

**Schlüsselfortschreibung vom 6.12.2021  
mit Wirkung zum 1.1.2022 bzw. 1.1.2021  
zur Vereinbarung nach § 301 Abs. 3 SGB V**

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

**Entgelte nach PEPPV 2022 Anlage 1b (unbewertete Entgelte)**

**Abrechenbar ab 1.1.2022**

**vollstationär, fallbezogen**

- A88P001Z Schlapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, bis zu 7 Pflegetage (P001Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PA16Z Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PA16Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PA17Z Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PA18Z Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PA98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PA99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK15Z Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK16Z Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PK16Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK17Z Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK18Z Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PK99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP15Z Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP16Z Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PP16Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP17Z Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP18Z Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), fallbezogen, vollstationär
- A88PP99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), fallbezogen, vollstationär

**vollstationär, tagesbezogen**

- A8P001Z Schlapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie, bis zu 7 Pflegetage (P001Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PA16Z1 Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PA16Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PA17Z1 Andere psychosomatische Störungen (PA17Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PA18Z1 Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PA18Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PA98Z1 Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PA98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PA99Z1 Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PA99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PK15Z1 Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (PK15Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PK16Z1 Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PK16Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PK17Z1 Andere psychosomatische Störungen (PK17Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PK18Z1 Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PK18Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär

- A8PK98Z1 Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PK98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PK99Z1 Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PK99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP15Z1 Organische Störungen, amnestisches Syndrom, Alzheimer-Krankheit und sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems (PP15Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP16Z1 Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (PP16Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP17Z1 Andere psychosomatische Störungen (PP17Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP18Z1 Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (PP18Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP98Z1 Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (PP98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär
- A8PP99Z1 Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (PP99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, vollstationär

### **Entgelte nach Anlage 2b PEPPV 2022 (unbewerte Entgelte)**

**Abrechenbar ab 1.1.2022**

#### **teilstationär, krankenhausindividuell vereinbart, fallbezogen**

- B88TA16Z Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (TA16Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TA17Z Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TA18Z Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TA98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TA99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK15Z Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK16Z Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (TK16Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK17Z Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK18Z Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TK99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TP98Z Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), fallbezogen, teilstationär
- B88TP99Z Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), fallbezogen, teilstationär

#### **teilstationär, krankenhausindividuell vereinbart, tagesbezogen**

- B8TA16Z1 Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (TA16Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TA17Z1 Andere psychosomatische Störungen (TA17Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TA18Z1 Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TA18Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TA98Z1 Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TA98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TA99Z1 Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TA99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TK15Z1 Organische Störungen, amnestisches Syndrom und degenerative Krankheiten des Nervensystems (TK15Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TK16Z1 Krankheiten des Nervensystems oder zerebrovaskuläre Krankheiten (TK16Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TK17Z1 Andere psychosomatische Störungen (TK17Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
- B8TK18Z1 Umschriebene Entwicklungsstörungen oder andere neuropsychiatrische Symptome (TK18Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär

B8TK98Z1	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TK98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
B8TK99Z1	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TK99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
B8TP98Z1	Neuropsychiatrische Nebendiagnose ohne neuropsychiatrische Hauptdiagnose (TP98Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär
B8TP99Z1	Keine neuropsychiatrische Neben- oder Hauptdiagnose (TP99Z), Vergütungsklasse 1, tagesbezogen, teilstationär

### Zusatzentgelte nach Anlage 3 PEPPV

#### Neu und abrechenbar ab 1.1.2022

C5Z12230	ZP1223 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-001.bp
C5Z12240	ZP1224 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-001.bq
C5Z12250	ZP1225 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-001.br
C5Z12260	ZP1226 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-001.bs
C5Z12270	ZP1227 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 480 mg bis unter 520 mg; OPS 6-001.bt
C5Z12280	ZP1228 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 520 mg bis unter 560 mg; OPS 6-001.bu
C5Z12290	ZP1229 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 560 mg bis unter 600 mg; OPS 6-001.bv
C5Z12300	ZP1230 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-001.bw
C5Z22190	ZP2219 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-002.8j
C5Z22200	ZP2220 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-002.8k
C5Z22210	ZP2221 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-002.8m
C5Z22220	ZP2222 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-002.8n
C5Z22230	ZP2223 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 320 mg bis unter 360 mg; OPS 6-002.8p
C5Z22240	ZP2224 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 360 mg bis unter 400 mg; OPS 6-002.8q
C5Z22250	ZP2225 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 400 mg bis unter 440 mg; OPS 6-002.8r
C5Z22260	ZP2226 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 440 mg bis unter 480 mg; OPS 6-002.8s
C5Z22270	ZP2227 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 480 mg bis unter 520 mg; OPS 6-002.8t
C5Z22280	ZP2228 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 520 mg bis unter 560 mg; OPS 6-002.8u
C5Z22290	ZP2229 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 560 mg bis unter 600 mg; OPS 6-002.8v
C5Z22300	ZP2230 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-002.8w
C5Z47150	ZP4715 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-004.7e
C5Z47160	ZP4716 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.180 mg; OPS 6-004.7f
C5Z47170	ZP4717 Gabe von Panitumumab, parenteral, 3.180 mg bis unter 3.660 mg; OPS 6-004.7g
C5Z47180	ZP4718 Gabe von Panitumumab, parenteral, 3.660 mg bis unter 4.140 mg; OPS 6-004.7h
C5Z47190	ZP4719 Gabe von Panitumumab, parenteral, 4.140 mg bis unter 4.620 mg; OPS 6-004.7j
C5Z47200	ZP4720 Gabe von Panitumumab, parenteral, 4.620 mg bis unter 5.100 mg; OPS 6-004.7k
C5Z47210	ZP4721 Gabe von Panitumumab, parenteral, 5.100 mg bis unter 5.580 mg; OPS 6-004.7m
C5Z47220	ZP4722 Gabe von Panitumumab, parenteral, 5.580 mg bis unter 6.060 mg; OPS 6-004.7n
C5Z47230	ZP4723 Gabe von Panitumumab, parenteral, 6.060 mg bis unter 6.540 mg; OPS 6-004.7p
C5Z47240	ZP4724 Gabe von Panitumumab, parenteral, 6.540 mg bis unter 7.020 mg; OPS 6-004.7q
C5Z47250	ZP4725 Gabe von Panitumumab, parenteral, 7.020 mg bis unter 7.500 mg; OPS 6-004.7r
C5Z47260	ZP4726 Gabe von Panitumumab, parenteral, 7.500 mg oder mehr; OPS 6-004.7s

+++

#### weitergeltend

C5Z01100	ZP0110 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 19,0 g bis unter 22,0 g; OPS 6-001.19
C5Z01110	ZP0111 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 22,0 g bis unter 25,0 g; OPS 6-001.1a
C5Z01120	ZP0112 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 25,0 g bis unter 28,0 g; OPS 6-001.1b
C5Z01130	ZP0113 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 28,0 g bis unter 31,0 g; OPS 6-001.1c
C5Z01140	ZP0114 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 31,0 g bis unter 34,0 g; OPS 6-001.1d
C5Z01150	ZP0115 Gabe von Gemcitabin, parenteral, 34,0 g oder mehr; OPS 6-001.1e
C5Z02140	ZP0214 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-001.3d
C5Z02150	ZP0215 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.3e

