezug von Donor-Lymphozyten
76091010	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g*
76090DE3	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g0
76090DE4	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g1
76090DE5	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g2
76090DE6	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g3
76090DE7	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g4
76090DE8	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g5
76090DE9	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g6
76090DEA	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g7
76090DEB	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g8
76090DEC	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g9
76090DED	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ga
76090DEE	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gb
76090DEF	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gc
76090DEG	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gd
76090DEH	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ge
76090DEI	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gf
76090DEJ	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gg
76090DEK	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gh
76090DEL	ZE2024 ZE2022 -101 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gj
76091030	ZE2024 ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j*

76090DF3	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j0
76090DF4	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j1
76090DF5	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j2
76090DF6	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j3
76090DF7	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j4
76090DF8	ZE2024ZE2022 -103 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j5
76091040	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m*
76090DF9	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m0
76090DFA	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m1
76090DFB	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m2
76090DFC	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m3
76090DFD	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m4
76090DFE	ZE2024ZE2022 -104 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m5
76091060	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.t*
76090EIC	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tb
76090EID	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tc
76090EIE	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.td
76090EIF	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.te
76090EIG	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tf
76090EIH	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tg
76090EII	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.th
76090EIJ	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tj
76090EIK	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tk
76090EIL	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tm
76090EIM	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tn
76090EIN	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tp
76090EIO	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tq
76090EIP	ZE2024ZE2022 -106 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tr
76091070	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0*
76090DG8	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.00
76090DG9	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.01
76090DGA	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.02
76090DGB	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.03
76090DGC	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.04
76090DGD	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.05
76090DGE	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.06
76090DGF	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.07
76090DGG	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.08
76090DGH	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.09
76090DGI	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0a
76090DGJ	ZE2024ZE2022 -107 Medikamente-freisetzenende bioresorbierbare Koronarstents; OPS 8-83d.0x
76091080	ZE2024ZE2022 -108 Implantation einer Irisprothese; OPS 5-137.6
76091090	ZE2024ZE2022 -109 Dialyse mit High-Cut-off-Dialysemembran; OPS 8-854.8
76091100	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n*
76090DGM	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n0
76090DGN	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n1
76090DGO	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n2
76090DGP	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n3
76090DGQ	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n4
76090DGR	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n5
76090DGS	ZE2024ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n6

76090DGT	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n7
76090DGU	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n8
76090DGV	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n9
76090DGW	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.na
76090DGX	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nb
76090DGY	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nc
76090DGZ	ZE2024 ZE2022 -110 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nd
76091110	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d*
76090DH0	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d0
76090DH1	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d1
76090DH2	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d2
76090DH3	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d3
76090DH4	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d4
76090DH5	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d5
76090DH6	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d6
76090DH7	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d7
76090DH8	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d8
76090DH9	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d9
76090DHA	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.da
76090DHB	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.db
76090DHC	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dc
76090DHD	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dd
76090DHE	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.de
76090DHF	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.df
76090DHG	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dg
76090DHH	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dh
76090DHI	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dj
76090DHJ	ZE2024 ZE2022 -111 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dk
76091120	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2*
76090DHK	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.20
76090DHL	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.21
76090DHM	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.22
76090DHN	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.23
76090DHO	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.24
76090DHP	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.25
76090DHQ	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.26
76090DHR	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.27
76090DHS	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.28
76090DHT	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.29
76090DHU	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2a
76090DHV	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2b
76090DHW	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2c
76090DHX	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2d
76090DHY	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2e
76090DHZ	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2f
76090DI0	ZE2024 ZE2022 -112 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2g
76091130	ZE2024 ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1*
76090DI1	ZE2024 ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.10
76090DI2	ZE2024 ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.11
76090DI3	ZE2024 ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.12
76090DI4	ZE2024 ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.13

76090DI5	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.14
76090DI6	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.15
76090DI7	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.16
76090DI8	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.17
76090DI9	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.18
76090DIA	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.19
76090DIB	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1a
76090DIC	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1b
76090DID	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1c
76090DIE	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1d
76090DIF	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1e
76090DIG	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1f
76090DIH	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1g
76090DII	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1h
76090DIJ	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1j
76090DIK	ZE2024ZE2022 -113 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1k
76091150	ZE2024ZE2022 -115 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Molekulargenetische Identifikation und Herstellung von patientenspezifischen Markern; OPS 1-991.0
76091160	ZE2024ZE2022 -116 Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]: Patientenspezifische molekulargenetische Quantifizierung; OPS 1-991.1
76091170	ZE2024ZE2022 -117 Chemosaturations-Therapie mittels perkutaner Leberperfusion; OPS 8-549.01
7609118A	ZE2024ZE2022 -118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.90
76091180	ZE2024ZE2022 -118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.90 oder 5-028.a0 oder 5-028.c0
7609118B	ZE2024ZE2022 -118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.a0
7609118C	ZE2024ZE2022 -118 Neurostimulatoren zur Hirnstimulation, Einkanalstimulator; OPS 5-028.c0
7609119A	ZE2024ZE2022 -119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0
76091190	ZE2024ZE2022 -119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-786.j0 oder 5-78a.j0
7609119B	ZE2024ZE2022 -119 Distraktionsmarknagel, nicht motorisiert; OPS 5-78a.j0
76091200	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c*
76090DN0	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c0
76090DN1	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c1
76090DN2	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c2
76090DN3	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c3
76090DN4	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c4
76090DN5	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c5
76090DN6	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c6
76090DN7	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c7
76090DN8	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c8
76090DN9	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c9
76090DNA	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ca
76090DNB	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cb
76090DNC	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cc
76090DND	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cd
76090DNE	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ce
76090DNF	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cf
76090DNG	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cg
76090DNH	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ch
76090DNI	ZE2024ZE2022 -120 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cj
76091210	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b*
76090DNJ	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b0
76090DNK	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b1

76090DNL	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b2
76090DNM	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b3
76090DNN	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b4
76090DNO	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b5
76090DNP	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b6
76090DNQ	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b7
76090DNR	ZE2024ZE2022 -121 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b8
76091220	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g*
76090DNS	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g0
76090DNT	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g1
76090DNU	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g2
76090DNV	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g3
76090DNW	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g4
76090DNX	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g5
76090DNY	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g6
76090DNZ	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g7
76090DO0	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g8
76090DO1	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g9
76090DO2	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ga
76090DO3	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gb
76090DO4	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gd
76090DO5	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ge
76090DO6	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gf
76090DO7	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gg
76090DO8	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gh
76090DO9	ZE2024ZE2022 -122 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gj
76091230	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p*
76090DOA	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p0
76090DOB	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p1
76090DOC	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p2
76090DOD	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p3
76090DOE	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p4
76090DOF	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p5
76090DOG	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p6
76090DOH	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p7
76090DOI	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p8
76090DOJ	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p9
76090DOK	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pa
76090DOL	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pb
76090DOM	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pc
76090DON	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pd
76090DOO	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pe
76090DOP	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pf
76090DOQ	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pg
76090DOR	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ph
76090DOS	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pj
76090DOT	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pk
76090DOU	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pm
76090DOV	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pn
76090DOW	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pp
76090DOX	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pq

76090DOY	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pr
76090DOZ	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ps
76090DP0	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pt
76090DP1	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pu
76090DP2	ZE2024ZE2022 -123 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pv
76091240	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5*
76090DP3	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.50
76090DP4	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.51
76090DP5	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.52
76090DP6	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.53
76090DP7	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.54
76090DP8	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.55
76090DP9	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.56
76090DPA	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.57
76090DPB	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.58
76090DPC	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.59
76090DPD	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5a
76090DPE	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5c
76090DPF	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5d
76090DPG	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5e
76090DPH	ZE2024ZE2022 -124 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5f
76091250	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r*
76090DPI	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r0
76090DPJ	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r1
76090DPK	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r2
76090DPL	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r3
76090DPM	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r4
76090DPN	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r5
76090DPO	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r6
76090DPP	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r7
76090DPQ	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r8
76090DPR	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r9
76090DPS	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ra
76090DPT	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rb
76090DPU	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rc
76090DPV	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rd
76090DPW	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.re
76090DPX	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rf
76090DPY	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rg
76090DPZ	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rh
76090DQ0	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rj
76090DQ1	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rk
76090DQ2	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rm
76090DQ3	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rn
76090DQ4	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rp
76090DQ5	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rq
76090DQ6	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rr
76090DQ7	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rs
76090DQ8	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rt
76090DQ9	ZE2024ZE2022 -125 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ru

[illegible]

76090DS3	ZE2024 ZE2022 -128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n9
76090DS4	ZE2024 ZE2022 -128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.na
76090DS5	ZE2024 ZE2022 -128 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.nb
76091290	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p*
76090DS6	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p0
76090DS7	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p1
76090DS8	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p2
76090DS9	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p3
76090DSA	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p4
76090DSB	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p5
76090DSC	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p6
76090DSD	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p7
76090DSE	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p8
76090DSF	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p9
76090DSG	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pa
76090DSH	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pb
76090DSI	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pc
76090DSJ	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pd
76090DSK	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pe
76090DSL	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pf
76090DSM	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pg
76090DSN	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.ph
76090DSO	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pj
76090DSP	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pk
76090DSQ	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pm
76090DSR	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pn
76090DSS	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pp
76090DST	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pq
76090DSU	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pr
76090DSV	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.ps
76090DSW	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pt
76090DSX	ZE2024 ZE2022 -129 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pu
76091300	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6*
76090DSY	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.60
76090DSZ	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.61
76090DT0	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.62
76090DT1	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.63
76090DT2	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.64
76090DT3	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.65
76090DT4	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.66
76090DT5	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.67
76090DT6	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.68
76090DT7	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.69
76090DT8	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6a
76090DT9	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6b
76090DTA	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6c
76090DTB	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6d
76090DTC	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6e
76090DTD	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6f
76090DTE	ZE2024 ZE2022 -130 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6g
76091310	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k*

76090DTF	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k0
76090DTG	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k1
76090DTH	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k2
76090DTI	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k3
76090DTJ	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k4
76090DTK	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k5
76090DTL	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k6
76090DTM	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k7
76090DTN	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k8
76090DTO	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k9
76090DTP	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ka
76090DTQ	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kb
76090DTR	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kc
76090DTS	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kd
76090DTT	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ke
76090DTU	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kf
76090DTV	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kg
76090DTW	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kh
76090DTX	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kj
76090DTY	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kk
76090DTZ	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.km
76090DU0	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kn
76090DU1	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kp
76090DU2	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kq
76090DU3	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kr
76090DU4	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ks
76090DU5	ZE2024 ZE2022 -131 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kt
76091320	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n*
76090DU6	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n0
76090DU7	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n1
76090DU8	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n2
76090DU9	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n3
76090DUA	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n4
76090DUB	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n5
76090DUC	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n6
76090DUD	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n7
76090DUE	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n8
76090DUF	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n9
76090DUG	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.na
76090DUH	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nb
76090DUI	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nc
76090DUJ	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nd
76090DUK	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ne
76090DUL	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nf
76090DUM	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ng
76090DUN	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nh
76090DUO	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nj
76090DUP	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nk
76090DUQ	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nm
76090DUR	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nn
76090DUS	ZE2024 ZE2022 -132 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.np

76091330	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0*
76090DUT	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.00
76090DUU	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.01
76090DUV	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.02
76090DUW	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.03
76090DUX	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.04
76090DUY	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.05
76090DUZ	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.06
76090DV0	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.07
76090DV1	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.08
76090DV2	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.09
76090DV3	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0a
76090DV4	ZE2024 ZE2022 -133 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen internen Palliativdienst; OPS 8-98h.0b
76091340	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1*
76090DV5	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.10
76090DV6	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.11
76090DV7	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.12
76090DV8	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.13
76090DV9	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.14
76090DVA	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.15
76090DVB	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.16
76090DVC	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.17
76090DVD	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.18
76090DVE	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.19
76090DVF	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1a
76090DVG	ZE2024 ZE2022 -134 Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen externen Palliativdienst; OPS 8-98h.1b
7609135A	ZE2024 ZE2022 -135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit erweiterter molekulargenetischer Diagnostik; OPS 1-944.10
76091350	ZE2024 ZE2022 -135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit weiteren Maßnahmen; OPS 1-944.10 oder 1-944.20 oder 1-944.30
7609135B	ZE2024 ZE2022 -135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik); OPS 1-944.20
7609135C	ZE2024 ZE2022 -135 Basisdiagnostik bei unklarem Symptomkomplex bei Neugeborenen und Säuglingen mit erweiterter molekulargenetischer Diagnostik und Chromosomenanalyse (Zytogenetische Diagnostik); OPS 1-944.30
76091360	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.8*
76090DVH	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.80
76090DVI	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.81
76090DVJ	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.82
76090DVK	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.83

76090DVL	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.84
76090DVM	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.85
76090DVN	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.86
76090DVO	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.87
76090DVP	ZE2024 ZE2022 -136 Einlegen von endobronchialen Nitinolspiralen; OPS 5-339.88
76091370	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6*
76090DW0	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.63
76090DW1	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.64
76090DW2	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.65
76090DW3	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.66
76090DW4	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.67
76090DW5	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.68
76090DW6	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.69
76090DW7	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6a
76090DW8	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6b
76090DW9	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6c
76090DWA	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6d
76090DWB	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6e
76090DWC	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6f
76090DWD	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6g
76090DWE	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6h
76090DWF	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6j
76090DWG	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6k
76090DWH	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6m
76090DWI	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6n
76090DWJ	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6p
76090DWK	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6q
76090DWL	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6r
76090DWM	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6s
76090DWN	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6u
76090DWO	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6v
76090DWP	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6w
76090DWQ	ZE2024 ZE2022 -137 Gabe von rekombinantem aktiviertem Faktor VII; OPS 8-810.6z
76091380	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j*
76090DWR	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j3
76090DWS	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j4
76090DWT	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j5
76090DWU	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j6
76090DWV	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j7
76090DWW	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j8
76090DWX	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.j9
76090DWY	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.ja
76090DWZ	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jb
76090DX0	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jc
76090DX1	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jd
76090DX2	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.je
76090DX3	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jf
76090DX4	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jg
76090DX5	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jh
76090DX6	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jj
76090DX7	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jk

76090DX8	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jm
76090DX9	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jn
76090DXA	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jp
76090DXB	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jq
76090DXC	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jr
76090DXD	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.js
76090DXE	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jt
76090DXF	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jv
76090DXG	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jw
76090DXH	ZE2024 ZE2022 -138 Gabe von Fibrinogenkonzentrat; OPS 8-810.jz
7609139A	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7*
76091390	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7* oder 8-810.8* oder 8-810.9* oder 8-810.a* oder 8-810.b* oder 8-810.c* oder 8-810.d* oder 8-810.e* oder 8-812.9* oder 8-812.a*
76090DXI	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.73
76090DXJ	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.74
76090DXK	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.75
76090DXL	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.76
76090DXM	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.77
76090DXN	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.78
76090DXO	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.79
76090DXP	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7a
76090DXQ	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7b
76090DXR	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7c
76090DXS	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7d
76090DXT	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7e
76090DXU	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7f
76090DXV	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7g
76090DXW	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7h
76090DXX	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7j
76090DXY	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7k
76090DXZ	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7n
76090DY0	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7p
76090DY1	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7q
76090DY2	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.7r
7609139B	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8*
76090DY3	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.83
76090DY4	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.84
76090DY5	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.85
76090DY6	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.86
76090DY7	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.87
76090DY8	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.88
76090DY9	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.89
76090DYA	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8a
76090DYB	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8b
76090DYC	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8c
76090DYD	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8d
76090DYE	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8e
76090DYF	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8f
76090DYG	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8g
76090DYH	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8h
76090DYI	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8j

76090DYJ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8k
76090DYK	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8m
76090DYL	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8n
76090DYM	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8p
76090DYN	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8r
76090DYO	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8s
76090DYP	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8t
76090DYQ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8u
76090DYR	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8v
76090DYS	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8w
76090DYT	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.8z
7609139C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9*
76090DYU	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.93
76090DYV	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.94
76090DYW	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.95
76090DYX	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.96
76090DYY	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.97
76090DYZ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.98
76090DZ0	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.99
76090DZ1	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9a
76090DZ2	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9b
76090DZ3	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9c
76090DZ4	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9d
76090DZ5	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9e
76090DZ6	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9f
76090DZ7	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9g
76090DZ8	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9h
76090DZ9	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9j
76090DZA	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9k
76090DZB	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9m
76090DZC	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9n
76090DZD	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9p
76090DZE	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9r
76090DZF	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9s
76090DZG	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9t
76090DZH	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9u
76090DZI	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9v
76090DZJ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9w
76090DZK	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.9z
7609139D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a*
76090DZL	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a3
76090DZM	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a4
76090DZN	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a5
76090DZO	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a6
76090DZP	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a7
76090DZQ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a8
76090DZR	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.a9
76090DZS	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aa
76090DZT	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ab
76090DZU	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ac
76090DZV	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ad

76090DZW	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ae
76090DZX	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.af
76090DZY	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ag
76090DZZ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ah
76090E00	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aj
76090E01	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ak
76090E02	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.am
76090E03	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.an
76090E04	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ap
76090E05	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ar
76090E06	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.as
76090E07	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.at
76090E08	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.au
76090E09	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.av
76090E0A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.aw
76090E0B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.az
7609139E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b*
76090E0C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b3
76090E0D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b4
76090E0E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b5
76090E0F	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b6
76090E0G	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b7
76090E0H	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b8
76090E0I	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.b9
76090E0J	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ba
76090E0K	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bb
76090E0L	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bc
76090E0M	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bd
76090E0N	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.be
76090E0O	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bf
76090E0P	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bg
76090E0Q	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bh
76090E0R	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bj
76090E0S	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bk
76090E0T	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bm
76090E0U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bn
76090E0V	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bp
76090E0W	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.br
76090E0X	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bs
76090E0Y	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bt
76090E0Z	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bu
76090E10	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bv
76090E11	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bw
76090E12	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.bz
7609139F	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c*
76090E13	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c3
76090E14	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c4
76090E15	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c5
76090E16	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c6
76090E17	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c7
76090E18	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c8

76090E19	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.c9
76090E1A	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ca
76090E1B	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cb
76090E1C	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cc
76090E1D	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cd
76090E1E	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ce
76090E1F	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cf
76090E1G	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cg
76090E1H	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ch
76090E1I	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cj
76090E1J	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ck
76090E1K	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cm
76090E1L	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cn
76090E1M	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cp
76090E1N	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cr
76090E1O	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cs
76090E1P	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ct
76090E1Q	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cu
76090E1R	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cv
76090E1S	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cw
76090E1T	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.cz
7609139G	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d*
76090E1U	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d3
76090E1V	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d4
76090E1W	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d5
76090E1X	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d6
76090E1Y	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d7
76090E1Z	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d8
76090E20	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.d9
76090E21	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.da
76090E22	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.db
76090E23	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dc
76090E24	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dd
76090E25	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.de
76090E26	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.df
76090E27	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dg
76090E28	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dh
76090E29	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dj
76090E2A	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dk
76090E2B	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dm
76090E2C	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dn
76090E2D	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dp
76090E2E	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dr
76090E2F	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ds
76090E2G	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dt
76090E2H	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.du
76090E2I	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dv
76090E2J	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dw
76090E2K	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.dz
7609139H	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e*
76090E2L	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e5

76090E2M	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e6
76090E2N	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e7
76090E2O	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e8
76090E2P	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.e9
76090E2Q	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ea
76090E2R	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eb
76090E2S	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ec
76090E2T	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ed
76090E2U	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ee
76090E2V	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ef
76090E2W	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eg
76090E2X	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eh
76090E2Y	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ej
76090E2Z	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ek
76090E30	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.em
76090E31	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.en
76090E32	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ep
76090E33	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eq
76090E34	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.er
76090E35	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.es
76090E36	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.eu
76090E37	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ev
76090E38	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ew
76090E39	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-810.ez
7609139I	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9*
76090E3A	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.90
76090E3B	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.91
76090E3C	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.92
76090E3D	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.93
76090E3E	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.94
76090E3F	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.95
76090E3G	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.96
76090E3H	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.97
76090E3I	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.98
76090E3J	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9a
76090E3K	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9b
76090E3L	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9c
76090E3M	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9d
76090E3N	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.9e
7609139J	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a*
76090E9R	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a0
76090E9S	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a1
76090E9T	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a2
76090E9U	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a3
76090E9V	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a4
76090E9W	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a5
76090E9X	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a6
76090E9Y	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a7
76090E9Z	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a8
76090EA0	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.a9
76090EA1	ZE2024 ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aa

76090EA2	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ab
76090EA3	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ac
76090EA4	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ad
76090EA5	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ae
76090EA6	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.af
76090EA7	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ag
76090EA8	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ah
76090EA9	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.aj
76090EAA	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.ak
76090EAB	ZE2024ZE2022 -139 Gabe von Blutgerinnungsfaktoren; OPS 8-812.am
76091400	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b*
76090E3O	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b0
76090E3P	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b1
76090E3Q	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b2
76090E3R	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b3
76090E3S	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b4
76090E3T	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b5
76090E3U	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b6
76090E3V	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b7
76090E3W	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b8
76090E3X	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b9
76090E3Y	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.ba
76090E3Z	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bb
76090E40	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bc
76090E41	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bd
76090E42	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.be
76090E43	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bf
76090E44	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bg
76090E45	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bh
76090E46	ZE2024ZE2022 -140 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bj
76091410	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6*
76090E47	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.60
76090E48	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.61
76090E49	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.62
76090E4A	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.63
76090E4B	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.64
76090E4C	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.65
76090E4D	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.66
76090E4E	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.67
76090E4F	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.68
76090E4G	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.69
76090E4H	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6a
76090E4I	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6b
76090E4J	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6c
76090E4K	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6d
76090E4L	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6e
76090E4M	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6f
76090E4N	ZE2024ZE2022 -141 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6g
76091420	ZE2024ZE2022 -142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3*
76090E4O	ZE2024ZE2022 -142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.30
76090E4P	ZE2024ZE2022 -142 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.31

76090E4Q	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.32
76090E4R	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.33
76090E4S	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.34
76090E4T	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.35
76090E4U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.36
76090E4V	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.37
76090E4W	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.38
76090E4X	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.39
76090E4Y	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3a
76090E4Z	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3b
76090E50	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3c
76090E51	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3d
76090E52	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3e
76090E53	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3f
76090E54	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3g
76090E55	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3h
76090E56	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3j
76090E57	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3k
76090E58	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -142 Gabe von Afibercept, intravenös; OPS 6-007.3m
76091430	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0*
76090E59	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.00
76090E5A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.01
76090E5B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.02
76090E5C	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.03
76090E5D	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.04
76090E5E	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.05
76090E5F	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.06
76090E5G	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.07
76090E5H	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.08
76090E5I	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.09
76090E5J	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0a
76090E5K	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0b
76090E5L	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0c
76090E5M	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0d
76090E5N	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0e
76090E5O	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0f
76090E5P	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0g
76090E5Q	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0h
76090E5R	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0j
76090E5S	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0k
76090E5T	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0m
76090E5U	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0n
76090E5V	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0p
76090E5W	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -143 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0q
76091440	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j*
76090E5X	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j0
76090E5Y	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j1
76090E5Z	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j2
76090E60	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j3
76090E61	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j4
76090E62	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j5

76090E63	ZE2024ZE2022 -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j6
76090E64	ZE2024ZE2022 -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j7
76090E65	ZE2024ZE2022 -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j8
76090E66	ZE2024ZE2022 -144 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j9
76091450	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e*
76090E67	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e0
76090E68	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e1
76090E69	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e2
76090E6A	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e3
76090E6B	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e4
76090E6C	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e5
76090E6D	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e6
76090E6E	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e7
76090E6F	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e8
76090E6G	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e9
76090E6H	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ea
76090E6I	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eb
76090E6J	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ec
76090E6K	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ed
76090E6L	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ee
76090E6M	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ef
76090E6N	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eg
76090E6O	ZE2024ZE2022 -145 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eh
76091460	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m*
76090E6P	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m0
76090E6Q	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m1
76090E6R	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m2
76090E6S	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m3
76090E6T	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m4
76090E6U	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m5
76090E6V	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m6
76090E6W	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m7
76090E6X	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m8
76090E6Y	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m9
76090E6Z	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.ma
76090E70	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mb
76090E71	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mc
76090E72	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.md
76090E73	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.me
76090E74	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mf
76090E75	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mg
76090E76	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mh
76090E77	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mj
76090E78	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mk
76090E79	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mm
76090E7A	ZE2024ZE2022 -146 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mn
76091470	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9*
76090E7B	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.90
76090E7C	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.91
76090E7D	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.92
76090E7E	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.93

76090E7F	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.94
76090E7G	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.95
76090E7H	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.96
76090E7I	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.97
76090E7J	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.98
76090E7K	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.99
76090E7L	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9a
76090E7M	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9b
76090E7N	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9c
76090E7O	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9d
76090E7P	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9e
76090E7Q	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9f
76090E7R	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9g
76090E7S	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9h
76090E7T	ZE2024ZE2022 -147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9j
76091480	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d*
76090E7V	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d0
76090E7W	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d1
76090E7X	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d2
76090E7Y	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d3
76090E7Z	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d4
76090E80	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d5
76090E81	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d6
76090E82	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d7
76090E83	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d8
76090E84	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d9
76090E85	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.da
76090E86	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.db
76090E87	ZE2024ZE2022 -148 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.dc
76091490	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e*
76090E88	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e0
76090E89	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e1
76090E8A	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e2
76090E8B	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e3
76090E8C	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e4
76090E8D	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e5
76090E8E	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e6
76090E8F	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e7
76090E8G	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e8
76090E8H	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e9
76090E8I	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ea
76090E8J	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eb
76090E8K	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ec
76090E8L	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ed
76090E8M	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ee
76090E8N	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ef
76090E8O	ZE2024ZE2022 -149 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eg
76091500	ZE2024ZE2022 -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d*
76090E8P	ZE2024ZE2022 -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d0
76090E8Q	ZE2024ZE2022 -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d1
76090E8R	ZE2024ZE2022 -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d2

76090E8S	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d3
76090E8T	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d4
76090E8U	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d5
76090E8V	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d6
76090E8W	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d7
76090E8X	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d8
76090E8Y	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d9
76090E8Z	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.da
76090E90	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.db
76090E91	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dc
76090E92	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dd
76090E93	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.de
76090E94	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.df
76090E95	<u>ZE2024ZE2022</u> -150 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dg
76091510	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h*
76090E96	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h0
76090E97	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h1
76090E98	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h2
76090E99	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h3
76090E9A	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h4
76090E9B	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h5
76090E9C	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h6
76090E9D	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h7
76090E9E	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h8
76090E9F	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h9
76090E9G	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.ha
76090E9H	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hb
76090E9I	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hc
76090E9J	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hd
76090E9K	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.he
76090E9L	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hf
76090E9M	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hg
76090E9N	<u>ZE2024ZE2022</u> -151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hh
76091520	<u>ZE2024ZE2022</u> -152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.*
76090E9P	<u>ZE2024ZE2022</u> -152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.0
76090E9Q	<u>ZE2024ZE2022</u> -152 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.1
76091530	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k*
76090EAC	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k0
76090EAD	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k1
76090EAE	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k2
76090EAF	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k3
76090EAG	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k4
76090EAH	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k5
76090EAI	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k6
76090EAJ	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k7
76090EAK	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k8
76090EAL	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k9
76090EAM	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ka
76090EAN	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kb
76090EAO	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kc
76090EAP	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kd

76090EAQ	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ke
76090EAR	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kf
76090EAS	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kg
76090EAT	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kh
76090EAU	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kj
76090EAV	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kk
76090EAW	<u>ZE2024ZE2022</u> -153 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.km
76091540	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k*
76090EAX	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k0
76090EAY	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k1
76090EAZ	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k2
76090EB0	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k3
76090EB1	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k4
76090EB2	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k5
76090EB3	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k6
76090EB4	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k7
76090EB5	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k8
76090EB6	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k9
76090EB7	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ka
76090EB8	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kb
76090EB9	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kc
76090EBA	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kd
76090EBB	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ke
76090EBC	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kf
76090EBD	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kg
76090EBE	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kh
76090EBF	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kj
76090EBG	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kk
76090EBH	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.km
76090EBI	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kn
76090EBJ	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kp
76090EBK	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kq
76090EBL	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kr
76090EBM	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ks
76090EBN	<u>ZE2024ZE2022</u> -154 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kt
76091550	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2*
76090EBO	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.20
76090EBP	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.21
76090EBQ	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.22
76090EBR	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.23
76090EBS	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.24
76090EBT	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.25
76090EBU	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.26
76090EBV	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.27
76090EBW	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.28
76090EBX	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.29
76090EBY	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2a
76090EBZ	<u>ZE2024ZE2022</u> -155 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2b
76091560	<u>ZE2024ZE2022</u> -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k*
76090EC0	<u>ZE2024ZE2022</u> -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k0
76090EC1	<u>ZE2024ZE2022</u> -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k1

76090EC2	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k2
76090EC3	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k3
76090EC4	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k4
76090EC5	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k5
76090EC6	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k6
76090EC7	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k7
76090EC8	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k8
76090EC9	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k9
76090ECA	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ka
76090ECB	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kb
76090ECC	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kc
76090ECD	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kd
76090ECE	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ke
76090ECF	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kf
76090ECG	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kg
76090ECH	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kh
76090ECI	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kj
76090ECJ	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kk
76090ECK	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.km
76090ECL	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kn
76090ECM	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kp
76090ECN	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kq
76090ECO	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kr
76090ECP	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ks
76090ECQ	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kt
76090ECR	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ku
76090ECS	ZE2024 ZE2022 -156 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kv
76091570	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e*
76090ECT	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e0
76090ECU	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e1
76090ECV	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e2
76090ECW	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e3
76090ECX	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e4
76090ECY	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e5
76090ECZ	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e6
76090ED0	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e7
76090ED1	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e8
76090ED2	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e9
76090ED3	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ea
76090ED4	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eb
76090ED5	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ec
76090ED6	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ed
76090ED7	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ee
76090ED8	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ef
76090ED9	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eg
76090EDA	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eh
76090EDB	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ej
76090EDC	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ek
76090EDD	ZE2024 ZE2022 -157 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.em
76091580	ZE2024 ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9*
76090EDE	ZE2024 ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.90

76090EDF	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.91
76090EDG	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.92
76090EDH	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.93
76090EDI	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.94
76090EDJ	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.95
76090EDK	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.96
76090EDL	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.97
76090EDM	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.98
76090EDN	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.99
76090EDO	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9a
76090EDP	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9b
76090EDQ	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9c
76090EDR	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9d
76090EDS	ZE2024ZE2022 -158 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9e
76091590	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7*
76090EDT	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.70
76090EDU	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.71
76090EDV	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.72
76090EDW	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.73
76090EDX	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.74
76090EDY	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.75
76090EDZ	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.76
76090EE0	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.77
76090EE1	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.78
76090EE2	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.79
76090EE3	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7a
76090EE4	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7b
76090EE5	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7c
76090EE6	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7d
76090EE7	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7e
76090EE8	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7f
76090EE9	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7g
76090EEA	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7h
76090EEB	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7j
76090EEC	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7k
76090EED	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7m
76090EEE	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7n
76090EEF	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7p
76090EEG	ZE2024ZE2022 -159 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7q
76091600	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3*
76090EEH	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.30
76090EEI	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.31
76090EEJ	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.32
76090EEK	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.33
76090EEL	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.34
76090EEM	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.35
76090EEN	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.36
76090EEO	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.37
76090EEP	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.38
76090EEQ	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.39
76090EER	ZE2024ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3a

76090EES	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3b
76090EET	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3c
76090EEU	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3d
76090EEV	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3e
76090EEW	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3f
76090EEX	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3g
76090EEY	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3h
76090EEZ	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3j
76090EF0	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3k
76090EF1	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3m
76090EF2	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3n
76090EF3	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3p
76090EF4	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3q
76090EF5	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3r
76090EF6	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3s
76090EF7	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3t
76090EF8	ZE2024 ZE2022 -160 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3u
76091610	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m*
76090EF9	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m0
76090EFA	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m1
76090EFB	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m2
76090EFC	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m3
76090EFD	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m4
76090EFE	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m5
76090EFF	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m6
76090EFG	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m7
76090EFH	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m8
76090EFI	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m9
76090EFJ	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.ma
76090EFK	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mb
76090EFL	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mc
76090EFM	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.md
76090EFN	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.me
76090EFO	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mf
76090EFP	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mg
76090EFQ	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mh
76090EFR	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mj
76090EFS	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mk
76090EFT	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mm
76090EFU	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mn
76090EFV	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mp
76090EFW	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mq
76090EFX	ZE2024 ZE2022 -161 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mr
76091620	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9*
76090EFY	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.90
76090EFZ	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.91
76090EG0	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.92
76090EG1	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.93
76090EG2	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.94
76090EG3	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.95
76090EG4	ZE2024 ZE2022 -162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.96