C5Z02160	ZP0216 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-001.3f
C5Z02170	ZP0217 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-001.3g
C5Z02180	ZP0218 Gabe von Irinotecan, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-001.3h
C5Z02190	ZP0219 Gabe von Irinotecan, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-001.3j
C5Z04020	ZP0402 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.500 IE; OPS 8-812.53
C5Z04030	ZP0403 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 4.500 IE bis unter 5.500 IE; OPS 8-812.54
C5Z04040	ZP0404 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 5.500 IE bis unter 6.500 IE; OPS 8-812.55
C5Z04050	ZP0405 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 6.500 IE bis unter 7.500 IE; OPS 8-812.56
C5Z04060	ZP0406 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 7.500 IE bis unter 8.500 IE; OPS 8-812.57
C5Z04070	ZP0407 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 8.500 IE bis unter 9.500 IE; OPS 8-812.58
C5Z04080	ZP0408 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 9.500 IE bis unter 10.500 IE; OPS 8-812.59
C5Z04090	ZP0409 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 10.500 IE bis unter 15.500 IE; OPS 8-812.5a
C5Z04100	ZP0410 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 15.500 IE bis unter 20.500 IE; OPS 8-812.5b
C5Z04110	ZP0411 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 20.500 IE bis unter 25.500 IE; OPS 8-812.5c
C5Z04120	ZP0412 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 25.500 IE bis unter 30.500 IE; OPS 8-812.5d
C5Z04140	ZP0414 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 30.500 IE bis unter 40.500 IE; OPS 8-812.5f
C5Z04150	ZP0415 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 40.500 IE bis unter 50.500 IE; OPS 8-812.5g
C5Z04160	ZP0416 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 50.500 IE bis unter 60.500 IE; OPS 8-812.5h
C5Z04170	ZP0417 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 60.500 IE bis unter 80.500 IE; OPS 8-812.5j
C5Z04180	ZP0418 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 80.500 IE bis unter 100.500 IE; OPS 8-812.5k
C5Z04190	ZP0419 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 100.500 IE bis unter 120.500 IE; OPS 8-812.5m
C5Z04200	ZP0420 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 120.500 IE bis unter 140.500 IE; OPS 8-812.5n
C5Z04210	ZP0421 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 140.500 IE bis unter 160.500 IE; OPS 8-812.5p
C5Z04220	ZP0422 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 160.500 IE bis unter 200.500 IE; OPS 8-812.5q
C5Z04230	ZP0423 Gabe von Prothrombin-komplex, parenteral, 200.500 IE oder mehr; OPS 8-812.5r
C5Z07010	ZP0701 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 2.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.g1
C5Z07020	ZP0702 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 3.500 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.g2
C5Z07030	ZP0703 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 5.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.g3
C5Z07040	ZP0704 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 7.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.g4
C5Z07050	ZP0705 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 10.000 IE bis unter 15.000 IE; OPS 8-810.g5
C5Z07060	ZP0706 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 15.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.g6
C5Z07070	ZP0707 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 20.000 IE bis unter 25.000 IE; OPS 8-810.g7
C5Z07080	ZP0708 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 25.000 IE bis unter 30.000 IE; OPS 8-810.g8
C5Z07090	ZP0709 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 30.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.ga
C5Z07100	ZP0710 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 40.000 IE bis unter 50.000 IE; OPS 8-810.gb
C5Z07110	ZP0711 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 50.000 IE bis unter 60.000 IE; OPS 8-810.gc
C5Z07120	ZP0712 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 60.000 IE bis unter 70.000 IE; OPS 8-810.gd
C5Z07130	ZP0713 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 70.000 IE bis unter 90.000 IE; OPS 8-810.ge
C5Z07140	ZP0714 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 90.000 IE bis unter 110.000 IE; OPS 8-810.gf
C5Z07150	ZP0715 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 110.000 IE bis unter 130.000 IE; OPS 8-810.gg
C5Z07160	ZP0716 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 130.000 IE bis unter 150.000 IE; OPS 8-810.gh
C5Z07170	ZP0717 Gabe von Antithrombin III, parenteral, 150.000 IE oder mehr; OPS 8-810.gj
C5Z08010	ZP0801 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 45 Mio. IE bis unter 65 Mio. IE; OPS 6-001.80
C5Z08020	ZP0802 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 65 Mio. IE bis unter 85 Mio. IE; OPS 6-001.81
C5Z08030	ZP0803 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 85 Mio. IE bis unter 105 Mio. IE; OPS 6-001.82
C5Z08040	ZP0804 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 105 Mio. IE bis unter 125 Mio. IE; OPS 6-001.83
C5Z08050	ZP0805 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 125 Mio. IE bis unter 145 Mio. IE; OPS 6-001.84
C5Z08060	ZP0806 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 145 Mio. IE bis unter 165 Mio. IE; OPS 6-001.85
C5Z08070	ZP0807 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 165 Mio. IE bis unter 185 Mio. IE; OPS 6-001.86
C5Z08080	ZP0808 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 185 Mio. IE bis unter 205 Mio. IE; OPS 6-001.87
C5Z08090	ZP0809 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 205 Mio. IE bis unter 245 Mio. IE; OPS 6-001.88
C5Z08100	ZP0810 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 245 Mio. IE bis unter 285 Mio. IE; OPS 6-001.89
C5Z08110	ZP0811 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 285 Mio. IE bis unter 325 Mio. IE; OPS 6-001.8a
C5Z08120	ZP0812 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 325 Mio. IE bis unter 365 Mio. IE; OPS 6-001.8b

C5Z08130	ZP0813 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 365 Mio. IE bis unter 405 Mio. IE; OPS 6-001.8c
C5Z08140	ZP0814 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 405 Mio. IE bis unter 445 Mio. IE; OPS 6-001.8d
C5Z08150	ZP0815 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 445 Mio. IE bis unter 485 Mio. IE; OPS 6-001.8e
C5Z08160	ZP0816 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 485 Mio. IE bis unter 525 Mio. IE; OPS 6-001.8f
C5Z08170	ZP0817 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 525 Mio. IE bis unter 565 Mio. IE; OPS 6-001.8g
C5Z08180	ZP0818 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 565 Mio. IE bis unter 625 Mio. IE; OPS 6-001.8h
C5Z08190	ZP0819 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 625 Mio. IE bis unter 685 Mio. IE; OPS 6-001.8j
C5Z08200	ZP0820 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 685 Mio. IE bis unter 745 Mio. IE; OPS 6-001.8k
C5Z08210	ZP0821 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 745 Mio. IE bis unter 805 Mio. IE; OPS 6-001.8m
C5Z08220	ZP0822 Gabe von Aldesleukin, parenteral, 805 Mio. IE oder mehr; OPS 6-001.8n
C5Z10010	ZP1001 Gabe von Cetuximab, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-001.a0
C5Z10020	ZP1002 Gabe von Cetuximab, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-001.a1
C5Z10030	ZP1003 Gabe von Cetuximab, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-001.a2
C5Z10040	ZP1004 Gabe von Cetuximab, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-001.a3
C5Z10050	ZP1005 Gabe von Cetuximab, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-001.a4
C5Z10060	ZP1006 Gabe von Cetuximab, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-001.a5
C5Z10070	ZP1007 Gabe von Cetuximab, parenteral, 850 mg bis unter 1.050 mg; OPS 6-001.a6
C5Z10080	ZP1008 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.050 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-001.a7
C5Z10090	ZP1009 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.250 mg bis unter 1.450 mg; OPS 6-001.a8
C5Z10100	ZP1010 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.450 mg bis unter 1.650 mg; OPS 6-001.a9
C5Z10110	ZP1011 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.650 mg bis unter 1.850 mg; OPS 6-001.aa
C5Z10120	ZP1012 Gabe von Cetuximab, parenteral, 1.850 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-001.ab
C5Z10130	ZP1013 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.150 mg bis unter 2.450 mg; OPS 6-001.ac
C5Z10140	ZP1014 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.450 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-001.ad
C5Z10150	ZP1015 Gabe von Cetuximab, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.050 mg; OPS 6-001.ae
C5Z10160	ZP1016 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.050 mg bis unter 3.350 mg; OPS 6-001.af
C5Z10180	ZP1018 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.350 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-001.ah
C5Z10190	ZP1019 Gabe von Cetuximab, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.550 mg; OPS 6-001.aj
C5Z10200	ZP1020 Gabe von Cetuximab, parenteral, 4.550 mg oder mehr; OPS 6-001.ak
C5Z11010	ZP1101 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 2.000 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.q0
C5Z11020	ZP1102 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 4.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.q1
C5Z11030	ZP1103 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 6.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.q2
C5Z11040	ZP1104 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 8.000 IE bis unter 10.000 IE; OPS 8-810.q3
C5Z11050	ZP1105 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 10.000 IE bis unter 12.000 IE; OPS 8-810.q4
C5Z11060	ZP1106 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 12.000 IE bis unter 14.000 IE; OPS 8-810.q5
C5Z11070	ZP1107 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 14.000 IE bis unter 16.000 IE; OPS 8-810.q6
C5Z11080	ZP1108 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 16.000 IE bis unter 18.000 IE; OPS 8-810.q7
C5Z11090	ZP1109 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 18.000 IE bis unter 20.000 IE; OPS 8-810.q8
C5Z11100	ZP1110 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 20.000 IE bis unter 22.000 IE; OPS 8-810.q9
C5Z11110	ZP1111 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 22.000 IE bis unter 24.000 IE; OPS 8-810.qa
C5Z11120	ZP1112 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 24.000 IE bis unter 28.000 IE; OPS 8-810 qb
C5Z11130	ZP1113 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 28.000 IE bis unter 32.000 IE; OPS 8-810 qc
C5Z11140	ZP1114 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 32.000 IE bis unter 36.000 IE; OPS 8-810.qd

C5Z11150	ZP1115 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 36.000 IE bis unter 40.000 IE; OPS 8-810.qe
C5Z11160	ZP1116 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 40.000 IE bis unter 46.000 IE; OPS 8-810.qf
C5Z11170	ZP1117 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 46.000 IE bis unter 52.000 IE; OPS 8-810.qg
C5Z11180	ZP1118 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 52.000 IE bis unter 58.000 IE; OPS 8-810.qh
C5Z11190	ZP1119 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 58.000 IE bis unter 64.000 IE; OPS 8-810.qj
C5Z11210	ZP1121 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 64.000 IE bis unter 76.000 IE; OPS 8-810.qm
C5Z11220	ZP1122 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 76.000 IE bis unter 88.000 IE; OPS 8-810.qn
C5Z11230	ZP1123 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 88.000 IE bis unter 100.000 IE; OPS 8-810.qp
C5Z11240	ZP1124 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 100.000 IE bis unter 112.000 IE; OPS 8-810.qq
C5Z11250	ZP1125 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Hepatitis-B-surface-Antigen, parenteral, 112.000 IE oder mehr; OPS 8-810.qr
C5Z12010	ZP1201 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-001.b0
C5Z12020	ZP1202 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-001.b1
C5Z12030	ZP1203 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-001.b2
C5Z12040	ZP1204 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-001.b3
C5Z12050	ZP1205 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-001.b4
C5Z12060	ZP1206 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-001.b5
C5Z12070	ZP1207 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-001.b6
C5Z12080	ZP1208 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-001.b7
C5Z12090	ZP1209 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-001.b8
C5Z12100	ZP1210 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-001.b9
C5Z12110	ZP1211 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-001.ba
C5Z12120	ZP1212 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-001.bb
C5Z12130	ZP1213 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-001.bc
C5Z12140	ZP1214 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-001.bd
C5Z12150	ZP1215 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-001.be
C5Z12160	ZP1216 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-001.bf
C5Z12170	ZP1217 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-001.bg
C5Z12180	ZP1218 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-001.bh
C5Z12190	ZP1219 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 260 mg bis unter 280 mg; OPS 6-001.bj
C5Z12200	ZP1220 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 280 mg bis unter 300 mg; OPS 6-001.bk
C5Z12210	ZP1221 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 300 mg bis unter 320 mg; OPS 6-001.bm
C5Z14000	ZP14 LDL-Apherese; OPS 8-822
C5Z15080	ZP1508 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.320 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-001.f7
C5Z15090	ZP1509 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.680 mg; OPS 6-001.f8
C5Z15100	ZP1510 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.680 mg bis unter 1.860 mg; OPS 6-001.f9
C5Z15110	ZP1511 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 1.860 mg bis unter 2.040 mg; OPS 6-001.fa
C5Z15120	ZP1512 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.040 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-001.fb
C5Z15130	ZP1513 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-001.fc
C5Z15140	ZP1514 Gabe von Paclitaxel, parenteral, 2.400 mg oder mehr; OPS 6-001.fd
C5Z16010	ZP1601 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 1,0 g bis unter 2,0 g; OPS 8-810.s0
C5Z16020	ZP1602 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 2,0 g bis unter 3,0 g; OPS 8-810.s1
C5Z16030	ZP1603 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 3,0 g bis unter 5,0 g; OPS 8-810.s2
C5Z16040	ZP1604 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 5,0 g bis unter 7,5 g; OPS 8-810.s3

C5Z16050	ZP1605 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 7,5 g bis unter 10,0 g; OPS 8-810.s4
C5Z16060	ZP1606 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 10,0 g bis unter 12,5 g; OPS 8-810.s5
C5Z16070	ZP1607 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 12,5 g bis unter 15,0 g; OPS 8-810.s6
C5Z16080	ZP1608 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 15,0 g bis unter 20,0 g; OPS 8-810.s7
C5Z16090	ZP1609 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 20,0 g bis unter 25,0 g; OPS 8-810.s8
C5Z16100	ZP1610 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 25,0 g bis unter 30,0 g; OPS 8-810.s9
C5Z16110	ZP1611 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 30,0 g bis unter 35,0 g; OPS 8-810.sa
C5Z16120	ZP1612 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 35,0 g bis unter 40,0 g; OPS 8-810.sb
C5Z16130	ZP1613 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 40,0 g bis unter 45,0 g; OPS 8-810.sc
C5Z16140	ZP1614 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 45,0 g bis unter 50,0 g; OPS 8-810.sd
C5Z16160	ZP1616 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 50,0 g bis unter 60,0 g; OPS 8-810.sf
C5Z16170	ZP1617 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 60,0 g bis unter 70,0 g; OPS 8-810.sg
C5Z16180	ZP1618 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 70,0 g bis unter 80,0 g; OPS 8-810.sh
C5Z16190	ZP1619 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 80,0 g bis unter 90,0 g; OPS 8-810.sj
C5Z16200	ZP1620 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 90,0 g bis unter 100,0 g; OPS 8-810.sk
C5Z16210	ZP1621 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 100,0 g bis unter 120,0 g; OPS 8-810.sm
C5Z16220	ZP1622 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 120,0 g bis unter 140,0 g; OPS 8-810.sn
C5Z16230	ZP1623 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 140,0 g bis unter 160,0 g; OPS 8-810.sp
C5Z16240	ZP1624 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Zytomegalie-Virus, parenteral, 160,0 g oder mehr; OPS 8-810.sq
C5Z18010	ZP1801 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 250 IE bis unter 500 IE; OPS 8-810.t0
C5Z18020	ZP1802 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 500 IE bis unter 750 IE; OPS 8-810.t1
C5Z18030	ZP1803 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 750 IE bis unter 1.000 IE; OPS 8-810.t2
C5Z18040	ZP1804 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.000 IE bis unter 1.500 IE; OPS 8-810.t3
C5Z18050	ZP1805 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 1.500 IE bis unter 2.000 IE; OPS 8-810.t4
C5Z18060	ZP1806 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.000 IE bis unter 2.500 IE; OPS 8-810.t5
C5Z18070	ZP1807 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 2.500 IE bis unter 3.000 IE; OPS 8-810.t6
C5Z18080	ZP1808 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.000 IE bis unter 3.500 IE; OPS 8-810.t7
C5Z18090	ZP1809 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 3.500 IE bis unter 4.000 IE; OPS 8-810.t8
C5Z18100	ZP1810 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 4.000 IE bis unter 5.000 IE; OPS 8-810.t9
C5Z18110	ZP1811 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 5.000 IE bis unter 6.000 IE; OPS 8-810.ta
C5Z18120	ZP1812 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 6.000 IE bis unter 7.000 IE; OPS 8-810.tb