76090EG5 [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.97
76090EG6 [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.98
76090EG7 [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.99
76090EG8 [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9a
76090EG9 [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9b
76090EGA [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9c
76090EGB [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9d
76090EGC [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9e
76090EGD [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9f
76090EGE [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9g
76090EGF [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9h
76090EGG [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9j
76090EGH [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9k
76090EGI [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9m
76090EGJ [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9n
76090EGK [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9p
76090EGL [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9q
76090EGM [ZE2024ZE2022](#)-162 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9r
76091630 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h*
76090EGN [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h0
76090EGO [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h1
76090EGP [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h2
76090EGQ [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h3
76090EGR [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h4
76090EGS [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h5
76090EGT [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h6
76090EGU [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h7
76090EGV [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h8
76090EGW [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h9
76090EGX [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.ha
76090EGY [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hb
76090EGZ [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hc
76090EH0 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hd
76090EH1 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.he
76090EH2 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hf
76090EH3 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hg
76090EH4 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hh
76090EH5 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hj
76090EH6 [ZE2024ZE2022](#)-163 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hk
76091640 [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0*
76090EH7 [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.00
76090EH8 [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.01
76090EH9 [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.02
76090EHA [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.03
76090EHB [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.04
76090EHC [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.05
76090EHD [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.06
76090EHE [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.07
76090EHF [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.08
76090EHG [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.09
76090EHH [ZE2024ZE2022](#)-164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0a

76090EHI	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0b
76090EHJ	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0c
76090EHK	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0d
76090EHL	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0e
76090EHM	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0f
76090EHN	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0g
76090EHO	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0h
76090EHP	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0j
76090EHQ	ZE2024 ZE2022 -164 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0k
76091650	ZE2024 ZE2022 -165 Gabe von Nusinersen, intrathekal; OPS 6-00a.d
76091660	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g*
76090EIQ	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g0
76090EIR	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g1
76090EIS	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g2
76090EIT	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g3
76090EIU	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g4
76090EIV	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g5
76090EIW	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g6
76090EIX	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g7
76090EIY	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g8
76090EIZ	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g9
76090EJ0	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ga
76090EJ1	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gb
76090EJ2	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gc
76090EJ3	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gd
76090EJ4	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ge
76090EJ5	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gf
76090EJ6	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gg
76090EJ7	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gh
76090EJ8	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gj
76090EJ9	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gk
76090EJA	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gm
76090EJB	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gn
76090EJC	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gp
76090EJD	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gq
76090EJE	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gr
76090EJF	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gs
76090EJG	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gt
76090EJH	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gu
76090EJI	ZE2024 ZE2022 -166 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gv
76091670	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h*
76090EJJ	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h0
76090EJK	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h1
76090EJL	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h2
76090EJM	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h3
76090EJN	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h4
76090EJO	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h5
76090EJP	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h6
76090EJQ	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h7
76090EJR	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h8
76090EJS	ZE2024 ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h9

76090EJT	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.ha
76090EJU	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hb
76090EJV	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hc
76090EJW	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hd
76090EJX	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.he
76090EJY	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hf
76090EJZ	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hg
76090EK0	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hh
76090EK1	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hj
76090EK2	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hk
76090EK3	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hm
76090EK4	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hn
76090EK5	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hp
76090EK6	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hq
76090EK7	ZE2024ZE2022 -167 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hr
76091680	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a*
76090EK8	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a0
76090EK9	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a1
76090EKA	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a2
76090EKB	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a3
76090EKC	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a4
76090EKD	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a5
76090EKE	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a6
76090EKF	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a7
76090EKG	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a8
76090EKH	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a9
76090EKI	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aa
76090EKJ	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ab
76090EKK	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ac
76090EKL	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ad
76090EKM	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ae
76090EKN	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.af
76090EKO	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ag
76090EKP	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ah
76090EKQ	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aj
76090EKR	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ak
76090EKS	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.am
76090EKT	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.an
76090EKU	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ap
76090EKV	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aq
76090EKW	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ar
76090EKX	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.as
76090EKY	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.at
76090EKZ	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.au
76090EL0	ZE2024ZE2022 -168 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.av
76091690	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e*
76090EL1	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e0
76090EL2	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e1
76090EL3	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e2
76090EL4	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e3
76090EL5	ZE2024ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e4

76090EL6	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e5
76090EL7	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e6
76090EL8	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e7
76090EL9	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e8
76090ELA	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e9
76090ELB	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ea
76090ELC	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eb
76090ELD	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ec
76090ELE	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ed
76090ELF	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ee
76090ELG	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ef
76090ELH	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eg
76090ELI	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eh
76090ELJ	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ej
76090ELK	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ek
76090ELL	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.em
76090ELM	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.en
76090ELN	ZE2024 ZE2022 -169 Gabe von Liposomalem Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ep
76091700	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9*
76090ELO	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.90
76090ELP	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.91
76090ELQ	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.92
76090ELR	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.93
76090ELS	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.94
76090ELT	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.95
76090ELU	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.96
76090ELV	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.97
76090ELW	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.98
76090ELX	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.99
76090ELY	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9a
76090ELZ	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9b
76090EM0	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9c
76090EM1	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9d
76090EM2	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9e
76090EM3	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9g
76090EM4	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9h
76090EM5	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9j
76090EM6	ZE2024 ZE2022 -170 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9k
76091710	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
76090EM7	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
76090EM8	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
76090EM9	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
76090EMA	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
76090EMB	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
76090EMC	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
76090EMD	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
76090EME	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
76090EMF	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
76090EMG	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
76090EMH	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
76090EMI	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb

76090EMJ	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
76090EMK	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
76090EML	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
76090EMM	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
76090EMN	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
76090EMO	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
76090EMP	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
76090EMQ	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
76090EMR	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
76090EMS	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
76090EMT	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
76090EMU	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
76090EMV	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
76090EMW	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
76090EMX	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
76090EMY	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
76090EMZ	ZE2024 ZE2022 -171 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
76091720	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0*
76090EN0	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.00
76090EN1	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.01
76090EN2	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.02
76090EN3	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.03
76090EN4	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.04
76090EN5	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.05
76090EN6	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.06
76090EN7	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.07
76090EN8	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.08
76090EN9	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.09
76090ENA	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0a
76090ENB	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0b
76090ENC	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0c
76090END	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0d
76090ENE	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0e
76090ENF	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0f
76090ENG	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0g
76090ENH	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0h
76090ENI	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0j
76090ENJ	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0k
76090ENK	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0m
76090ENL	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0n
76090ENM	ZE2024 ZE2022 -172 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0p
76091730	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p*
76090ENN	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p0
76090ENO	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p1
76090ENP	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p2
76090ENQ	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p3
76090ENR	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p4
76090ENS	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p5
76090ENT	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p6
76090ENU	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p7
76090ENV	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p8

76090ENW	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p9
76090ENX	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pa
76090ENY	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pb
76090ENZ	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pc
76090EO0	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pd
76090EO1	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pe
76090EO2	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pf
76090EO3	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pg
76090EO4	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.ph
76090EO5	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pj
76090EO6	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pk
76090EO7	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pm
76090EO8	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pn
76090EO9	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pp
76090EOA	ZE2024 ZE2022 -173 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pq
76091740	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a*
76090EOB	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a0
76090EOC	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a1
76090EOD	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a2
76090EOE	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a3
76090EOF	ZE2024 ZE2022 -174 Gabe von Liposomalem Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a4
76091750	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1*
76090EOG	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.10
76090EOH	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.11
76090EOI	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.12
76090EOJ	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.13
76090EOK	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.14
76090EOL	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.15
76090EOM	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.16
76090EON	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.17
76090EOO	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.18
76090EOP	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.19
76090EOQ	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1a
76090EOR	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1b
76090EOS	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1c
76090EOT	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1d
76090EOU	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1e
76090EOV	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1f
76090EOW	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1g
76090EOX	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1h
76090EOY	ZE2024 ZE2022 -175 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1j
76091760	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2*
76090EOZ	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.20
76090EP0	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.21
76090EP1	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.22
76090EP2	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.23
76090EP3	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.24
76090EP4	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.25
76090EP5	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.26
76090EP6	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.27
76090EP7	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.28

76090EP8	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.29
76090EP9	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2a
76090EPA	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2b
76090EPB	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2c
76090EPC	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2d
76090EPD	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2e
76090EPE	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2f
76090EPF	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2g
76090EPG	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2h
76090EPH	ZE2024 ZE2022 -176 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2j
76091770	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.7*
76090EPI	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.70
76090EPJ	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.71
76090EPK	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.72
76090EPL	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.73
76090EPM	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.74
76090EPN	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.75
76090EPO	ZE2024 ZE2022 -177 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.76
76091780	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.7*
76090EPP	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.70
76090EPQ	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.71
76090EPR	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.72
76090EPS	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.73
76090EPT	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.74
76090EPU	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.75
76090EPV	ZE2024 ZE2022 -178 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.76
76091800	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0*
76090EQD	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.00
76090EQE	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.01
76090EQF	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.02
76090EQG	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.03
76090EQH	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.04
76090EQI	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.05
76090EQJ	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.06
76090EQK	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.07
76090EQL	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.08
76090EQM	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.09
76090EQN	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0a
76090EQO	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0b
76090EQP	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0c
76090EQQ	ZE2024 ZE2022 -180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0d
76091820	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5*
76090ERH	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.50
76090ERI	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.51
76090ERJ	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.52
76090ERK	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.53
76090ERL	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.54
76090ERM	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.55
76090ERN	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.56
76090ERO	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.57
76090ERP	ZE2024 ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.58

76090ERQ	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.59
76090ERR	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5a
76090ERS	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5b
76090ERT	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5c
76090ERU	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5d
76090ERV	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5e
76090ERW	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5f
76090ERX	ZE2024ZE2022 -182 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5g
76091830	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d*
76090ERY	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d0
76090ERZ	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d1
76090ES0	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d2
76090ES1	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d3
76090ES2	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d4
76090ES3	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d5
76090ES4	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d6
76090ES5	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d7
76090ES6	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d8
76090ES7	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d9
76090ES8	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.da
76090ES9	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.db
76090ESA	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dc
76090ESB	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dd
76090ESC	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.de
76090ESD	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.df
76090ESE	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dg
76090ESF	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dh
76090ESG	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dj
76090ESH	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dk
76090ESI	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dm
76090ESJ	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dn
76090ESK	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dp
76090ESL	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dq
76090ESM	ZE2024ZE2022 -183 Gabe von Enotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dr
76091840	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1*
76090ESN	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.10
76090ESO	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.11
76090ESP	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.12
76090ESQ	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.13
76090ESR	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.14
76090ESS	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.15
76090EST	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.16
76090ESU	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.17
76090ESV	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.18
76090ESW	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.19
76090ESX	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1a
76090ESY	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1b
76090ESZ	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1c
76090ET0	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1d
76090ET1	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1e
76090ET2	ZE2024ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1f

76090ET3	ZE2024 ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1g
76090ET4	ZE2024 ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1h
76090ET5	ZE2024 ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1j
76090ET6	ZE2024 ZE2022 -184 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1k
76091850	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e*
76090ET7	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e0
76090ET8	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e1
76090ET9	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e2
76090ETA	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e3
76090ETB	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e4
76090ETC	ZE2024 ZE2022 -185 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e5
76091860	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k*
76090ETD	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k0
76090ETE	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k1
76090ETF	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k2
76090ETG	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k3
76090ETH	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k4
76090ETI	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k5
76090ETJ	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k6
76090ETK	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k7
76090ETL	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k8
76090ETM	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k9
76090ETN	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.ka
76090ETO	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kb
76090ETP	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kc
76090ETQ	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kd
76090ETR	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.ke
76090ETS	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kf
76090ETT	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kg
76090ETU	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kh
76090ETV	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kj
76090ETW	ZE2024 ZE2022 -186 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kk
7609187A	ZE2024 ZE2022 -187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation; OPS 5-059.c7
76091870	ZE2024 ZE2022 -187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation; OPS 5-059.c7 oder 5-059.d7
7609187B	ZE2024 ZE2022 -187 Neurostimulatoren zur Hypoglossusnerv-Stimulation; OPS 5-059.d7
76091880	ZE2024 ZE2022 -188 Patientenindividuell hergestellte Stent-Prothesen an der Aorta, ohne Öffnung; OPS 5-38a.70 oder 5-38a.80 oder 5-38a.c0 in Verbindung mit OPS 5-38a. www0
7609188A	ZE2024 ZE2022 -188 Patientenindividuell hergestellte Stent-Prothesen an der Aorta, ohne Öffnung; OPS 5-38a.70 in Verbindung mit OPS 5-38a. www0
7609188B	ZE2024 ZE2022 -188 Patientenindividuell hergestellte Stent-Prothesen an der Aorta, ohne Öffnung; OPS 5-38a.80 in Verbindung mit OPS 5-38a. www0
7609188C	ZE2024 ZE2022 -188 Patientenindividuell hergestellte Stent-Prothesen an der Aorta, ohne Öffnung; OPS 5-38a.c0 in Verbindung mit OPS 5-38a. www0
7609189A	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.7b
76091890	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.7b oder 5-38a.7c oder 5-38a.7d oder 5-38a.8c oder 5-38a.8d oder 5-38a.8e oder 5-38a.8f oder 5-38a.c1 oder 5-38a.c2 oder 5-38a.c3
7609189B	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.7c
7609189C	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.7d
7609189D	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.8c
7609189E	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.8d
7609189F	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.8e
7609189G	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.8f
7609189H	ZE2024 ZE2022 -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.c1

7609189I	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.c2
7609189J	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -189 Stent-Prothesen an der Aorta, mit Öffnung; OPS 5-38a.c3
7609190A	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.8*
76091900	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.8* oder 8-718.9*
76090ETX	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.80
76090ETY	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.81
76090ETZ	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.82
76090EU0	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.83
76090EU1	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.84
76090EU2	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.85
76090EU3	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.86
7609190B	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.9*
76090EU4	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.90
76090EU5	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.91
76090EU6	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.92
76090EU7	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.93
76090EU8	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.94
76090EU9	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.95
76090EUA	<u>ZE2024</u> <u>ZE2022</u> -190 Längerfristige Beatmungsentwöhnung; OPS 8-718.96

Beendet zum 31.12.2022

76000B56	ZE2021-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.53
76000B57	ZE2021-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.54
76000B58	ZE2021-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.55
76090640	ZE2021-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen; OPS 6-003.5*
76090E7U	ZE2021-147 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9k
76090E9O	ZE2021-151 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hj
76090EPW	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.40
76090EPX	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.41
76090EPY	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.42
76090EPZ	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.43
76090EQ0	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.44
76090EQ1	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.45
76090EQ2	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.46
76090EQ3	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.47
76090EQ4	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.48
76090EQ5	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.49
76090EQ6	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4a
76090EQ7	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4b
76090EQ8	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4c
76090EQ9	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4d
76090EQA	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4e
76090EQB	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4f
76090EQC	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4g
76090EQR	ZE2021-180 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0e
76090EQS	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j0
76090EQT	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j1
76090EQU	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j2
76090EQV	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j3
76090EQW	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j4

76090EQX	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j5
76090EQY	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j6
76090EQZ	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j7
76090ER0	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j8
76090ER1	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j9
76090ER2	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.ja
76090ER3	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jb
76090ER4	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jc
76090ER5	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jd
76090ER6	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.je
76090ER7	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jf
76090ER8	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jg
76090ER9	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jh
76090ERA	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jj
76090ERB	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jk
76090ERC	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jm
76090ERD	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jn
76090ERE	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jp
76090ERF	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jq
76090ERG	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jr
76091790	ZE2021-179 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4*
76091810	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j*
76096745	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 6,6 bis unter 9,9 mg; OPS 6-003.54
76096754	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 3,3 bis 6,6 mg; OPS 6-003.53
76096755	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Osigraft"; nur i.R. der Indikation ICD M84.16, 9,9 mg und mehr; OPS 6-003.55
76096756	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 3,3 bis unter 6,6 mg; OPS 6-003.53
76096757	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 6,6 bis unter 9,9 mg; OPS 6-003.54
76096758	ZE2012-64 Gabe von Eptotermin alfa, Implantation am Knochen, Präparat "Opgenra", Implantation an der Wirbelsäule; nur i.R. der Indikation ICD M43.1*, 9,9 mg und mehr; OPS 6-003.55
76098244	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, bei Indikation Psoriasis, je 45 oder 90 mg Fertigspritze; OPS 6-005.j*
76098249	ZE2021-181 Gabe von Ustekinumab, parenteral, bei Indikation Morbus Crohn oder Colitis ulcerosa, je 1 mg bei Gabe der 130 mg Durchstechflasche; OPS 6-005.j*

Zusatzentgelt nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 KHEntgG (Anlage 2 und 5 FPV 2021)

berechenbar ab 1.1.2022, Bezeichnung geändert:

- 76ZEF201 ZE15201 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines InstrumentsMikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretreiver-System; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.84
- 76ZEF202 ZE15202 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines InstrumentsMikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.85
- 76ZEF203 ZE15203 Perkutan-transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Stentretreiver-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines InstrumentsMikrodrahtretreiver- oder Stentretreiver-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 oder mehr Stentretreiver-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.86

berechenbar ab 1.1.2022, neu:

- 76ZE5223 ZE5223 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.bp
- 76ZE5224 ZE5224 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.bq
- 76ZE5225 ZE5225 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.br
- 76ZE5226 ZE5226 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.bs
- 76ZE5227 ZE5227 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 480 mg bis unter 520 mg; OPS 6-001.bt
- 76ZE5228 ZE5228 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 520 mg bis unter 560 mg; OPS 6-001.bu
- 76ZE5229 ZE5229 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 560 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.bv
- 76ZE5230 ZE5230 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-001.bw
- 76ZE7219 ZE7219 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-002.8j
- 76ZE7220 ZE7220 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.8k
- 76ZE7221 ZE7221 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.8m
- 76ZE7222 ZE7222 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.8n
- 76ZE7223 ZE7223 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.8p
- 76ZE7224 ZE7224 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.8q
- 76ZE7225 ZE7225 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.8r
- 76ZE7226 ZE7226 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.8s
- 76ZE7227 ZE7227 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 480 mg bis unter 520 mg; OPS 6-002.8t
- 76ZE7228 ZE7228 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 520 mg bis unter 560 mg; OPS 6-002.8u
- 76ZE7229 ZE7229 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 560 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.8v
- 76ZE7230 ZE7230 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-002.8w
- 76ZEB615 ZE11615 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-004.7e
- 76ZEB616 ZE11616 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.180 mg; OPS 6-004.7f
- 76ZEB617 ZE11617 Gabe von Panitumumab, parenteral, 3.180 mg bis unter 3.660 mg; OPS 6-004.7g
- 76ZEB618 ZE11618 Gabe von Panitumumab, parenteral, 3.660 mg bis unter 4.140 mg; OPS 6-004.7h
- 76ZEB619 ZE11619 Gabe von Panitumumab, parenteral, 4.140 mg bis unter 4.620 mg; OPS 6-004.7j
- 76ZEB620 ZE11620 Gabe von Panitumumab, parenteral, 4.620 mg bis unter 5.100 mg; OPS 6-004.7k
- 76ZEB621 ZE11621 Gabe von Panitumumab, parenteral, 5.100 mg bis unter 5.580 mg; OPS 6-004.7m
- 76ZEB622 ZE11622 Gabe von Panitumumab, parenteral, 5.580 mg bis unter 6.060 mg; OPS 6-004.7n
- 76ZEB623 ZE11623 Gabe von Panitumumab, parenteral, 6.060 mg bis unter 6.540 mg; OPS 6-004.7p
- 76ZEB624 ZE11624 Gabe von Panitumumab, parenteral, 6.540 mg bis unter 7.020 mg; OPS 6-004.7q
- 76ZEB625 ZE11625 Gabe von Panitumumab, parenteral, 7.020 mg bis unter 7.500 mg; OPS 6-004.7r
- 76ZEB626 ZE11626 Gabe von Panitumumab, parenteral, 7.500 mg oder mehr; OPS 6-004.7s

weitergeltend:

76ZE0101	ZE0101 Hämodialyse, intermittierend, Alter > 14 Jahre, Antikoagulation mit Heparin oder sonstigen Substanzen oder ohne Antikoagulation; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5
76ZE0102	ZE0102 Hämodialyse, intermittierend, Alter < 15 Jahre, Antikoagulation mit Heparin oder sonstigen Substanzen oder ohne Antikoagulation; OPS 8-854.2 oder 8-854.3 oder 8-854.4 oder 8-854.5
76ZE0200	ZE02 Hämodiafiltration, intermittierend; OPS 8-855.3 oder 8-855.4 oder 8-855.5 oder 8-855.6
76ZE0900	ZE09 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil; OPS 5-028.11 oder 5-038.41
76ZE1000	ZE10 Künstlicher Blasenschließmuskel, Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Implantation oder Wechsel, vollständig, bulbär, 1 oder 2 Cuffs oder am Blasenhal; OPS 5-597.0* oder 5-597.30 oder 5-597.31 oder 5-597.32
76ZE1101	ZE1101 Wirbelkörperersatz, 1 Wirbelkörper; OPS 5-837.00
76ZE1102	ZE1102 Wirbelkörperersatz, 2 Wirbelkörper; OPS 5-837.01
76ZE1103	ZE1103 Wirbelkörperersatz, 3 Wirbelkörper; OPS 5-837.02
76ZE1104	ZE1104 Wirbelkörperersatz, 4 Wirbelkörper; OPS 5-837.04
76ZE1105	ZE1105 Wirbelkörperersatz, 5 oder mehr Wirbelkörper; OPS 5-837.05
76ZE1710	ZE1710 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 19,0 g bis unter 22,0 g; OPS 6-001.19
76ZE1711	ZE1711 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 22,0 g bis unter 25,0 g; OPS 6-001.1a
76ZE1712	ZE1712 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 25,0 g bis unter 28,0 g; OPS 6-001.1b
76ZE1713	ZE1713 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 28,0 g bis unter 31,0 g; OPS 6-001.1c
76ZE1714	ZE1714 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 31,0 g bis unter 34,0 g; OPS 6-001.1d
76ZE1715	ZE1715 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 34,0 g oder mehr; OPS 6-001.1e
76ZE1914	ZE1914 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.3d
76ZE1915	ZE1915 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.3e
76ZE1916	ZE1916 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.3f
76ZE1917	ZE1917 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.3g
76ZE1918	ZE1918 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.3h
76ZE1919	ZE1919 Gabe von Irinotecan, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-001.3j
76ZE3002	ZE3002 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53
76ZE3003	ZE3003 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54
76ZE3004	ZE3004 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55
76ZE3005	ZE3005 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56
76ZE3006	ZE3006 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-812.57
76ZE3007	ZE3007 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-812.58
76ZE3008	ZE3008 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59
76ZE3009	ZE3009 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a
76ZE3010	ZE3010 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b
76ZE3011	ZE3011 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c
76ZE3012	ZE3012 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d
76ZE3014	ZE3014 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 30.500 IE bis unter 40.500 IE; OPS 8-812.5f
76ZE3015	ZE3015 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 40.500 IE bis unter 50.500 IE; OPS 8-812.5g
76ZE3016	ZE3016 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 50.500 IE bis unter 60.500 IE; OPS 8-812.5h
76ZE3017	ZE3017 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 60.500 IE bis unter 80.500 IE; OPS 8-812.5j
76ZE3018	ZE3018 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 80.500 IE bis unter 100.500 IE; OPS 8-812.5k
76ZE3019	ZE3019 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 100.500 IE bis unter 120.500 IE; OPS 8-812.5m
76ZE3020	ZE3020 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 120.500 IE bis unter 140.500 IE; OPS 8-812.5n
76ZE3021	ZE3021 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 140.500 IE bis unter 160.500 IE; OPS 8-812.5p
76ZE3022	ZE3022 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 160.500 IE bis unter 200.500 IE; OPS 8-812.5q
76ZE3023	ZE3023 Gabe von Prothrombinkomplex, parenteral, 200.500 IE oder mehr; OPS 8-812.5r
76ZE3601	ZE3601 Plasmapherese, 1 Plasmapherese oder Doppelfiltrationsplasmapherese; OPS 8-820.00 oder 8-820.10 oder 8-820.20 oder 8-826.*0
76ZE3602	ZE3602 Plasmapherese, 2 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.01 oder 8-820.11 oder 8-820.21 oder 8-826.*1

76ZE3603	ZE3603 Plasmapherese, 3 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.02 oder 8-820.12 oder 8-820.22 oder 8-826.*2
76ZE3604	ZE3604 Plasmapherese, 4 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.03 oder 8-820.13 oder 8-820.23 oder 8-826.*3
76ZE3605	ZE3605 Plasmapherese, 5 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.04 oder 8-820.14 oder 8-820.24 oder 8-826.*4
76ZE3606	ZE3606 Plasmapherese, 6 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.08 oder 8-820.18 oder 8-820.25 oder 8-826.*5
76ZE3607	ZE3607 Plasmapherese, 7 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.09 oder 8-820.19 oder 8-820.26 oder 8-826.*6
76ZE3608	ZE3608 Plasmapherese, 8 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0a oder 8-820.1a oder 8-820.27 oder 8-826.*7
76ZE3609	ZE3609 Plasmapherese, 9 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0b oder 8-820.1b oder 8-820.28 oder 8-826.*8
76ZE3610	ZE3610 Plasmapherese, 10 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0c oder 8-820.1c oder 8-820.29 oder 8-826.*9
76ZE3611	ZE3611 Plasmapherese, 11 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0d oder 8-820.1d oder 8-820.2a oder 8-826.*a
76ZE3612	ZE3612 Plasmapherese, 12 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0e oder 8-820.1e oder 8-820.2b oder 8-826.*b
76ZE3613	ZE3613 Plasmapherese, 13 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0f oder 8-820.1f oder 8-820.2c oder 8-826.*c
76ZE3614	ZE3614 Plasmapherese, 14 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0g oder 8-820.1g oder 8-820.2d oder 8-826.*d
76ZE3615	ZE3615 Plasmapherese, 15 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0h oder 8-820.1h oder 8-820.2e oder 8-826.*e
76ZE3616	ZE3616 Plasmapherese, 16 bis 17 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0j oder 8-820.1j oder 8-820.2f oder 8-826.*f
76ZE3617	ZE3617 Plasmapherese, 18 bis 19 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0k oder 8-820.1k oder 8-820.2g oder 8-826.*g
76ZE3618	ZE3618 Plasmapherese, 20 bis 21 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0m oder 8-820.1m oder 8-820.2h oder 8-826.*h
76ZE3619	ZE3619 Plasmapherese, 22 bis 23 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0n oder 8-820.1n oder 8-820.2j oder 8-826.*j
76ZE3620	ZE3620 Plasmapherese, 24 bis 25 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0p oder 8-820.1p oder 8-820.2k oder 8-826.*k
76ZE3621	ZE3621 Plasmapherese, 26 bis 28 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0q oder 8-820.1q oder 8-820.2m oder 8-826.*m
76ZE3622	ZE3622 Plasmapherese, 29 bis 31 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0r oder 8-820.1r oder 8-820.2n oder 8-826.*n
76ZE3623	ZE3623 Plasmapherese, 32 bis 34 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0s oder 8-820.1s oder 8-820.2p oder 8-826.*p
76ZE3624	ZE3624 Plasmapherese, 35 bis 39 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0t oder 8-820.1t oder 8-820.2q oder 8-826.*q
76ZE3625	ZE3625 Plasmapherese, 40 bis 44 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0u oder 8-820.1u oder 8-820.2r oder 8-826.*r
76ZE3626	ZE3626 Plasmapherese, 45 bis 49 Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0v oder 8-820.1v oder 8-820.2s oder 8-826.*s
76ZE3627	ZE3627 Plasmapherese, 50 oder mehr Plasmapheresen oder Doppelfiltrationsplasmapheresen; OPS 8-820.0w oder 8-820.1w oder 8-820.2t oder 8-826.*t
76ZE3700	ZE37 Extrakorporale Photopherese; OPS 8-824
76ZE4401	ZE4401 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-002.4c
76ZE4402	ZE4402 Gabe von Topotecan, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-002.4d
76ZE4403	ZE4403 Gabe von Topotecan, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-002.4e
76ZE4404	ZE4404 Gabe von Topotecan, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-002.4f
76ZE4405	ZE4405 Gabe von Topotecan, parenteral, 70,0 mg oder mehr; OPS 6-002.4g
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 oder mehr; OPS 8-810.gj
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
76ZE4812	ZE4812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b
76ZE4813	ZE4813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
76ZE4814	ZE4814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
76ZE4815	ZE4815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
76ZE4816	ZE4816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
76ZE4817	ZE4817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
76ZE4818	ZE4818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
76ZE4819	ZE4819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
76ZE4820	ZE4820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
76ZE4821	ZE4821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
76ZE4822	ZE4822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE oder mehr; OPS 6-001.8n
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
76ZE5018	ZE5018 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-001.ah
76ZE5019	ZE5019 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-001.aj
76ZE5020	ZE5020 Gabe von Cetuximab, parenteral, 4.550 mg oder mehr; OPS 6-001.ak

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.qj
76ZE5121	ZE5121 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE bis unter 76.000 IE; OPS 8-810.qm
76ZE5122	ZE5122 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 76.000 IE bis unter 88.000 IE; OPS 8-810.qn
76ZE5123	ZE5123 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 88.000 IE bis unter 100.000 IE; OPS 8-810.qp
76ZE5124	ZE5124 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 100.000 IE bis unter 112.000 IE; OPS 8-810.qq
76ZE5125	ZE5125 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 112.000 IE oder mehr; OPS 8-810.qr
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
76ZE5221	ZE5221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
76ZE5600	ZE56 Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate; OPS 5-028.10 oder 5-038.40
76ZE5800	ZE58 Hydraulische Penisprothesen; OPS 5-649.51 oder 5-649.a1 oder 5-649.b1
76ZE6001	ZE6001 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-982.1
76ZE6002	ZE6002 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-982.2
76ZE6003	ZE6003 Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-982.3
76ZE6100	ZE61 LDL-Apherese; OPS 8-822
76ZE6200	ZE62 Hämodialyse, intermittierend; OPS 8-853.3 oder 8-853.4 oder 8-853.5 oder 8-853.6
76ZE6308	ZE6308 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-001.f7
76ZE6309	ZE6309 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.680 mg; OPS 6-001.f8
76ZE6310	ZE6310 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.680 mg bis unter 1.860 mg; OPS 6-001.f9
76ZE6311	ZE6311 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.860 mg bis unter 2.040 mg; OPS 6-001.fa
76ZE6312	ZE6312 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.040 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-001.fb
76ZE6313	ZE6313 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.fc
76ZE6314	ZE6314 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.400 mg oder mehr; OPS 6-001.fd
76ZE6401	ZE6401 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
76ZE6402	ZE6402 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
76ZE6403	ZE6403 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
76ZE6404	ZE6404 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3
76ZE6405	ZE6405 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
76ZE6406	ZE6406 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
76ZE6407	ZE6407 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
76ZE6408	ZE6408 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
76ZE6409	ZE6409 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
76ZE6410	ZE6410 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
76ZE6411	ZE6411 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
76ZE6412	ZE6412 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
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
76ZE6416	ZE6416 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g bis unter 60,0 g; OPS 8-810.sf
76ZE6417	ZE6417 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 60,0 g bis unter 70,0 g; OPS 8-810.sg
76ZE6418	ZE6418 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 70,0 g bis unter 80,0 g; OPS 8-810.sh
76ZE6419	ZE6419 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 80,0 g bis unter 90,0 g; OPS 8-810.sj
76ZE6420	ZE6420 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 90,0 g bis unter 100,0 g; OPS 8-810.sk
76ZE6421	ZE6421 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 100,0 g bis unter 120,0 g; OPS 8-810.sm