C5Z18130	ZP1813 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 7.000 IE bis unter 8.000 IE; OPS 8-810.tc
C5Z18140	ZP1814 Gabe von Human-Immunglobulin, spezifisch gegen Varicella-Zoster-Virus, parenteral, 8.000 IE oder mehr; OPS 8-810.td
C5Z20010	ZP2001 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 500 Einheiten bis unter 1.000 Einheiten; OPS 8-810.h3
C5Z20020	ZP2002 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.000 Einheiten bis unter 1.500 Einheiten; OPS 8-810.h4
C5Z20030	ZP2003 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 1.500 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten; OPS 8-810.h5
C5Z20040	ZP2004 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten; OPS 8-810.h6
C5Z20050	ZP2005 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 2.500 Einheiten bis unter 3.000 Einheiten; OPS 8-810.h7
C5Z20060	ZP2006 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 3.000 Einheiten bis unter 4.000 Einheiten; OPS 8-810.h8
C5Z20070	ZP2007 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 4.000 Einheiten bis unter 5.000 Einheiten; OPS 8-810.h9
C5Z20080	ZP2008 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 5.000 Einheiten bis unter 6.000 Einheiten; OPS 8-810.ha
C5Z20090	ZP2009 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 6.000 Einheiten bis unter 7.000 Einheiten; OPS 8-810.hb
C5Z20100	ZP2010 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 7.000 Einheiten bis unter 9.000 Einheiten; OPS 8-810.hc
C5Z20110	ZP2011 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 9.000 Einheiten bis unter 11.000 Einheiten; OPS 8-810.hd
C5Z20120	ZP2012 Gabe von C1-Esteraseinhibitor, parenteral, 11.000 oder mehr Einheiten; OPS 8-810.he
C5Z22010	ZP2201 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 10 mg bis unter 20 mg; OPS 6-002.80
C5Z22020	ZP2202 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-002.81
C5Z22030	ZP2203 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-002.82
C5Z22040	ZP2204 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-002.83
C5Z22050	ZP2205 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-002.84
C5Z22060	ZP2206 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-002.85
C5Z22070	ZP2207 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-002.86
C5Z22080	ZP2208 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-002.87
C5Z22090	ZP2209 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-002.88
C5Z22100	ZP2210 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 100 mg bis unter 110 mg; OPS 6-002.89
C5Z22110	ZP2211 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 110 mg bis unter 120 mg; OPS 6-002.8a
C5Z22120	ZP2212 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-002.8b
C5Z22130	ZP2213 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-002.8c
C5Z22140	ZP2214 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-002.8d
C5Z22150	ZP2215 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-002.8e
C5Z22160	ZP2216 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-002.8f
C5Z22170	ZP2217 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-002.8g
C5Z26010	ZP2601 Gabe von Temozolomid, oral, 200 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.e0
C5Z26020	ZP2602 Gabe von Temozolomid, oral, 350 mg bis unter 500 mg; OPS 6-002.e1
C5Z26030	ZP2603 Gabe von Temozolomid, oral, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.e2
C5Z26040	ZP2604 Gabe von Temozolomid, oral, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-002.e3
C5Z26050	ZP2605 Gabe von Temozolomid, oral, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-002.e4
C5Z26060	ZP2606 Gabe von Temozolomid, oral, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-002.e5
C5Z26070	ZP2607 Gabe von Temozolomid, oral, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.e6
C5Z26080	ZP2608 Gabe von Temozolomid, oral, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.e7
C5Z26090	ZP2609 Gabe von Temozolomid, oral, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-002.e8
C5Z26100	ZP2610 Gabe von Temozolomid, oral, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-002.e9
C5Z26110	ZP2611 Gabe von Temozolomid, oral, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-002.ea
C5Z26120	ZP2612 Gabe von Temozolomid, oral, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-002.eb
C5Z26130	ZP2613 Gabe von Temozolomid, oral, 3.000 mg bis unter 3.500 mg; OPS 6-002.ec
C5Z26140	ZP2614 Gabe von Temozolomid, oral, 3.500 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.ed