76ZE6422	ZE6422 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 120,0 g bis unter 140,0 g; OPS 8-810.sn
76ZE6423	ZE6423 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 140,0 g bis unter 160,0 g; OPS 8-810.sp
76ZE6424	ZE6424 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 160,0 g oder mehr; OPS 8-810.sq
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 oder mehr; OPS 8-810.td
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 oder mehr Einheiten; OPS 8-810.he
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
76ZE7801	ZE7801 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
76ZE7802	ZE7802 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
76ZE7803	ZE7803 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
76ZE7804	ZE7804 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
76ZE7805	ZE7805 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
76ZE7806	ZE7806 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
76ZE7807	ZE7807 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
76ZE7808	ZE7808 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
76ZE7809	ZE7809 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
76ZE7810	ZE7810 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
76ZE7811	ZE7811 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
76ZE7812	ZE7812 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
76ZE7813	ZE7813 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
76ZE7814	ZE7814 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed
76ZE7815	ZE7815 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
76ZE7816	ZE7816 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
76ZE7817	ZE7817 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
76ZE7818	ZE7818 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
76ZE7819	ZE7819 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
76ZE7820	ZE7820 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg oder mehr; OPS 6-002.ek
76ZE8013	ZE8013 Gabe von Docetaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-002.hc
76ZE8014	ZE8014 Gabe von Docetaxel, parenteral, 840 mg bis unter 960 mg; OPS 6-002.hd
76ZE8015	ZE8015 Gabe von Docetaxel, parenteral, 960 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-002.he
76ZE8016	ZE8016 Gabe von Docetaxel, parenteral, 1.080 mg oder mehr; OPS 6-002.hf
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
76ZE9317	ZE9317 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
76ZE9318	ZE9318 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
76ZE9319	ZE9319 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
76ZE9320	ZE9320 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
76ZE9321	ZE9321 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
76ZE9322	ZE9322 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
76ZE9323	ZE9323 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp

76ZE9324	ZE9324 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
76ZE9325	ZE9325 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
76ZE9326	ZE9326 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
76ZE9327	ZE9327 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
76ZE9328	ZE9328 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g oder mehr; OPS 8-810.wu
76ZE9601	ZE9601 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
76ZE9602	ZE9602 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
76ZE9603	ZE9603 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 10 oder mehr Implantate; 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 oder mehr; OPS 6-003.f2
76ZE9801	ZE9801 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
76ZE9802	ZE9802 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
76ZE9803	ZE9803 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
76ZE9804	ZE9804 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
76ZE9805	ZE9805 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04
76ZE9806	ZE9806 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
76ZE9807	ZE9807 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
76ZE9808	ZE9808 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
76ZE9809	ZE9809 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
76ZE9810	ZE9810 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09
76ZE9811	ZE9811 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
76ZE9812	ZE9812 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b
76ZE9813	ZE9813 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
76ZE9814	ZE9814 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
76ZE9815	ZE9815 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e
76ZE9816	ZE9816 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-004.0f
76ZEA001	ZE10001 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 1 Ventil; OPS 5-339.50
76ZEA002	ZE10002 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 2 Ventile; OPS 5-339.51
76ZEA003	ZE10003 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 3 Ventile; OPS 5-339.52
76ZEA004	ZE10004 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 4 Ventile; OPS 5-339.53
76ZEA006	ZE10006 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 5 Ventile; OPS 5-339.55
76ZEA007	ZE10007 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 6 Ventile; OPS 5-339.56
76ZEA008	ZE10008 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 7 Ventile; OPS 5-339.57
76ZEA009	ZE10009 Implantation eines endobronchialen Klappensystems, 8 oder mehr Ventile; OPS 5-339.58
76ZEA101	ZE10101 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 1 Stent oder 1 selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie; OPS 8-837.m0 oder 8-83d.20
76ZEA102	ZE10102 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents oder 2 selbstexpandierende Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m1 oder 8-837.m2 oder 8-83d.21 oder 8-83d.22
76ZEA103	ZE10103 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents oder 3 selbstexpandierende Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m3 oder 8-837.m4 oder 8-83d.23 oder 8-83d.24
76ZEA104	ZE10104 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents oder 4 selbstexpandierende Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m5 oder 8-837.m6 oder 8-83d.25 oder 8-83d.26
76ZEA105	ZE10105 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents oder 5 selbstexpandierende Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m7 oder 8-837.m8 oder 8-83d.27 oder 8-83d.28
76ZEA106	ZE10106 Medikamente-freisetzende Koronarstents, Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents oder 6 selbstexpandierende Stents in eine oder mehrere Koronararterien; OPS 8-837.m9 oder 8-837.ma oder 8-83d.29 oder 8-83d.2a
76ZEA501	ZE10501 Selektive Embolisation mit Metallspiralen (Coils) an Kopf, Hals (intra- und extrakraniell) und spinalen Gefäßen oder mit großlumigem Gefäßverschlusskörper, 1 Metallspirale; OPS 8-836.m0 oder 8-836.m1 oder 8-836.mf oder 8-83b.34 oder 8-83b.35 oder 8-83b.38 in Verbindung mit OPS 8-836.n1

[illegible]

- Seite 72 von 101

[illegible]

	8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nv
76ZEA629	ZE10629 Selektive Embolisation mit Metallspiral (Coils), andere Lokalisationen, 28 oder mehr Metallspiral; OPS 8-836.m2 oder 8-836.m3 oder 8-836.m4 oder 8-836.m5 oder 8-836.m6 oder 8-836.m7 oder 8-836.m8 oder 8-836.ma oder 8-836.mc oder 8-836.md oder 8-836.me oder 8-836.mg oder 8-836.mh oder 8-836.mj oder 8-836.mk oder 8-836.mm oder 8-836.mx oder 8-838.90 oder 8-838.91 oder 8-838.92 oder 8-838.93 oder 8-838.94 oder 8-838.95 oder 8-838.9x in Verbindung mit OPS 8-836.nw
76ZEA701	ZE10701 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
76ZEA702	ZE10702 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
76ZEA703	ZE10703 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
76ZEA704	ZE10704 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
76ZEA705	ZE10705 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
76ZEA706	ZE10706 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
76ZEA707	ZE10707 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
76ZEA708	ZE10708 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
76ZEA709	ZE10709 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
76ZEA710	ZE10710 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
76ZEA711	ZE10711 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
76ZEA712	ZE10712 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
76ZEA713	ZE10713 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
76ZEA714	ZE10714 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
76ZEA715	ZE10715 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
76ZEA716	ZE10716 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
76ZEA717	ZE10717 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
76ZEA718	ZE10718 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
76ZEA719	ZE10719 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
76ZEA720	ZE10720 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
76ZEA721	ZE10721 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
76ZEA722	ZE10722 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
76ZEA723	ZE10723 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800.cq
76ZEA724	ZE10724 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 280 TE oder mehr; OPS 8-800.cr
76ZEA801	ZE10801 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
76ZEA802	ZE10802 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
76ZEA803	ZE10803 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
76ZEA804	ZE10804 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
76ZEA805	ZE10805 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
76ZEA806	ZE10806 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
76ZEA807	ZE10807 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
76ZEA808	ZE10808 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
76ZEA809	ZE10809 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
76ZEA810	ZE10810 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
76ZEA811	ZE10811 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
76ZEA812	ZE10812 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
76ZEA813	ZE10813 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
76ZEA814	ZE10814 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d

76ZEA815	ZE10815 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
76ZEA816	ZE10816 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
76ZEA817	ZE10817 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
76ZEA818	ZE10818 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
76ZEA819	ZE10819 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
76ZEA820	ZE10820 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
76ZEA821	ZE10821 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
76ZEA822	ZE10822 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
76ZEA823	ZE10823 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
76ZEA825	ZE10825 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 71 bis unter 79 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6s
76ZEA826	ZE10826 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 79 bis unter 87 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6t
76ZEA827	ZE10827 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 87 bis unter 95 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6u
76ZEA828	ZE10828 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 95 bis unter 103 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6v
76ZEA829	ZE10829 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 103 bis unter 111 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6w
76ZEA830	ZE10830 Gabe von patientenbezogenen Thrombozyten-konzentraten, 111 oder mehr patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6z
76ZEB001	ZE11001 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0
76ZEB002	ZE11002 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1
76ZEB003	ZE11003 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2
76ZEB004	ZE11004 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3
76ZEB005	ZE11005 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4
76ZEB006	ZE11006 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5
76ZEB007	ZE11007 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6
76ZEB008	ZE11008 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7
76ZEB009	ZE11009 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8
76ZEB010	ZE11010 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9
76ZEB011	ZE11011 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa
76ZEB012	ZE11012 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb
76ZEB013	ZE11013 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc
76ZEB014	ZE11014 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd
76ZEB015	ZE11015 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe
76ZEB016	ZE11016 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf
76ZEB017	ZE11017 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg
76ZEB018	ZE11018 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh
76ZEB019	ZE11019 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj
76ZEB020	ZE11020 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk
76ZEB021	ZE11021 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm
76ZEB022	ZE11022 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn
76ZEB023	ZE11023 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp
76ZEB024	ZE11024 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq
76ZEB025	ZE11025 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr
76ZEB026	ZE11026 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs
76ZEB027	ZE11027 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt
76ZEB028	ZE11028 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650 mg; OPS 6-002.qu

76ZEB029	ZE11029 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg oder mehr; OPS 6-002.qv
76ZEB301	ZE11301 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
76ZEB302	ZE11302 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
76ZEB303	ZE11303 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
76ZEB304	ZE11304 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
76ZEB305	ZE11305 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
76ZEB306	ZE11306 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
76ZEB307	ZE11307 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
76ZEB308	ZE11308 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
76ZEB309	ZE11309 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
76ZEB310	ZE11310 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
76ZEB311	ZE11311 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
76ZEB312	ZE11312 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
76ZEB313	ZE11313 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
76ZEB314	ZE11314 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
76ZEB315	ZE11315 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
76ZEB316	ZE11316 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg
76ZEB317	ZE11317 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch
76ZEB318	ZE11318 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj
76ZEB319	ZE11319 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck
76ZEB320	ZE11320 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm
76ZEB321	ZE11321 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn
76ZEB322	ZE11322 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg oder mehr; OPS 6-002.cp
76ZEB601	ZE11601 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70
76ZEB602	ZE11602 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71
76ZEB603	ZE11603 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72
76ZEB604	ZE11604 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73
76ZEB605	ZE11605 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74
76ZEB606	ZE11606 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75
76ZEB607	ZE11607 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76
76ZEB608	ZE11608 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77
76ZEB609	ZE11609 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78
76ZEB610	ZE11610 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79
76ZEB611	ZE11611 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a
76ZEB612	ZE11612 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b
76ZEB613	ZE11613 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c
76ZEB701	ZE11701 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0
76ZEB702	ZE11702 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1
76ZEB703	ZE11703 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2
76ZEB704	ZE11704 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3
76ZEB705	ZE11705 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4
76ZEB706	ZE11706 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5
76ZEB707	ZE11707 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6
76ZEB708	ZE11708 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7
76ZEB709	ZE11709 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8
76ZEB710	ZE11710 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9
76ZEB711	ZE11711 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa
76ZEB712	ZE11712 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab
76ZEB713	ZE11713 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac
76ZEB714	ZE11714 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad
76ZEB715	ZE11715 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae

76ZEB716	ZE11716 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af
76ZEB717	ZE11717 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag
76ZEB718	ZE11718 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah
76ZEB720	ZE11720 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg bis unter 7,00 mg; OPS 6-004.ak
76ZEB721	ZE11721 Gabe von Trabectedin, parenteral, 7,00 mg bis unter 8,00 mg; OPS 6-004.am
76ZEB722	ZE11722 Gabe von Trabectedin, parenteral, 8,00 mg bis unter 9,00 mg; OPS 6-004.an
76ZEB723	ZE11723 Gabe von Trabectedin, parenteral, 9,00 mg bis unter 10,00 mg; OPS 6-004.ap
76ZEB724	ZE11724 Gabe von Trabectedin, parenteral, 10,00 mg bis unter 12,00 mg; OPS 6-004.aq
76ZEB725	ZE11725 Gabe von Trabectedin, parenteral, 12,00 mg bis unter 14,00 mg; OPS 6-004.ar
76ZEB726	ZE11726 Gabe von Trabectedin, parenteral, 14,00 mg bis unter 16,00 mg; OPS 6-004.as
76ZEB727	ZE11727 Gabe von Trabectedin, parenteral, 16,00 mg bis unter 20,00 mg; OPS 6-004.at
76ZEB728	ZE11728 Gabe von Trabectedin, parenteral, 20,00 mg bis unter 24,00 mg; OPS 6-004.au
76ZEB729	ZE11729 Gabe von Trabectedin, parenteral, 24,00 mg oder mehr; OPS 6-004.av
76ZEB901	ZE11901 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Bis 24 Stunden; OPS 8-853.13 oder 8-853.70 oder 8-853.80
76ZEB902	ZE11902 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-853.14 oder 8-853.71 oder 8-853.81
76ZEB903	ZE11903 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-853.15 oder 8-853.72 oder 8-853.82
76ZEB904	ZE11904 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-853.16 oder 8-853.73 oder 8-853.83
76ZEB905	ZE11905 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-853.17 oder 8-853.74 oder 8-853.84
76ZEB906	ZE11906 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-853.19 oder 8-853.76 oder 8-853.86
76ZEB907	ZE11907 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-853.1a oder 8-853.77 oder 8-853.87
76ZEB908	ZE11908 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-853.1b oder 8-853.78 oder 8-853.88
76ZEB909	ZE11909 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-853.1c oder 8-853.79 oder 8-853.89
76ZEB910	ZE11910 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-853.1d oder 8-853.7a oder 8-853.8a
76ZEB911	ZE11911 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-853.1e oder 8-853.7b oder 8-853.8b
76ZEB912	ZE11912 Hämodifiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVH) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVH): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-853.1f oder 8-853.7c oder 8-853.8c
76ZEC001	ZE12001 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden; OPS 8-854.60 oder 8-854.70
76ZEC002	ZE12002 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-854.61 oder 8-854.71
76ZEC003	ZE12003 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-854.62 oder 8-854.72
76ZEC004	ZE12004 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-854.63 oder 8-854.73
76ZEC005	ZE12005 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-854.64 oder 8-854.74
76ZEC006	ZE12006 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-854.66 oder 8-854.76
76ZEC007	ZE12007 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-854.67 oder 8-854.77
76ZEC008	ZE12008 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-854.68 oder 8-854.78
76ZEC009	ZE12009 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-854.69 oder 8-854.79

76ZEC010	ZE12010 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-854.6a oder 8-854.7a
76ZEC011	ZE12011 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-854.6b oder 8-854.7b
76ZEC012	ZE12012 Hämodialyse, kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation oder mit sonstigen Substanzen: Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-854.6c oder 8-854.7c
76ZEC101	ZE12101 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Bis 24 Stunden; OPS 8-855.13 oder 8-855.70 oder 8-855.80
76ZEC102	ZE12102 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-855.14 oder 8-855.71 oder 8-855.81
76ZEC103	ZE12103 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-855.15 oder 8-855.72 oder 8-855.82
76ZEC104	ZE12104 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-855.16 oder 8-855.73 oder 8-855.83
76ZEC105	ZE12105 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-855.17 oder 8-855.74 oder 8-855.84
76ZEC106	ZE12106 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-855.19 oder 8-855.76 oder 8-855.86
76ZEC107	ZE12107 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-855.1a oder 8-855.77 oder 8-855.87
76ZEC108	ZE12108 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-855.1b oder 8-855.78 oder 8-855.88
76ZEC109	ZE12109 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-855.1c oder 8-855.79 oder 8-855.89
76ZEC110	ZE12110 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-855.1d oder 8-855.7a oder 8-855.8a
76ZEC111	ZE12111 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-855.1e oder 8-855.7b oder 8-855.8b
76ZEC112	ZE12112 Hämodiafiltration, kontinuierlich, Arteriovenös (CAVHDF) oder Venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF): Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-855.1f oder 8-855.7c oder 8-855.8c
76ZEC200	ZE122 Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt (IPD); OPS 8-857.0
76ZEC301	ZE12301 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Bis 24 Stunden; OPS 8-857.10
76ZEC302	ZE12302 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 24 bis 72 Stunden; OPS 8-857.11
76ZEC303	ZE12303 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 72 bis 144 Stunden; OPS 8-857.12
76ZEC304	ZE12304 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 144 bis 264 Stunden; OPS 8-857.13
76ZEC305	ZE12305 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 264 bis 432 Stunden; OPS 8-857.14
76ZEC306	ZE12306 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 432 bis 600 Stunden; OPS 8-857.16
76ZEC307	ZE12307 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 600 bis 960 Stunden; OPS 8-857.17
76ZEC308	ZE12308 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 960 bis 1.320 Stunden; OPS 8-857.18
76ZEC309	ZE12309 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.320 bis 1.680 Stunden; OPS 8-857.19
76ZEC310	ZE12310 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 1.680 bis 2.040 Stunden; OPS 8-857.1a
76ZEC311	ZE12311 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.040 bis 2.400 Stunden; OPS 8-857.1b
76ZEC312	ZE12312 Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), Mehr als 2.400 Stunden; OPS 8-857.1c
76ZEC501	ZE12501 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 1 Segment; OPS 5-839.b0 oder 5-839.c0
76ZEC502	ZE12502 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente; OPS 5-839.b2 oder 5-839.c2
76ZEC503	ZE12503 Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers, Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation oder Wechsel eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente; OPS 5-839.b3 oder 5-839.c3
76ZEC600	ZE126 Autogene / Autologe matrixinduzierte Chondrozyten-transplantation; OPS 5-801.k* oder 5-812.h*
76ZED201	ZE13201 Implantation eines Wachstumsstents, (Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines ungedeckten oder gedeckten Wachstumsstents oder (Perkutan-

)transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Ein Stent oder (Perkutan-)transluminale Implantation eines Wachstumsstents; OPS 8-838.k* oder 8-838.m* oder 8-845.0* oder 8-846.0* oder 8-847
76ZED202	ZE13202 Implantation eines Wachstumsstents, (Perkutan-)transluminale Implantation von ungecoverten oder gecoverten Cheatham-Platinum-Stents [CP-Stent]: Zwei und mehr Stents; OPS 8-845.1* oder 8-846.1*
76ZED501	ZE13501 Gabe von Vinflunin, parenteral, 100 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.b0
76ZED502	ZE13502 Gabe von Vinflunin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.b1
76ZED503	ZE13503 Gabe von Vinflunin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-005.b2
76ZED504	ZE13504 Gabe von Vinflunin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-005.b3
76ZED505	ZE13505 Gabe von Vinflunin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.b4
76ZED506	ZE13506 Gabe von Vinflunin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-005.b5
76ZED507	ZE13507 Gabe von Vinflunin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.b6
76ZED508	ZE13508 Gabe von Vinflunin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.b7
76ZED509	ZE13509 Gabe von Vinflunin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-005.b8
76ZED510	ZE13510 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.b9
76ZED511	ZE13511 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-005.ba
76ZED512	ZE13512 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.bb
76ZED513	ZE13513 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.bc
76ZED514	ZE13514 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-005.bd
76ZED515	ZE13515 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-005.be
76ZED516	ZE13516 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.bf
76ZED517	ZE13517 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-005.bg
76ZED518	ZE13518 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-005.bh
76ZED519	ZE13519 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.800 mg oder mehr; OPS 6-005.bj
76ZED601	ZE13601 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b6
76ZED602	ZE13602 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b7
76ZED603	ZE13603 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b8
76ZED604	ZE13604 Medikamente-freisetzende Ballons an Koronargefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen; OPS 8-837.00 oder 8-837.01 in Verbindung mit OPS 8-83b.b9
76ZED701	ZE13701 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.ba
76ZED702	ZE13702 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bb
76ZED703	ZE13703 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bc
76ZED704	ZE13704 Medikamente-freisetzende Ballons an anderen Gefäßen, Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen; OPS 8-836.02 oder 8-836.03 oder 8-836.08 oder 8-836.0a oder 8-836.0c oder 8-836.0e oder 8-836.0q oder 8-836.0r oder 8-836.0s oder 8-836.0t in Verbindung mit OPS 8-83b.bd
76ZED800	ZE138 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalstimulator, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e0 oder 5-039.k0 oder 5-059.c0
76ZED900	ZE139 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Einkanalstimulator, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f0 oder 5-039.m0 oder 5-039.n0 oder 5-039.q0 oder 5-059.d0 oder 5-059.g0
76ZEE000	ZE140 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, nicht wiederaufladbar, mit Sondenimplantation; OPS 5-039.e1 oder 5-039.k1 oder 5-059.c1
76ZEE100	ZE141 Neurostimulatoren zur Rückenmarkstimulation oder zur Stimulation des peripheren Nervensystems, Mehrkanalstimulator, nicht wiederaufladbar, ohne Sondenimplantation; OPS 5-039.f1 oder 5-039.m1 oder 5-039.n1 oder 5-039.q1 oder 5-059.d1 oder 5-059.g1
76ZEE301	ZE14301 Gabe von Plerixafor, parenteral, 2,5 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-005.e0

76ZEE302	ZE14302 Gabe von Plerixafor, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-005.e1
76ZEE303	ZE14303 Gabe von Plerixafor, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-005.e2
76ZEE304	ZE14304 Gabe von Plerixafor, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-005.e3
76ZEE305	ZE14305 Gabe von Plerixafor, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-005.e4
76ZEE306	ZE14306 Gabe von Plerixafor, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-005.e5
76ZEE307	ZE14307 Gabe von Plerixafor, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-005.e6
76ZEE308	ZE14308 Gabe von Plerixafor, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-005.e7
76ZEE309	ZE14309 Gabe von Plerixafor, parenteral, 40,0 mg bis unter 45,0 mg; OPS 6-005.e8
76ZEE310	ZE14310 Gabe von Plerixafor, parenteral, 45,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-005.e9
76ZEE311	ZE14311 Gabe von Plerixafor, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-005.ea
76ZEE312	ZE14312 Gabe von Plerixafor, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-005.eb
76ZEE313	ZE14313 Gabe von Plerixafor, parenteral, 70,0 mg bis unter 80,0 mg; OPS 6-005.ec
76ZEE314	ZE14314 Gabe von Plerixafor, parenteral, 80,0 mg bis unter 100,0 mg; OPS 6-005.ed
76ZEE315	ZE14315 Gabe von Plerixafor, parenteral, 100,0 mg bis unter 120,0 mg; OPS 6-005.ee
76ZEE316	ZE14316 Gabe von Plerixafor, parenteral, 120,0 mg bis unter 140,0 mg; OPS 6-005.ef
76ZEE317	ZE14317 Gabe von Plerixafor, parenteral, 140,0 mg bis unter 160,0 mg; OPS 6-005.eg
76ZEE318	ZE14318 Gabe von Plerixafor, parenteral, 160,0 mg bis unter 180,0 mg; OPS 6-005.eh
76ZEE319	ZE14319 Gabe von Plerixafor, parenteral, 180,0 mg bis unter 200,0 mg; OPS 6-005.ej
76ZEE320	ZE14320 Gabe von Plerixafor, parenteral, 200,0 mg bis unter 220,0 mg; OPS 6-005.ek
76ZEE321	ZE14321 Gabe von Plerixafor, parenteral, 220,0 mg bis unter 240,0 mg; OPS 6-005.em
76ZEE322	ZE14322 Gabe von Plerixafor, parenteral, 240,0 mg oder mehr; OPS 6-005.en
76ZEE401	ZE14401 Gabe von Romiplostim, parenteral, 100 µg bis unter 200 µg; OPS 6-005.90
76ZEE402	ZE14402 Gabe von Romiplostim, parenteral, 200 µg bis unter 300 µg; OPS 6-005.91
76ZEE403	ZE14403 Gabe von Romiplostim, parenteral, 300 µg bis unter 400 µg; OPS 6-005.92
76ZEE404	ZE14404 Gabe von Romiplostim, parenteral, 400 µg bis unter 500 µg; OPS 6-005.93
76ZEE405	ZE14405 Gabe von Romiplostim, parenteral, 500 µg bis unter 600 µg; OPS 6-005.94
76ZEE406	ZE14406 Gabe von Romiplostim, parenteral, 600 µg bis unter 700 µg; OPS 6-005.95
76ZEE407	ZE14407 Gabe von Romiplostim, parenteral, 700 µg bis unter 800 µg; OPS 6-005.96
76ZEE408	ZE14408 Gabe von Romiplostim, parenteral, 800 µg bis unter 900 µg; OPS 6-005.97
76ZEE409	ZE14409 Gabe von Romiplostim, parenteral, 900 µg bis unter 1.000 µg; OPS 6-005.98
76ZEE410	ZE14410 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.000 µg bis unter 1.200 µg; OPS 6-005.99
76ZEE411	ZE14411 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.200 µg bis unter 1.400 µg; OPS 6-005.9a
76ZEE412	ZE14412 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.400 µg bis unter 1.600 µg; OPS 6-005.9b
76ZEE413	ZE14413 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.600 µg bis unter 1.800 µg; OPS 6-005.9c
76ZEE414	ZE14414 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.800 µg bis unter 2.000 µg; OPS 6-005.9d
76ZEE415	ZE14415 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.000 µg bis unter 2.400 µg; OPS 6-005.9e
76ZEE416	ZE14416 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.400 µg bis unter 2.800 µg; OPS 6-005.9f
76ZEE417	ZE14417 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.800 µg bis unter 3.200 µg; OPS 6-005.9g
76ZEE418	ZE14418 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.200 µg bis unter 3.600 µg; OPS 6-005.9h
76ZEE419	ZE14419 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.600 µg bis unter 4.000 µg; OPS 6-005.9j
76ZEE420	ZE14420 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.000 µg bis unter 4.400 µg; OPS 6-005.9k
76ZEE421	ZE14421 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.400 µg bis unter 4.800 µg; OPS 6-005.9m
76ZEE422	ZE14422 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.800 µg bis unter 5.200 µg; OPS 6-005.9n
76ZEE423	ZE14423 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.200 µg bis unter 5.600 µg; OPS 6-005.9p
76ZEE424	ZE14424 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.600 µg oder mehr; OPS 6-005.9q
76ZEE501	ZE14501 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage; OPS 8-98e.1
76ZEE502	ZE14502 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage; OPS 8-98e.2
76ZEE503	ZE14503 Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung, Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage; OPS 8-98e.3
76ZEE601	ZE14601 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g1

76ZEE602	ZE14602 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g2
76ZEE603	ZE14603 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g3
76ZEE604	ZE14604 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 5 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g4
76ZEE605	ZE14605 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g5
76ZEE606	ZE14606 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g6
76ZEE607	ZE14607 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g7
76ZEE608	ZE14608 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g8
76ZEE609	ZE14609 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g9
76ZEE610	ZE14610 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ga
76ZEE611	ZE14611 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gb
76ZEE612	ZE14612 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gc
76ZEE613	ZE14613 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gd
76ZEE614	ZE14614 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ge
76ZEE615	ZE14615 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gf
76ZEE616	ZE14616 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gg
76ZEE617	ZE14617 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gh
76ZEE618	ZE14618 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gj
76ZEE619	ZE14619 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gk
76ZEE620	ZE14620 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gm
76ZEE621	ZE14621 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gn
76ZEE622	ZE14622 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gp
76ZEE623	ZE14623 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gq
76ZEE624	ZE14624 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gr
76ZEE625	ZE14625 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gs
76ZEE626	ZE14626 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gt
76ZEE627	ZE14627 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gu
76ZEE628	ZE14628 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gv
76ZEE630	ZE14630 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gz
76ZEE631	ZE14631 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m0
76ZEE632	ZE14632 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m1
76ZEE633	ZE14633 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m2
76ZEE634	ZE14634 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m3
76ZEE635	ZE14635 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m4
76ZEE636	ZE14636 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m5
76ZEE637	ZE14637 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m6
76ZEE638	ZE14638 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m7
76ZEE639	ZE14639 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m8
76ZEE640	ZE14640 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m9
76ZEE641	ZE14641 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ma
76ZEE642	ZE14642 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mb
76ZEE643	ZE14643 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mc
76ZEE644	ZE14644 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.md
76ZEE645	ZE14645 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.me
76ZEE646	ZE14646 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mf
76ZEE701	ZE14701 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.f0
76ZEE702	ZE14702 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f1
76ZEE703	ZE14703 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f2
76ZEE704	ZE14704 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f3
76ZEE705	ZE14705 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f4
76ZEE706	ZE14706 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f5

76ZEE707	ZE14707 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f6
76ZEE708	ZE14708 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f7
76ZEE709	ZE14709 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f8
76ZEE710	ZE14710 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f9
76ZEE711	ZE14711 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fa
76ZEE712	ZE14712 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fb
76ZEE713	ZE14713 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fc
76ZEE714	ZE14714 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fd
76ZEE715	ZE14715 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fe
76ZEE716	ZE14716 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ff
76ZEE717	ZE14717 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fg
76ZEE718	ZE14718 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fh
76ZEE719	ZE14719 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fj
76ZEE720	ZE14720 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fk
76ZEE721	ZE14721 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fm
76ZEE722	ZE14722 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fn
76ZEE723	ZE14723 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fp
76ZEE724	ZE14724 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fq
76ZEE725	ZE14725 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fr
76ZEE726	ZE14726 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fs
76ZEE727	ZE14727 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ft
76ZEE728	ZE14728 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fu
76ZEE729	ZE14729 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fv
76ZEE731	ZE14731 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fz
76ZEE732	ZE14732 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k0
76ZEE733	ZE14733 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k1
76ZEE734	ZE14734 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k2
76ZEE735	ZE14735 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k3
76ZEE736	ZE14736 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k4
76ZEE737	ZE14737 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k5
76ZEE738	ZE14738 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k6
76ZEE739	ZE14739 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k7
76ZEE740	ZE14740 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k8
76ZEE741	ZE14741 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k9

76ZEE742	ZE14742 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ka
76ZEE743	ZE14743 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kb
76ZEE744	ZE14744 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kc
76ZEE745	ZE14745 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kd
76ZEE746	ZE14746 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ke
76ZEE747	ZE14747 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kf
76ZEF101	ZE15101 Gabe von Abatacept, intravenös, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.s0
76ZEF102	ZE15102 Gabe von Abatacept, intravenös, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.s1
76ZEF103	ZE15103 Gabe von Abatacept, intravenös, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.s2
76ZEF104	ZE15104 Gabe von Abatacept, intravenös, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.s3
76ZEF105	ZE15105 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.s4
76ZEF106	ZE15106 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.s5
76ZEF107	ZE15107 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.s6
76ZEF108	ZE15108 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.s7
76ZEF109	ZE15109 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.s8
76ZEF110	ZE15110 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.s9
76ZEF111	ZE15111 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.sa
76ZEF112	ZE15112 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.sb
76ZEF113	ZE15113 Gabe von Abatacept, intravenös, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-003.sc
76ZEF300	ZE153 Zügeloperation mit alloplastischem Material, adjustierbar; OPS 5-594.31
76ZEF401	ZE15401 Gabe von Eculizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.h0
76ZEF402	ZE15402 Gabe von Eculizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.h1
76ZEF403	ZE15403 Gabe von Eculizumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.h2
76ZEF404	ZE15404 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.h3
76ZEF405	ZE15405 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.h4
76ZEF406	ZE15406 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-003.h5
76ZEF407	ZE15407 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.h6
76ZEF408	ZE15408 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-003.h7
76ZEF409	ZE15409 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.h8
76ZEF410	ZE15410 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-003.h9
76ZEF411	ZE15411 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-003.ha
76ZEF412	ZE15412 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-003.hb
76ZEF413	ZE15413 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.900 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.hc
76ZEF414	ZE15414 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.200 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-003.hd
76ZEF415	ZE15415 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.500 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.he
76ZEF416	ZE15416 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.100 mg; OPS 6-003.hf
76ZEF417	ZE15417 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.100 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.hg
76ZEF418	ZE15418 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.400 mg bis unter 5.700 mg; OPS 6-003.hh
76ZEF419	ZE15419 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.700 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-003.hj
76ZEF421	ZE15421 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.hm
76ZEF422	ZE15422 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.600 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-003.hn
76ZEF423	ZE15423 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.200 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.hp
76ZEF424	ZE15424 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.800 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-003.hq
76ZEF425	ZE15425 Gabe von Eculizumab, parenteral, 8.400 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.hr
76ZEF426	ZE15426 Gabe von Eculizumab, parenteral, 9.600 mg bis unter 10.800 mg; OPS 6-003.hs
76ZEF427	ZE15427 Gabe von Eculizumab, parenteral, 10.800 mg bis unter 13.200 mg; OPS 6-003.ht
76ZEF428	ZE15428 Gabe von Eculizumab, parenteral, 13.200 mg bis unter 15.600 mg; OPS 6-003.hu
76ZEF429	ZE15429 Gabe von Eculizumab, parenteral, 15.600 mg bis unter 20.400 mg; OPS 6-003.hv