C5Z26150	ZP2615 Gabe von Temozolomid, oral, 4.000 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-002.ee
C5Z26160	ZP2616 Gabe von Temozolomid, oral, 4.500 mg bis unter 5.000 mg; OPS 6-002.ef
C5Z26170	ZP2617 Gabe von Temozolomid, oral, 5.000 mg bis unter 5.500 mg; OPS 6-002.eg
C5Z26180	ZP2618 Gabe von Temozolomid, oral, 5.500 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-002.eh
C5Z26190	ZP2619 Gabe von Temozolomid, oral, 6.000 mg bis unter 7.000 mg; OPS 6-002.ej
C5Z26200	ZP2620 Gabe von Temozolomid, oral, 7.000 mg oder mehr; OPS 6-002.ek
C5Z28130	ZP2813 Gabe von Docetaxel, parenteral, 720 mg bis unter 840 mg; OPS 6-002.hc
C5Z28140	ZP2814 Gabe von Docetaxel, parenteral, 840 mg bis unter 960 mg; OPS 6-002.hd
C5Z28150	ZP2815 Gabe von Docetaxel, parenteral, 960 mg bis unter 1.080 mg; OPS 6-002.he
C5Z28160	ZP2816 Gabe von Docetaxel, parenteral, 1.080 mg oder mehr; OPS 6-002.hf
C5Z32010	ZP3201 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 2,5 g bis unter 5 g; OPS 8-810.w0
C5Z32020	ZP3202 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 5 g bis unter 10 g; OPS 8-810.w1
C5Z32030	ZP3203 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 10 g bis unter 15 g; OPS 8-810.w2
C5Z32040	ZP3204 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 15 g bis unter 25 g; OPS 8-810.w3
C5Z32050	ZP3205 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 25 g bis unter 35 g; OPS 8-810.w4
C5Z32060	ZP3206 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 35 g bis unter 45 g; OPS 8-810.w5
C5Z32070	ZP3207 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 45 g bis unter 55 g; OPS 8-810.w6
C5Z32080	ZP3208 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 55 g bis unter 65 g; OPS 8-810.w7
C5Z32090	ZP3209 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 65 g bis unter 75 g; OPS 8-810.w8
C5Z32100	ZP3210 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 75 g bis unter 85 g; OPS 8-810.w9
C5Z32110	ZP3211 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 85 g bis unter 105 g; OPS 8-810.wa
C5Z32120	ZP3212 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 105 g bis unter 125 g; OPS 8-810.wb
C5Z32130	ZP3213 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 125 g bis unter 145 g; OPS 8-810.wc
C5Z32140	ZP3214 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 145 g bis unter 165 g; OPS 8-810.wd
C5Z32150	ZP3215 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 165 g bis unter 185 g; OPS 8-810.we
C5Z32160	ZP3216 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 185 g bis unter 205 g; OPS 8-810.wf
C5Z32170	ZP3217 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 205 g bis unter 225 g; OPS 8-810.wg
C5Z32180	ZP3218 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 225 g bis unter 245 g; OPS 8-810.wh
C5Z32190	ZP3219 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 245 g bis unter 285 g; OPS 8-810.wj
C5Z32200	ZP3220 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 285 g bis unter 325 g; OPS 8-810.wk
C5Z32210	ZP3221 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 325 g bis unter 365 g; OPS 8-810.wm
C5Z32220	ZP3222 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 365 g bis unter 445 g; OPS 8-810.wn
C5Z32230	ZP3223 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 445 g bis unter 525 g; OPS 8-810.wp
C5Z32240	ZP3224 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 525 g bis unter 605 g; OPS 8-810.wq
C5Z32250	ZP3225 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 605 g bis unter 685 g; OPS 8-810.wr
C5Z32260	ZP3226 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 685 g bis unter 765 g; OPS 8-810.ws
C5Z32270	ZP3227 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 765 g bis unter 845 g; OPS 8-810.wt
C5Z32280	ZP3228 Gabe von Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral, 845 g oder mehr; OPS 8-810.wu
C5Z35010	ZP3501 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 4 Implantate bis unter 7 Implantate; OPS 6-003.30
C5Z35020	ZP3502 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 7 Implantate bis unter 10 Implantate; OPS 6-003.31
C5Z35030	ZP3503 Gabe von Carmustin, Implantat, intrathekal, 10 oder mehr Implantate; OPS 6-003.32
C5Z36010	ZP3601 Gabe von Natalizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.f0
C5Z36020	ZP3602 Gabe von Natalizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.f1
C5Z36030	ZP3603 Gabe von Natalizumab, parenteral, 900 mg oder mehr; OPS 6-003.f2
C5Z37010	ZP3701 Gabe von Palivizumab, parenteral, 15 mg bis unter 30 mg; OPS 6-004.00
C5Z37020	ZP3702 Gabe von Palivizumab, parenteral, 30 mg bis unter 45 mg; OPS 6-004.01
C5Z37030	ZP3703 Gabe von Palivizumab, parenteral, 45 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.02
C5Z37040	ZP3704 Gabe von Palivizumab, parenteral, 60 mg bis unter 75 mg; OPS 6-004.03
C5Z37050	ZP3705 Gabe von Palivizumab, parenteral, 75 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.04
C5Z37060	ZP3706 Gabe von Palivizumab, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.05
C5Z37070	ZP3707 Gabe von Palivizumab, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.06
C5Z37080	ZP3708 Gabe von Palivizumab, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.07
C5Z37090	ZP3709 Gabe von Palivizumab, parenteral, 180 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.08
C5Z37100	ZP3710 Gabe von Palivizumab, parenteral, 240 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.09

C5Z37110	ZP3711 Gabe von Palivizumab, parenteral, 300 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.0a
C5Z37120	ZP3712 Gabe von Palivizumab, parenteral, 360 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.0b
C5Z37130	ZP3713 Gabe von Palivizumab, parenteral, 420 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.0c
C5Z37140	ZP3714 Gabe von Palivizumab, parenteral, 480 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.0d
C5Z37150	ZP3715 Gabe von Palivizumab, parenteral, 540 mg bis unter 600 mg; OPS 6-004.0e
C5Z37160	ZP3716 Gabe von Palivizumab, parenteral, 600 mg oder mehr; OPS 6-004.0f
C5Z38010	ZP3801 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis unter 11 TE; OPS 8-800.c1
C5Z38020	ZP3802 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis unter 16 TE; OPS 8-800.c2
C5Z38030	ZP3803 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis unter 24 TE; OPS 8-800.c3
C5Z38040	ZP3804 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 24 TE bis unter 32 TE; OPS 8-800.c4
C5Z38050	ZP3805 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 32 TE bis unter 40 TE; OPS 8-800.c5
C5Z38060	ZP3806 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 40 TE bis unter 48 TE; OPS 8-800.c6
C5Z38070	ZP3807 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 48 TE bis unter 56 TE; OPS 8-800.c7
C5Z38080	ZP3808 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 56 TE bis unter 64 TE; OPS 8-800.c8
C5Z38090	ZP3809 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 64 TE bis unter 72 TE; OPS 8-800.c9
C5Z38100	ZP3810 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 72 TE bis unter 80 TE; OPS 8-800.ca
C5Z38110	ZP3811 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 80 TE bis unter 88 TE; OPS 8-800.cb
C5Z38120	ZP3812 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 88 TE bis unter 104 TE; OPS 8-800.cc
C5Z38130	ZP3813 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 104 TE bis unter 120 TE; OPS 8-800.cd
C5Z38140	ZP3814 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 120 TE bis unter 136 TE; OPS 8-800.ce
C5Z38150	ZP3815 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 136 TE bis unter 152 TE; OPS 8-800.cf
C5Z38160	ZP3816 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 152 TE bis unter 168 TE; OPS 8-800.cg
C5Z38170	ZP3817 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 168 TE bis unter 184 TE; OPS 8-800.ch
C5Z38180	ZP3818 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 184 TE bis unter 200 TE; OPS 8-800.cj
C5Z38190	ZP3819 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 200 TE bis unter 216 TE; OPS 8-800.ck
C5Z38200	ZP3820 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 216 TE bis unter 232 TE; OPS 8-800.cm
C5Z38210	ZP3821 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 232 TE bis unter 248 TE; OPS 8-800.cn
C5Z38220	ZP3822 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 248 TE bis unter 264 TE; OPS 8-800.cp
C5Z38230	ZP3823 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 264 TE bis unter 280 TE; OPS 8-800cq
C5Z38240	ZP3824 Gabe von Erythrozytenkonzentraten, 280 TE oder mehr; OPS 8-800.cr
C5Z39010	ZP3901 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.60
C5Z39020	ZP3902 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.61
C5Z39030	ZP3903 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.62
C5Z39040	ZP3904 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.63
C5Z39050	ZP3905 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.64
C5Z39060	ZP3906 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.65
C5Z39070	ZP3907 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.66
C5Z39080	ZP3908 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.67
C5Z39090	ZP3909 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.68
C5Z39100	ZP3910 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.69
C5Z39110	ZP3911 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6a
C5Z39120	ZP3912 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6b
C5Z39130	ZP3913 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6c
C5Z39140	ZP3914 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6d