76ZEF430	ZE15430 Gabe von Eculizumab, parenteral, 20.400 mg bis unter 25.200 mg; OPS 6-003.hw
76ZEF431	ZE15431 Gabe von Eculizumab, parenteral, 25.200 mg oder mehr; OPS 6-003.hz
76ZEF601	ZE15601 Gabe von Decitabin, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.40
76ZEF602	ZE15602 Gabe von Decitabin, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.41
76ZEF603	ZE15603 Gabe von Decitabin, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.42
76ZEF604	ZE15604 Gabe von Decitabin, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.43
76ZEF605	ZE15605 Gabe von Decitabin, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.44
76ZEF606	ZE15606 Gabe von Decitabin, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-004.45
76ZEF607	ZE15607 Gabe von Decitabin, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.46
76ZEF608	ZE15608 Gabe von Decitabin, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-004.47
76ZEF609	ZE15609 Gabe von Decitabin, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.48
76ZEF610	ZE15610 Gabe von Decitabin, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-004.49
76ZEF611	ZE15611 Gabe von Decitabin, parenteral, 330 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.4a
76ZEF612	ZE15612 Gabe von Decitabin, parenteral, 360 mg bis unter 390 mg; OPS 6-004.4b
76ZEF613	ZE15613 Gabe von Decitabin, parenteral, 390 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.4c
76ZEF614	ZE15614 Gabe von Decitabin, parenteral, 420 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.4d
76ZEF615	ZE15615 Gabe von Decitabin, parenteral, 450 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.4e
76ZEF616	ZE15616 Gabe von Decitabin, parenteral, 480 mg bis unter 510 mg; OPS 6-004.4f
76ZEF617	ZE15617 Gabe von Decitabin, parenteral, 510 mg oder mehr; OPS 6-004.4g
76ZEF701	ZE15701 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 80 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.m0
76ZEF702	ZE15702 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 200 mg bis unter 320 mg; OPS 6-005.m1
76ZEF703	ZE15703 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 320 mg bis unter 480 mg; OPS 6-005.m2
76ZEF704	ZE15704 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 480 mg bis unter 640 mg; OPS 6-005.m3
76ZEF705	ZE15705 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 640 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.m4
76ZEF706	ZE15706 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 800 mg bis unter 960 mg; OPS 6-005.m5
76ZEF707	ZE15707 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 960 mg bis unter 1.120 mg; OPS 6-005.m6
76ZEF708	ZE15708 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.120 mg bis unter 1.280 mg; OPS 6-005.m7
76ZEF709	ZE15709 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.280 mg bis unter 1.440 mg; OPS 6-005.m8
76ZEF710	ZE15710 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.440 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.m9
76ZEF711	ZE15711 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.600 mg bis unter 1.760 mg; OPS 6-005.ma
76ZEF712	ZE15712 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.760 mg bis unter 1.920 mg; OPS 6-005.mb
76ZEF713	ZE15713 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.920 mg bis unter 2.080 mg; OPS 6-005.mc
76ZEF715	ZE15715 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.080 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.me
76ZEF716	ZE15716 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.400 mg bis unter 2.720 mg; OPS 6-005.mf
76ZEF717	ZE15717 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.720 mg bis unter 3.040 mg; OPS 6-005.mg
76ZEF718	ZE15718 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.040 mg bis unter 3.360 mg; OPS 6-005.mh
76ZEF719	ZE15719 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.360 mg bis unter 3.680 mg; OPS 6-005.mj
76ZEF720	ZE15720 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.680 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-005.mk
76ZEF722	ZE15722 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 4.000 mg bis unter 4.640 mg; OPS 6-005.mn
76ZEF723	ZE15723 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 4.640 mg bis unter 5.280 mg; OPS 6-005.mp
76ZEF724	ZE15724 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 5.280 mg bis unter 5.920 mg; OPS 6-005.mq
76ZEF725	ZE15725 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 5.920 mg bis unter 6.560 mg; OPS 6-005.mr
76ZEF726	ZE15726 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 6.560 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-005.ms
76ZEF727	ZE15727 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 7.200 mg bis unter 7.840 mg; OPS 6-005.mt
76ZEF728	ZE15728 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 7.840 mg bis unter 8.480 mg; OPS 6-005.mu
76ZEF729	ZE15729 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 8.480 mg oder mehr; OPS 6-005.mv
76ZEF800	ZE158 Vagusnervstimulationssysteme, mit Sondenimplantation; OPS 5-059.c8
76ZEF900	ZE159 Vagusnervstimulationssysteme, ohne Sondenimplantation; OPS 5-059.d8
76ZEG100	ZE161 Radiofrequenzablation Ösophagus; OPS 5-422.55
76ZEG200	ZE162 Erhöhter Pflegeaufwand bei pflegebedürftigen Patienten (DRG-Tabelle 1); OPS 9-984.8 oder 9-984.9 oder 9-984.a

76ZEG300	ZE163 Erhöhter Pflegeaufwand bei pflegebedürftigen Patienten (DRG-Tabelle 2); OPS 9-984.8 oder 9-984.9 oder 9-984.a
76ZEG401	ZE16401 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h1
76ZEG402	ZE16402 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h2
76ZEG403	ZE16403 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h3
76ZEG404	ZE16404 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h4
76ZEG405	ZE16405 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h5
76ZEG406	ZE16406 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h6
76ZEG407	ZE16407 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h7
76ZEG408	ZE16408 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h8
76ZEG409	ZE16409 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h9
76ZEG410	ZE16410 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ha
76ZEG411	ZE16411 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hb
76ZEG412	ZE16412 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hc
76ZEG413	ZE16413 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hd
76ZEG414	ZE16414 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.he
76ZEG415	ZE16415 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hf
76ZEG416	ZE16416 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hg
76ZEG417	ZE16417 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hh
76ZEG418	ZE16418 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hj
76ZEG419	ZE16419 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hk
76ZEG420	ZE16420 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hm
76ZEG421	ZE16421 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hn
76ZEG422	ZE16422 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hp
76ZEG423	ZE16423 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hq
76ZEG424	ZE16424 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hr
76ZEG425	ZE16425 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hs
76ZEG426	ZE16426 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ht
76ZEG427	ZE16427 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hu
76ZEG428	ZE16428 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hv
76ZEG429	ZE16429 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hz
76ZEG430	ZE16430 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.no
76ZEG431	ZE16431 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n1
76ZEG432	ZE16432 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n2
76ZEG433	ZE16433 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n3

- 76ZEG434 ZE16434 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n4
- 76ZEG435 ZE16435 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n5
- 76ZEG436 ZE16436 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n6
- 76ZEG437 ZE16437 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n7
- 76ZEG438 ZE16438 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n8
- 76ZEG439 ZE16439 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n9
- 76ZEG440 ZE16440 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.na
- 76ZEG441 ZE16441 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nb
- 76ZEG442 ZE16442 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nc
- 76ZEG443 ZE16443 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nd
- 76ZEG444 ZE16444 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ne
- 76ZEG445 ZE16445 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nf
- 76ZEG501 ZE16501 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d0
- 76ZEG502 ZE16502 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d1
- 76ZEG503 ZE16503 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d2
- 76ZEG504 ZE16504 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d3
- 76ZEG505 ZE16505 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d4
- 76ZEG506 ZE16506 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d5
- 76ZEG507 ZE16507 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d6
- 76ZEG508 ZE16508 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d7
- 76ZEG509 ZE16509 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d8
- 76ZEG510 ZE16510 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d9
- 76ZEG511 ZE16511 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.da
- 76ZEG512 ZE16512 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.db
- 76ZEG513 ZE16513 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dc
- 76ZEG514 ZE16514 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dd
- 76ZEG515 ZE16515 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.de
- 76ZEG516 ZE16516 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.df

76ZEG517	ZE16517 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dg
76ZEG518	ZE16518 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dh
76ZEG519	ZE16519 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dj
76ZEG520	ZE16520 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dk
76ZEG521	ZE16521 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dm
76ZEG522	ZE16522 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dn
76ZEG523	ZE16523 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dp
76ZEG524	ZE16524 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dq
76ZEG525	ZE16525 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dr
76ZEG526	ZE16526 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ds
76ZEG527	ZE16527 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dt
76ZEG528	ZE16528 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.du
76ZEG529	ZE16529 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dv
76ZEG530	ZE16530 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dz
76ZEG531	ZE16531 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j0
76ZEG532	ZE16532 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j1
76ZEG533	ZE16533 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j2
76ZEG534	ZE16534 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j3
76ZEG535	ZE16535 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j4
76ZEG536	ZE16536 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j5
76ZEG537	ZE16537 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j6
76ZEG538	ZE16538 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j7
76ZEG539	ZE16539 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j8

76ZEG540	ZE16540 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j9
76ZEG541	ZE16541 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ja
76ZEG542	ZE16542 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jb
76ZEG543	ZE16543 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jc
76ZEG544	ZE16544 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jd
76ZEG545	ZE16545 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.je
76ZEG546	ZE16546 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jf
76ZEG801	ZE16801 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-006.j0
76ZEG802	ZE16802 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-006.j1
76ZEG803	ZE16803 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-006.j2
76ZEG804	ZE16804 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-006.j3
76ZEG805	ZE16805 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-006.j4
76ZEG806	ZE16806 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-006.j5
76ZEG807	ZE16807 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-006.j6
76ZEG808	ZE16808 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-006.j7
76ZEG809	ZE16809 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-006.j8
76ZEG810	ZE16810 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-006.j9
76ZEG811	ZE16811 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-006.ja
76ZEG812	ZE16812 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-006.jb
76ZEG813	ZE16813 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-006.jc
76ZEG814	ZE16814 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-006.jd
76ZEG815	ZE16815 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-006.je
76ZEG816	ZE16816 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-006.jf
76ZEG817	ZE16817 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 260 mg bis unter 300 mg; OPS 6-006.jg
76ZEG818	ZE16818 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 300 mg bis unter 340 mg; OPS 6-006.jh
76ZEG819	ZE16819 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 340 mg bis unter 380 mg; OPS 6-006.jj
76ZEG820	ZE16820 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 380 mg bis unter 420 mg; OPS 6-006.jk
76ZEG821	ZE16821 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 420 mg bis unter 460 mg; OPS 6-006.jm
76ZEG822	ZE16822 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 460 mg bis unter 540 mg; OPS 6-006.jn
76ZEG823	ZE16823 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 540 mg bis unter 620 mg; OPS 6-006.jp
76ZEG824	ZE16824 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 620 mg bis unter 700 mg; OPS 6-006.jq
76ZEG825	ZE16825 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 700 mg bis unter 860 mg; OPS 6-006.jr
76ZEG826	ZE16826 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 860 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-006.js
76ZEG827	ZE16827 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.180 mg; OPS 6-006.jt
76ZEG828	ZE16828 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.180 mg bis unter 1.340 mg; OPS 6-006.ju
76ZEG829	ZE16829 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.340 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-006.jv
76ZEG830	ZE16830 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.500 mg oder mehr; OPS 6-006.jw
76ZEG900	ZE169 Adjustierbare Harnkontinenztherapien; OPS 5-596.73 oder 5-596.74 oder 5-596.75
76ZEH000	ZE170 Suspensionsoperation bei Harninkontinenz des Mannes; OPS 5-598.0

Beendet zum 31.12.2021

76ZE5222	ZE5222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg oder mehr; OPS 6-001.bn
76ZE7218	ZE7218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg oder mehr; OPS 6-002.8h

76ZEB614 ZE11614 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg oder mehr; OPS 6-004.7d

Korrektur: Beendet zum 31.12.2022

76ZEC401 ZE12401 Gabe von Azacytidin, parenteral, 150 mg bis unter 225 mg; OPS 6-005.00

76ZEC402 ZE12402 Gabe von Azacytidin, parenteral, 225 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.01

76ZEC403 ZE12403 Gabe von Azacytidin, parenteral, 300 mg bis unter 375 mg; OPS 6-005.02

76ZEC404 ZE12404 Gabe von Azacytidin, parenteral, 375 mg bis unter 450 mg; OPS 6-005.03

76ZEC405 ZE12405 Gabe von Azacytidin, parenteral, 450 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.04

76ZEC406 ZE12406 Gabe von Azacytidin, parenteral, 600 mg bis unter 750 mg; OPS 6-005.05

76ZEC407 ZE12407 Gabe von Azacytidin, parenteral, 750 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.06

76ZEC408 ZE12408 Gabe von Azacytidin, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.07

76ZEC409 ZE12409 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-005.08

76ZEC410 ZE12410 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.09

76ZEC411 ZE12411 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-005.0a

76ZEC412 ZE12412 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.0b

76ZEC413 ZE12413 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-005.0c

76ZEC414 ZE12414 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-005.0d

76ZEC415 ZE12415 Gabe von Azacytidin, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-005.0e

7609050J ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a0

7609050K ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a1

7609050L ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.a

7609050M ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b0

7609050N ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-38a.b1

7609050O ZE2020-50 Implantation einer (Hybrid)-Prothese an der Aorta; OPS 5-

76090530 ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7b oder 5-38a.7c oder 5-38a.7d oder 5-38a.8c oder 5-38a.8d oder 5-38a.8e oder 5-38a.8f oder 5-38a.c1 oder 5-38a.c2 oder 5-38a.c3 oder 5-38a.w

7609053K ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.w

76096489 ZE2008-53-1 Stentgraft-Prothesen bei Aortenaneurysmen, mit Fenestrierung; OPS 5-38a.13

76096966 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.*

76096997 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, abdominal mit 1-4 Fenestrierungen und/oder 1-2 Seitenarmen; OPS 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m

76096999 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, abdominal mit mehr als 2 Seitenarmen oder Kombinationen oder thorakoabdominal; OPS 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b

76097004 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b

76097027 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v

76097034 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a

76097035 ZE2013-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm, ; OPS 5-38a.81 oder 5-38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b

76097302 ZE2015-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.1f oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j oder 5-38a.1k oder 5-38a.1m oder 5-38a.1n oder 5-38a.1p oder 5-38a.1t oder 5-38a.1u oder 5-38a.1v oder 5-38a.72 oder 5-38a.73 oder 5-38a.74 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.77 oder 5-38a.78 oder 5-38a.79 oder 5-38a.7a oder 5-38a.81 oder 5-

	38a.82 oder 5-38a.83 oder 5-38a.84 oder 5-38a.85 oder 5-38a.86 oder 5-38a.87 oder 5-38a.88 oder 5-38a.89 oder 5-38a.8a oder 5-38a.8b
76097316	ZE2015-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.16 oder 5-38a.17 oder 5-38a.18 oder 5-38a.19 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1q oder 5-38a.1r oder 5-38a.1s
76097410	ZE2016-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.1b oder 5-38a.1c oder 5-38a.1d oder 5-38a.1g oder 5-38a.1h oder 5-38a.1j
76097411	ZE2016-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.13 oder 5-38a.16 oder 5-38a.1a oder 5-38a.1f oder 5-38a.1k oder 5-38a.1q oder 5-38a.1t oder 5-38a.72 oder 5-38a.75 oder 5-38a.76 oder 5-38a.78 oder 5-38a.81 oder 5-38a.85 oder 5-38a.89
76097517	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.c1 in Verbindung mit OPS 5-38a.u1
76097518	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.c1 in Verbindung mit OPS 5-38a.u2
76097519	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.c2 in Verbindung mit OPS 5-38a.u2
76097520	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.c3 in Verbindung mit OPS 5-38a.u2
76097579	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.7c oder 5-38a.7d oder 5-38a.8d oder 5-38a.8e oder 5-38a.8f oder 5-38a.c2 oder 5-38a.c3
76097600	ZE2017-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm; OPS 5-38a.7b oder 5-38a.8c oder 5-38a.c1
76099531	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c1
76099532	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c2
76099533	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.c3
7609953T	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7b
7609953U	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7c
7609953V	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.7d
7609953W	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8c
7609953X	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8d
7609953Y	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8e
7609953Z	ZE2020-53 Stentgraft-Prothesen an der Aorta, mit Fenestrierung oder Seitenarm oder patientenindividuell angefertigte Stent-Prothese; OPS 5-38a.8f
76ZEC801	ZE12801 Gabe von Micafungin, parenteral, 75 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.50
76ZEC802	ZE12802 Gabe von Micafungin, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-004.51
76ZEC803	ZE12803 Gabe von Micafungin, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-004.52
76ZEC804	ZE12804 Gabe von Micafungin, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.53
76ZEC805	ZE12805 Gabe von Micafungin, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-004.54
76ZEC806	ZE12806 Gabe von Micafungin, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-004.55
76ZEC807	ZE12807 Gabe von Micafungin, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-004.56
76ZEC808	ZE12808 Gabe von Micafungin, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-004.57
76ZEC809	ZE12809 Gabe von Micafungin, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-004.58
76ZEC810	ZE12810 Gabe von Micafungin, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-004.59
76ZEC811	ZE12811 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-004.5a
76ZEC812	ZE12812 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-004.5b
76ZEC813	ZE12813 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-004.5c
76ZEC814	ZE12814 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-004.5d
76ZEC815	ZE12815 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-004.5e
76ZEC816	ZE12816 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-004.5f
76ZEC817	ZE12817 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.150 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-004.5g
76ZEC818	ZE12818 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.750 mg; OPS 6-004.5h
76ZEC819	ZE12819 Gabe von Micafungin, parenteral, 4.750 mg bis unter 5.550 mg; OPS 6-004.5j