C5Z39150	ZP3915 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6e
C5Z39160	ZP3916 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6g
C5Z39170	ZP3917 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6h
C5Z39180	ZP3918 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6j
C5Z39190	ZP3919 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6k
C5Z39200	ZP3920 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6m
C5Z39210	ZP3921 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6n
C5Z39220	ZP3922 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 63 bis unter 67 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6p
C5Z39230	ZP3923 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 67 bis unter 71 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6q
C5Z39250	ZP3925 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 71 bis unter 79 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6s
C5Z39260	ZP3926 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 79 bis unter 87 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6t
C5Z39270	ZP3927 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 87 bis unter 95 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6u
C5Z39280	ZP3928 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 95 bis unter 103 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6v
C5Z39290	ZP3929 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 103 bis unter 111 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6w
C5Z39300	ZP3930 Gabe von patienten-bezogenen Thrombozyten-konzentraten, 111 oder mehr patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.6z
C5Z41010	ZP4101 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 100 mg bis unter 175 mg; OPS 6-002.q0
C5Z41020	ZP4102 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 175 mg bis unter 250 mg; OPS 6-002.q1
C5Z41030	ZP4103 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-002.q2
C5Z41040	ZP4104 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-002.q3
C5Z41050	ZP4105 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-002.q4
C5Z41060	ZP4106 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-002.q5
C5Z41070	ZP4107 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-002.q6
C5Z41080	ZP4108 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-002.q7
C5Z41090	ZP4109 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-002.q8
C5Z41100	ZP4110 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-002.q9
C5Z41110	ZP4111 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-002.qa
C5Z41120	ZP4112 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-002.qb
C5Z41130	ZP4113 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-002.qc
C5Z41140	ZP4114 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.750 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-002.qd
C5Z41150	ZP4115 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.150 mg; OPS 6-002.qe
C5Z41160	ZP4116 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 2.150 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-002.qf
C5Z41170	ZP4117 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 3.150 mg bis unter 4.150 mg; OPS 6-002.qg
C5Z41180	ZP4118 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 4.150 mg bis unter 5.150 mg; OPS 6-002.qh
C5Z41190	ZP4119 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 5.150 mg bis unter 6.150 mg; OPS 6-002.qj
C5Z41200	ZP4120 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 6.150 mg bis unter 8.650 mg; OPS 6-002.qk
C5Z41210	ZP4121 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 8.650 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-002.qm
C5Z41220	ZP4122 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 11.150 mg bis unter 13.650 mg; OPS 6-002.qn
C5Z41230	ZP4123 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 13.650 mg bis unter 18.650 mg; OPS 6-002.qp
C5Z41240	ZP4124 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 18.650 mg bis unter 23.650 mg; OPS 6-002.qq
C5Z41250	ZP4125 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 23.650 mg bis unter 28.650 mg; OPS 6-002.qr
C5Z41260	ZP4126 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 28.650 mg bis unter 33.650 mg; OPS 6-002.qs
C5Z41270	ZP4127 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 33.650 mg bis unter 38.650 mg; OPS 6-002.qt
C5Z41280	ZP4128 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 38.650 mg bis unter 43.650 mg; OPS 6-002.qu

C5Z41290	ZP4129 Gabe von Liposomalem Amphotericin B, parenteral, 43.650 mg oder mehr; OPS 6-002.qv
C5Z44010	ZP4401 Gabe von Itraconazol, parenteral, 400 mg bis unter 800 mg; OPS 6-002.c0
C5Z44020	ZP4402 Gabe von Itraconazol, parenteral, 800 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-002.c1
C5Z44030	ZP4403 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-002.c2
C5Z44040	ZP4404 Gabe von Itraconazol, parenteral, 1.600 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-002.c3
C5Z44050	ZP4405 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-002.c4
C5Z44060	ZP4406 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-002.c5
C5Z44070	ZP4407 Gabe von Itraconazol, parenteral, 2.800 mg bis unter 3.200 mg; OPS 6-002.c6
C5Z44080	ZP4408 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.200 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-002.c7
C5Z44090	ZP4409 Gabe von Itraconazol, parenteral, 3.600 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-002.c8
C5Z44100	ZP4410 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.000 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-002.c9
C5Z44110	ZP4411 Gabe von Itraconazol, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.600 mg; OPS 6-002.ca
C5Z44120	ZP4412 Gabe von Itraconazol, parenteral, 5.600 mg bis unter 6.400 mg; OPS 6-002.cb
C5Z44130	ZP4413 Gabe von Itraconazol, parenteral, 6.400 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-002.cc
C5Z44140	ZP4414 Gabe von Itraconazol, parenteral, 7.200 mg bis unter 8.000 mg; OPS 6-002.cd
C5Z44150	ZP4415 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.000 mg bis unter 8.800 mg; OPS 6-002.ce
C5Z44160	ZP4416 Gabe von Itraconazol, parenteral, 8.800 mg bis unter 10.400 mg; OPS 6-002.cg
C5Z44170	ZP4417 Gabe von Itraconazol, parenteral, 10.400 mg bis unter 12.000 mg; OPS 6-002.ch
C5Z44180	ZP4418 Gabe von Itraconazol, parenteral, 12.000 mg bis unter 13.600 mg; OPS 6-002.cj
C5Z44190	ZP4419 Gabe von Itraconazol, parenteral, 13.600 mg bis unter 16.800 mg; OPS 6-002.ck
C5Z44200	ZP4420 Gabe von Itraconazol, parenteral, 16.800 mg bis unter 20.000 mg; OPS 6-002.cm
C5Z44210	ZP4421 Gabe von Itraconazol, parenteral, 20.000 mg bis unter 23.200 mg; OPS 6-002.cn
C5Z44220	ZP4422 Gabe von Itraconazol, parenteral, 23.200 mg oder mehr; OPS 6-002.cp
C5Z47010	ZP4701 Gabe von Panitumumab, parenteral, 180 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.70
C5Z47020	ZP4702 Gabe von Panitumumab, parenteral, 300 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.71
C5Z47030	ZP4703 Gabe von Panitumumab, parenteral, 420 mg bis unter 540 mg; OPS 6-004.72
C5Z47040	ZP4704 Gabe von Panitumumab, parenteral, 540 mg bis unter 660 mg; OPS 6-004.73
C5Z47050	ZP4705 Gabe von Panitumumab, parenteral, 660 mg bis unter 780 mg; OPS 6-004.74
C5Z47060	ZP4706 Gabe von Panitumumab, parenteral, 780 mg bis unter 900 mg; OPS 6-004.75
C5Z47070	ZP4707 Gabe von Panitumumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-004.76
C5Z47080	ZP4708 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.260 mg; OPS 6-004.77
C5Z47090	ZP4709 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.260 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-004.78
C5Z47100	ZP4710 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.740 mg; OPS 6-004.79
C5Z47110	ZP4711 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.740 mg bis unter 1.980 mg; OPS 6-004.7a
C5Z47120	ZP4712 Gabe von Panitumumab, parenteral, 1.980 mg bis unter 2.220 mg; OPS 6-004.7b
C5Z47130	ZP4713 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.220 mg bis unter 2.460 mg; OPS 6-004.7c
C5Z48010	ZP4801 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,25 mg bis unter 0,50 mg; OPS 6-004.a0
C5Z48020	ZP4802 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,50 mg bis unter 0,75 mg; OPS 6-004.a1
C5Z48030	ZP4803 Gabe von Trabectedin, parenteral, 0,75 mg bis unter 1,00 mg; OPS 6-004.a2
C5Z48040	ZP4804 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,00 mg bis unter 1,25 mg; OPS 6-004.a3
C5Z48050	ZP4805 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,25 mg bis unter 1,50 mg; OPS 6-004.a4
C5Z48060	ZP4806 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,50 mg bis unter 1,75 mg; OPS 6-004.a5
C5Z48070	ZP4807 Gabe von Trabectedin, parenteral, 1,75 mg bis unter 2,00 mg; OPS 6-004.a6
C5Z48080	ZP4808 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,00 mg bis unter 2,25 mg; OPS 6-004.a7
C5Z48090	ZP4809 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,25 mg bis unter 2,50 mg; OPS 6-004.a8
C5Z48100	ZP4810 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,50 mg bis unter 2,75 mg; OPS 6-004.a9
C5Z48110	ZP4811 Gabe von Trabectedin, parenteral, 2,75 mg bis unter 3,00 mg; OPS 6-004.aa
C5Z48120	ZP4812 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,00 mg bis unter 3,25 mg; OPS 6-004.ab
C5Z48130	ZP4813 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,25 mg bis unter 3,50 mg; OPS 6-004.ac
C5Z48140	ZP4814 Gabe von Trabectedin, parenteral, 3,50 mg bis unter 4,00 mg; OPS 6-004.ad
C5Z48150	ZP4815 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,00 mg bis unter 4,50 mg; OPS 6-004.ae
C5Z48160	ZP4816 Gabe von Trabectedin, parenteral, 4,50 mg bis unter 5,00 mg; OPS 6-004.af
C5Z48170	ZP4817 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,00 mg bis unter 5,50 mg; OPS 6-004.ag
C5Z48180	ZP4818 Gabe von Trabectedin, parenteral, 5,50 mg bis unter 6,00 mg; OPS 6-004.ah

C5Z48200	ZP4820 Gabe von Trabectedin, parenteral, 6,00 mg bis unter 7,00 mg; OPS 6-004.ak
C5Z48210	ZP4821 Gabe von Trabectedin, parenteral, 7,00 mg bis unter 8,00 mg; OPS 6-004.am
C5Z48220	ZP4822 Gabe von Trabectedin, parenteral, 8,00 mg bis unter 9,00 mg; OPS 6-004.an
C5Z48230	ZP4823 Gabe von Trabectedin, parenteral, 9,00 mg bis unter 10,00 mg; OPS 6-004.ap
C5Z48240	ZP4824 Gabe von Trabectedin, parenteral, 10,00 mg bis unter 12,00 mg; OPS 6-004.aq
C5Z48250	ZP4825 Gabe von Trabectedin, parenteral, 12,00 mg bis unter 14,00 mg; OPS 6-004.ar
C5Z48260	ZP4826 Gabe von Trabectedin, parenteral, 14,00 mg bis unter 16,00 mg; OPS 6-004.as
C5Z48270	ZP4827 Gabe von Trabectedin, parenteral, 16,00 mg bis unter 20,00 mg; OPS 6-004.at
C5Z48280	ZP4828 Gabe von Trabectedin, parenteral, 20,00 mg bis unter 24,00 mg; OPS 6-004.au
C5Z48290	ZP4829 Gabe von Trabectedin, parenteral, 24,00 mg oder mehr; OPS 6-004.av
C5Z53010	ZP5301 Gabe von Topotecan, parenteral, 30,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-002.4c
C5Z53020	ZP5302 Gabe von Topotecan, parenteral, 40,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-002.4d
C5Z53030	ZP5303 Gabe von Topotecan, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-002.4e
C5Z53040	ZP5304 Gabe von Topotecan, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-002.4f
C5Z53050	ZP5305 Gabe von Topotecan, parenteral, 70,0 mg oder mehr; OPS 6-002.4g
C5Z54010	ZP5401 Gabe von Vinflunin, parenteral, 100 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.b0
C5Z54020	ZP5402 Gabe von Vinflunin, parenteral, 200 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.b1
C5Z54030	ZP5403 Gabe von Vinflunin, parenteral, 300 mg bis unter 400 mg; OPS 6-005.b2
C5Z54040	ZP5404 Gabe von Vinflunin, parenteral, 400 mg bis unter 500 mg; OPS 6-005.b3
C5Z54050	ZP5405 Gabe von Vinflunin, parenteral, 500 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.b4
C5Z54060	ZP5406 Gabe von Vinflunin, parenteral, 600 mg bis unter 700 mg; OPS 6-005.b5
C5Z54070	ZP5407 Gabe von Vinflunin, parenteral, 700 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.b6
C5Z54080	ZP5408 Gabe von Vinflunin, parenteral, 800 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.b7
C5Z54090	ZP5409 Gabe von Vinflunin, parenteral, 900 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-005.b8
C5Z54100	ZP5410 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.000 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.b9
C5Z54110	ZP5411 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.400 mg; OPS 6-005.ba
C5Z54120	ZP5412 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.400 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.bb
C5Z54130	ZP5413 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.600 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.bc
C5Z54140	ZP5414 Gabe von Vinflunin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-005.bd
C5Z54150	ZP5415 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.000 mg bis unter 2.200 mg; OPS 6-005.be
C5Z54160	ZP5416 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.200 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.bf
C5Z54170	ZP5417 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.600 mg; OPS 6-005.bg
C5Z54180	ZP5418 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.600 mg bis unter 2.800 mg; OPS 6-005.bh
C5Z54190	ZP5419 Gabe von Vinflunin, parenteral, 2.800 mg oder mehr; OPS 6-005.bj
C5Z56010	ZP5601 Gabe von Plerixafor, parenteral, 2,5 mg bis unter 5,0 mg; OPS 6-005.e0
C5Z56020	ZP5602 Gabe von Plerixafor, parenteral, 5,0 mg bis unter 10,0 mg; OPS 6-005.e1
C5Z56030	ZP5603 Gabe von Plerixafor, parenteral, 10,0 mg bis unter 15,0 mg; OPS 6-005.e2
C5Z56040	ZP5604 Gabe von Plerixafor, parenteral, 15,0 mg bis unter 20,0 mg; OPS 6-005.e3
C5Z56050	ZP5605 Gabe von Plerixafor, parenteral, 20,0 mg bis unter 25,0 mg; OPS 6-005.e4
C5Z56060	ZP5606 Gabe von Plerixafor, parenteral, 25,0 mg bis unter 30,0 mg; OPS 6-005.e5
C5Z56070	ZP5607 Gabe von Plerixafor, parenteral, 30,0 mg bis unter 35,0 mg; OPS 6-005.e6
C5Z56080	ZP5608 Gabe von Plerixafor, parenteral, 35,0 mg bis unter 40,0 mg; OPS 6-005.e7
C5Z56090	ZP5609 Gabe von Plerixafor, parenteral, 40,0 mg bis unter 45,0 mg; OPS 6-005.e8
C5Z56100	ZP5610 Gabe von Plerixafor, parenteral, 45,0 mg bis unter 50,0 mg; OPS 6-005.e9
C5Z56110	ZP5611 Gabe von Plerixafor, parenteral, 50,0 mg bis unter 60,0 mg; OPS 6-005.ea
C5Z56120	ZP5612 Gabe von Plerixafor, parenteral, 60,0 mg bis unter 70,0 mg; OPS 6-005.eb
C5Z56130	ZP5613 Gabe von Plerixafor, parenteral, 70,0 mg bis unter 80,0 mg; OPS 6-005.ec
C5Z56140	ZP5614 Gabe von Plerixafor, parenteral, 80,0 mg bis unter 100,0 mg; OPS 6-005.ed
C5Z56150	ZP5615 Gabe von Plerixafor, parenteral, 100,0 mg bis unter 120,0 mg; OPS 6-005.ee
C5Z56160	ZP5616 Gabe von Plerixafor, parenteral, 120,0 mg bis unter 140,0 mg; OPS 6-005.ef
C5Z56170	ZP5617 Gabe von Plerixafor, parenteral, 140,0 mg bis unter 160,0 mg; OPS 6-005.eg
C5Z56180	ZP5618 Gabe von Plerixafor, parenteral, 160,0 mg bis unter 180,0 mg; OPS 6-005.eh
C5Z56190	ZP5619 Gabe von Plerixafor, parenteral, 180,0 mg bis unter 200,0 mg; OPS 6-005.ej
C5Z56200	ZP5620 Gabe von Plerixafor, parenteral, 200,0 mg bis unter 220,0 mg; OPS 6-005.ek