76ZEC820	ZE12820 Gabe von Micafungin, parenteral, 5.550 mg bis unter 6.350 mg; OPS 6-004.5k
76ZEC821	ZE12821 Gabe von Micafungin, parenteral, 6.350 mg bis unter 7.950 mg; OPS 6-004.5m
76ZEC822	ZE12822 Gabe von Micafungin, parenteral, 7.950 mg bis unter 9.550 mg; OPS 6-004.5n
76ZEC823	ZE12823 Gabe von Micafungin, parenteral, 9.550 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-004.5p
76ZEC824	ZE12824 Gabe von Micafungin, parenteral, 11.150 mg bis unter 12.750 mg; OPS 6-004.5q
76ZEC825	ZE12825 Gabe von Micafungin, parenteral, 12.750 mg bis unter 14.350 mg; OPS 6-004.5r
76ZEC826	ZE12826 Gabe von Micafungin, parenteral, 14.350 mg bis unter 15.950 mg; OPS 6-004.5s
76ZEC827	ZE12827 Gabe von Micafungin, parenteral, 15.950 mg bis unter 17.550 mg; OPS 6-004.5t
76ZEC828	ZE12828 Gabe von Micafungin, parenteral, 17.550 mg oder mehr; OPS 6-004.5u
76ZED301	ZE13301 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretriever-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Mikrodrahtretriever-System; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.80
76ZED302	ZE13302 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretriever-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 2 Mikrodrahtretriever-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.82
76ZED303	ZE13303 Perkutan transluminale Fremdkörperentfernung und Thrombektomie an intrakraniellen Gefäßen unter Verwendung eines Mikrodrahtretriever-Systems, Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Mikrodrahtretriever- oder Stentretriever-Systems zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 3 Mikrodrahtretriever-Systeme; OPS 8-836.60 oder 8-836.80 in Verbindung mit OPS 8-83b.83

Tagesbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG

berechenbar ab 1.1.2022:

8500740Z	Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500741Z	Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500742Z	Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500743Z	Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500744Z	Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500745Z	Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500746Z	Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500747Z	Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500748Z	Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8500749Z	Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär
8500A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8500A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8500A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8500A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8500A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
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
8500B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8500B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8500B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8500B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson

Korrekturen::

Gültig ab

Gültig bis

85004998	Besondere Einrichtung für Regelbehandlung nach § 22 KHG (Somatik - Pauschalbetrag 1)	20211119	99991231
85004999	Besondere Einrichtung für Intensivbehandlung mit Beatmung nach § 22 KHG (Somatik - Pauschalbetrag 2)	20211119	99991231

Fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG**berechenbar ab 1.1.2022:**

8600740Z	Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600741Z	Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600742Z	Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600743Z	Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600744Z	Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600745Z	Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600746Z	Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600747Z	Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600748Z	Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8600749Z	Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär
8600A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8600A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8600A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8600A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8600A22Z	Korrekturereingriff bei Doppelfehlbildung
8600A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8600A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8600A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8600B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8600B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8600B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8600B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8600B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8600B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8600B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8600D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8600D23Z	Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates
8600E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8600E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8600F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiotorakale Eingriffe
8600F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8600G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8600H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8600I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe

8600I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8600K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung
8600K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8600L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8600U01Z	Genitalorganumwandelnde Operation
8600U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8600U42A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre
8600U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8600W01A	Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation
8600W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8600W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8600Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8600Y61Z	Schwere Verbrennungen
8600Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8600Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)
8600Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8600Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8600Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

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

berechenbar ab 1.1.2022:

8700740Z	Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700741Z	Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700742Z	Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700743Z	Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700744Z	Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700745Z	Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700746Z	Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700747Z	Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700748Z	Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8700749Z	Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär
8700A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8700A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8700A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8700A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8700A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8700A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8700A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8700A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8700B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8700B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8700B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage

8700B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8700B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8700B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8700B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8700D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8700D23Z	Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates
8700E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8700E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8700F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8700F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8700G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8700H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8700I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8700I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8700K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8700K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8700L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8700U01Z	Genitalorganumwandelnde Operation
8700U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8700U42A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre
8700U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8700W01A	Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation
8700W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8700W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8700Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8700Y61Z	Schwere Verbrennungen
8700Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8700Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)
8700Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8700Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8700Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

Abschlag bei Verlegung für fallbezogene Entgelte nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 KHEntgG

berechenbar ab 1.1.2022:

8800740Z	Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800741Z	Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800742Z	Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800743Z	Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär

8800744Z	Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800745Z	Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800746Z	Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800747Z	Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800748Z	Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8800749Z	Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär
8800A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8800A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8800A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8800A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8800A22Z	Korrektureingriff bei Doppelfehlbildung
8800A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8800A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8800A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8800B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8800B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8800B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8800B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8800B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8800B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8800B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8800D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8800D23Z	Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates
8800E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8800E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage
8800F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8800F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8800G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8800H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8800I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8800I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8800K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
8800K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8800L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8800U01Z	Genitalorganumwandelnde Operation
8800U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8800U42A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre
8800U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8800W01A	Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation
8800W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur

8800W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8800Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8800Y61Z	Schwere Verbrennungen
8800Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8800Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)
8800Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8800Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8800Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

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

berechenbar ab 1.1.2022:

8900740Z	Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900741Z	Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900742Z	Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900743Z	Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900744Z	Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900745Z	Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900746Z	Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900747Z	Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900748Z	Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär
8900749Z	Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär
8900A04A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8900A15A	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt
8900A16A	Transplantation von Darm oder Pankreas
8900A16B	Injektion von Pankreasgewebe
8900A22Z	Korrekturingriff bei Doppelfehlbildung
8900A43Z	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom
8900A90A	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung
8900A90B	Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung
8900B11Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur
8900B13Z	Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG
8900B43Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage
8900B46Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems
8900B49Z	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson
8900B61B	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt
8900B76A	Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie
8900D01A	Kochleaimplantation, bilateral
8900D23Z	Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates
8900E37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E41Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
8900E76A	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage

8900F29Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe
8900F37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F45Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900F96Z	Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
8900G51Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
8900H37Z	Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas
8900I40Z	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
8900I96Z	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
8900K01Z	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung
8900K43Z	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
8900L90A	Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre
8900U01Z	Genitalorganumwandelnde Operation
8900U41Z	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen
8900U42A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre
8900U43Z	Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre
8900W01A	Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation
8900W05Z	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
8900W40Z	Frührehabilitation bei Polytrauma
8900Y01Z	Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen
8900Y61Z	Schwere Verbrennungen
8900Z02Z	Leberspende (Lebendspende)
8900Z04Z	Lungenspende (Lebendspende)
8900Z41Z	Knochenmarkentnahme bei Eigenspender
8900Z42Z	Stammzellentnahme bei Fremdspender
8900Z43Z	Knochenmarkentnahme bei Fremdspender

Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2 KHEntgG

Neu, berechenbar ab 1.1.2021:

76199394	Everolimus bei Neoplasie, Neuroendokrine Tumore pankreatischen oder gastrointestinalen Ursprungs, je 1 mg; OPS 6-005.8
76199395	Cabozantinib, je 1 mg, bei Dosisanpassung; OPS 6-008.8
76199396	Alpelisib, je 200 mg
76199397	Sofosbuvir, je 200 mg Filmtablette; OPS 6-008.3
76199463	Treprostinil, Generikum, je 1 mg; OPS 6-004.b
76199470	Implantation mitwachsende Herzklappe, dezellularisiert; OPS 5-351.07 oder 5-351.37 oder 5-352.08 oder 5-352.28 oder 5-358.09 oder 5-358.29 oder 5-358.06
76199503	Vedolizumab, subkutan, je 1 mg; OPS 6-008.5*
76199504	Rucaparib, je 50 mg; OPS 6-00c.g
76199505	Everolimus bei Neoplasie, neuroendokrine Tumore pankreatischen Ursprungs, je 2,5 mg Tablette; OPS 6-005.8
76199506	Radioliganden-Therapie mit Actinium-225-PSMA-Liganden, je Fall
76199507	Vedolizumab, subkutan, je 300 mg; OPS 6-008.5*
76199509	Tafamidis, je 61 mg; OPS 6-006.9
76199510	Ibalizumab, je 100 mg
76199515	Treprostinil, je 10 mg Infusionslösung; OPS 6-004.b

76199516	Treprostinil, je 25 mg Infusionslösung; OPS 6-004.b
76199517	Treprostinil, je 50 mg Infusionslösung; OPS 6-004.b
76199518	Treprostinil, je 100 mg Infusionslösung; OPS 6-004.b
76199520	Alpelisib, je 1 mg
76199523	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenöse Shuntchirurgie in der MDC11 in Verbindung mit Diagnose N18.5; OPS 5-392.30 oder 5-392.31 in Verbindung mit OPS 5-39a.2
76199524	Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen, Brexucabtagen autoleucel; OPS 8-802.24 oder 8-802.34 in Verbindung mit OPS 5-936.1
76199525	Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen, Idecabtagen-Vicleucel; OPS 8-802.24 oder 8-802.34 in Verbindung mit OPS 5-936.1
76199526	Gabe von CAR-T-Zellen zur Behandlung hämatologischer Erkrankungen, Lisocabtagen-Maraleucel; OPS 8-802.24 oder 8-802.34 in Verbindung mit OPS 5-936.1

Beendet zum / Korrigiert auf Ende bis 31.12.2022:

76197573	Apikoaortales, klappentragendes Konduit; OPS 5-354.09
76197675	Apikoaortales, klappentragendes Konduit; OPS 5-358.05
76198506	Dinutuximab, je 17,5 mg
76198524	Dinutuximab, je 3,5 mg/ml
76198585	Dinutuximab, je 1 mg
76198773	Dinutuximab, je 20 mg
76198793	Midostaurin, je 25 mg
76198837	Midostaurin, je mg
76198887	Dinutuximab, Dinutuximab beta, je mg; OPS 6-009.b
76198892	Dinutuximab, beta, je 20 oder 25 mg; OPS 6-009.b
76198949	Midostaurin, 4 x 28 Kapseln, je 25 mg
76199038	Dinutuximab, je 4,5 mg; OPS 6-009.b
76199272	Onasemnogen Abeparvovec, je Fall
76199290	Onasemnogen Abeparvovec, intravenös, 2 x 10 ¹³ Vektorgenome, ml Infusionslösung
76199320	Ustekinumab, je 1 mg bei Gabe der 90 mg Spritze; OPS 6-005.j
76199326	Ustekinumab, je 1 mg bei Gabe der 45 mg Spritze; OPS 6-005.j
76198784	Atezolizumab, je mg
76197196	Ustekinumab, 45 mg
76197330	Ustekinumab, je Gabe von 45 oder 90 mg
76197416	Ustekinumab, je Fertigspritze; OPS 6-005.j
76197517	Ustekinumab, je mg
76197766	Ustekinumab, je Fertigspritze, je 45 mg; OPS 6-005.j
76197767	Ustekinumab, je Fertigspritze, je 90 mg; OPS 6-005.j
76197772	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS)
76197820	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenös, 150 mm, je Prothese; OPS 5-399.h
76197821	Implantation einer Gefäßprothese mit integriertem Stent im Rahmen von arteriovenöser Shunt- und Bypasschirurgie, arteriovenös, 250 mm, je Prothese; OPS 5-399.h
76197951	Ustekinumab, bei Gabe der 45 mg Fertigspritze, je mg
76197952	Ustekinumab, bei Gabe der 90 mg Fertigspritze, je mg
76198053	Vedolizumab, je 400 mg
76198069	Vedolizumab, je 300 mg
76198143	Vedolizumab, je mg
76198186	Vedolizumab, je 1000 mg
76198360	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Holmium-166-markierten Mikrosphären zur Radioembolisation, bei Lebertumoren
76198501	Elotuzumab, je mg

76198508	Elotuzumab, je 300 mg
76198518	Elotuzumab, je 400 mg
76198526	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Holmium-166-markierten Mikrosphären zur Radioembolisation
76198537	Ustekinumab, je 130 mg Fertigspritze/Durchstechflasche; OPS 6-005.j
76198553	Ustekinumab, 45 mg oder 90 mg oder 130 mg; OPS 6-005.j
76198555	Elotuzumab, je 10 mg
76198563	Elotuzumab, je angefangene 100 mg
76198626	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS), atmungsunabhängig
76198712	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS), atmungsgesteuert
76198732	Ustekinumab, 130 mg Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung
76198781	Ustekinumab, bei Gabe der 130 mg Fertigspritze, je mg; OPS 6-005.j
76198790	Atezolizumab, je 1200 mg/20 ml
76198791	Venetoclax, je 10 mg Tablette
76198796	Ocrelizumab, je 300 mg
76198802	Venetoclax, je 50 mg
76198803	Venetoclax, je 100 mg
76198815	Venetoclax, je mg
76198843	Venetoclax, je 20 mg
76198854	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS), MRT fähig, je Implantation/Wechsel; OPS 5-059.c7
76198872	Ocrelizumab, je mg
76198880	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS), Implantation oder Wechsel einer Elektrode für ein System zur Hypoglossusnerv-Stimulation; OPS 5-059.86
76198882	Hypoglossusnerv-Stimulationssystem zur Behandlung des obstruktiven Schlafapnoe-Syndroms (OSAS), Wechsel eines System zur Hypoglossusnerv-Stimulation ohne Wechsel einer Elektrode für ein System zur Hypoglossusnerv-Stimulation; OPS 5-059.d7
76198956	Ustekinumab, je 45 mg Infusionslösung
76199083	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) mit Holmium-166-markierten Mikrosphären zur Radioembolisation, Scout-Dose
76199142	Ocrelizumab, je 1000 mg; OPS 6-00a.e
76199184	Atezolizumab, je 840 mg/14 ml Konzentrat

Gesonderte Zusatzentgelte nach § 6 Abs. 2a KHEntgG

Neu, berechenbar ab 1.1.2021:

76296105	Hypotherme, pulsatile Organperfusion von postmortalen Spendernieren; OPS 5-939.1
----------	--

Entgelte nach §6 Abs. 1 KHEntgG tagesbezogen teilstationär

Neu, berechenbar ab 1.1.2021:

85000174	Tagesklinik Dermatologie und Photopherese
----------	---

Pflegeentgelte zu tagesbezogenen Entgelten (nachrichtlich)

Neu, berechenbar ab 1.1.2021:

84000174	Tagesklinik Dermatologie und Photopherese
----------	---

Korrekturen von Zu- und Abschlägen nach § 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 KHEntgG und sonstigen Zu- und Abschlägen

Die Bezeichnungen folgender Entgeltarten wird angepaßt:

75100001	Sicherstellungszuschlag nach § 17b Abs. 1a Nr. 6 KHG (Festbetrag)
75100002	Sicherstellungszuschlag auf den Basisfallwert nach § 17b Abs.1a Nr. 6 KHG
75100003	Zuschlag für Begleitperson nach § 17b Abs. 1a Nr. 7 KHG i.V.m. § 2 Abs. 2 Satz 2 Nr. 3. 1. HS KHEntgG
75100004	Zuschlag Mitaufnahme Pflegekraft nach § 17b Abs. 1a Nr.7 KHG i.V.m. § 2 Abs. 2 Satz 2 Nr. 3, 2. HS KHEntgG
47100000	Zuschlag für gemeinsamen Bundesausschuss (§ 91 Abs. 3, 139a, 137a SGB V i. V. mit § 139c SGB V), teilstationär
47100001	Zuschlag für gemeinsamen Bundesausschuss (§ 91 Abs. 3, 139a, 137a SGB V i. V. mit § 139c SGB V), vollstationär
47100009	Telematikzuschlag vollstat. (§ 377 Abs. 1 und 2 SGB V)
47100013	Telematikzuschlag teilstat. (§ 377 Abs. 1 und 2 SGB V)
47200020	Abschlag Hygiene-Förderprogramm nach § 4 Abs. 11 KHEntgG bzw. § 4 Abs. 9 KHEntgG (Neu) (für Korrekturen)

Anhang B zu Anlage 2 Teil III: Entgeltarten nach PEPPV 2022

krankenhausindividuell vereinbarte Entgelte**Korrekturen:**

		Gültig ab	Gültig bis
A8000001	Regelbehandlung nach § 22 KHG (Psychiatrie - Pauschalbetrag 3), tagesbezogen, vollstationär	20211119	99991231