C5Z56210	ZP5621 Gabe von Plerixafor, parenteral, 220,0 mg bis unter 240,0 mg; OPS 6-005.em
C5Z56220	ZP5622 Gabe von Plerixafor, parenteral, 240,0 mg oder mehr; OPS 6-005.en
C5Z57010	ZP5701 Gabe von Romiplostim, parenteral, 100 µg bis unter 200 µg; OPS 6-005.90
C5Z57020	ZP5702 Gabe von Romiplostim, parenteral, 200 µg bis unter 300 µg; OPS 6-005.91
C5Z57030	ZP5703 Gabe von Romiplostim, parenteral, 300 µg bis unter 400 µg; OPS 6-005.92
C5Z57040	ZP5704 Gabe von Romiplostim, parenteral, 400 µg bis unter 500 µg; OPS 6-005.93
C5Z57050	ZP5705 Gabe von Romiplostim, parenteral, 500 µg bis unter 600 µg; OPS 6-005.94
C5Z57060	ZP5706 Gabe von Romiplostim, parenteral, 600 µg bis unter 700 µg; OPS 6-005.95
C5Z57070	ZP5707 Gabe von Romiplostim, parenteral, 700 µg bis unter 800 µg; OPS 6-005.96
C5Z57080	ZP5708 Gabe von Romiplostim, parenteral, 800 µg bis unter 900 µg; OPS 6-005.97
C5Z57090	ZP5709 Gabe von Romiplostim, parenteral, 900 µg bis unter 1.000 µg; OPS 6-005.98
C5Z57100	ZP5710 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.000 µg bis unter 1.200 µg; OPS 6-005.99
C5Z57110	ZP5711 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.200 µg bis unter 1.400 µg; OPS 6-005.9a
C5Z57120	ZP5712 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.400 µg bis unter 1.600 µg; OPS 6-005.9b
C5Z57130	ZP5713 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.600 µg bis unter 1.800 µg; OPS 6-005.9c
C5Z57140	ZP5714 Gabe von Romiplostim, parenteral, 1.800 µg bis unter 2.000 µg; OPS 6-005.9d
C5Z57150	ZP5715 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.000 µg bis unter 2.400 µg; OPS 6-005.9e
C5Z57160	ZP5716 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.400 µg bis unter 2.800 µg; OPS 6-005.9f
C5Z57170	ZP5717 Gabe von Romiplostim, parenteral, 2.800 µg bis unter 3.200 µg; OPS 6-005.9g
C5Z57180	ZP5718 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.200 µg bis unter 3.600 µg; OPS 6-005.9h
C5Z57190	ZP5719 Gabe von Romiplostim, parenteral, 3.600 µg bis unter 4.000 µg; OPS 6-005.9j
C5Z57200	ZP5720 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.000 µg bis unter 4.400 µg; OPS 6-005.9k
C5Z57210	ZP5721 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.400 µg bis unter 4.800 µg; OPS 6-005.9m
C5Z57220	ZP5722 Gabe von Romiplostim, parenteral, 4.800 µg bis unter 5.200 µg; OPS 6-005.9n
C5Z57230	ZP5723 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.200 µg bis unter 5.600 µg; OPS 6-005.9p
C5Z57240	ZP5724 Gabe von Romiplostim, parenteral, 5.600 µg oder mehr; OPS 6-005.9q
C5Z58010	ZP5801 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 2 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g1
C5Z58020	ZP5802 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 3 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g2
C5Z58030	ZP5803 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 4 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g3
C5Z58040	ZP5804 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 5 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g4
C5Z58050	ZP5805 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g5
C5Z58060	ZP5806 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g6
C5Z58070	ZP5807 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g7
C5Z58080	ZP5808 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g8
C5Z58090	ZP5809 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.g9
C5Z58100	ZP5810 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ga
C5Z58110	ZP5811 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gb
C5Z58120	ZP5812 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gc
C5Z58130	ZP5813 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gd
C5Z58140	ZP5814 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ge
C5Z58150	ZP5815 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gf
C5Z58160	ZP5816 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gg
C5Z58170	ZP5817 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gh
C5Z58180	ZP5818 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gj
C5Z58190	ZP5819 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gk
C5Z58200	ZP5820 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gm
C5Z58210	ZP5821 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gn
C5Z58220	ZP5822 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gp
C5Z58230	ZP5823 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gq
C5Z58240	ZP5824 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gr
C5Z58250	ZP5825 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gs
C5Z58260	ZP5826 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gt
C5Z58270	ZP5827 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gu
C5Z58280	ZP5828 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gv

C5Z58300	ZP5830 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.gz
C5Z58310	ZP5831 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m0
C5Z58320	ZP5832 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m1
C5Z58330	ZP5833 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m2
C5Z58340	ZP5834 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m3
C5Z58350	ZP5835 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m4
C5Z58360	ZP5836 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m5
C5Z58370	ZP5837 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m6
C5Z58380	ZP5838 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m7
C5Z58390	ZP5839 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m8
C5Z58400	ZP5840 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.m9
C5Z58410	ZP5841 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ma
C5Z58420	ZP5842 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mb
C5Z58430	ZP5843 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mc
C5Z58440	ZP5844 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.md
C5Z58450	ZP5845 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.me
C5Z58460	ZP5846 Gabe von Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.mf
C5Z59010	ZP5901 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.f0
C5Z59020	ZP5902 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f1
C5Z59030	ZP5903 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f2
C5Z59040	ZP5904 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f3
C5Z59050	ZP5905 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f4
C5Z59060	ZP5906 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f5
C5Z59070	ZP5907 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f6
C5Z59080	ZP5908 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f7
C5Z59090	ZP5909 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f8
C5Z59100	ZP5910 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.f9
C5Z59110	ZP5911 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fa
C5Z59120	ZP5912 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fb
C5Z59130	ZP5913 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fc
C5Z59140	ZP5914 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fd
C5Z59150	ZP5915 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fe
C5Z59160	ZP5916 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ff
C5Z59170	ZP5917 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800_fg
C5Z59180	ZP5918 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800(fh)
C5Z59190	ZP5919 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fj
C5Z59200	ZP5920 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fk
C5Z59210	ZP5921 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fm

C5Z59220	ZP5922 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fn
C5Z59230	ZP5923 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fp
C5Z59240	ZP5924 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fq
C5Z59250	ZP5925 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fr
C5Z59260	ZP5926 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fs
C5Z59270	ZP5927 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ft
C5Z59280	ZP5928 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fu
C5Z59290	ZP5929 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fv
C5Z59310	ZP5931 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.fz
C5Z59320	ZP5932 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k0
C5Z59330	ZP5933 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k1
C5Z59340	ZP5934 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k2
C5Z59350	ZP5935 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k3
C5Z59360	ZP5936 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k4
C5Z59370	ZP5937 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k5
C5Z59380	ZP5938 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k6
C5Z59390	ZP5939 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k7
C5Z59400	ZP5940 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k8
C5Z59410	ZP5941 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.k9
C5Z59420	ZP5942 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ka
C5Z59430	ZP5943 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kb
C5Z59440	ZP5944 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kc
C5Z59450	ZP5945 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kd
C5Z59460	ZP5946 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ke
C5Z59470	ZP5947 Gabe von Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.kf
C5Z63010	ZP6301 Gabe von Abatacept, intravenös, 125 mg bis unter 250 mg; OPS 6-003.s0
C5Z63020	ZP6302 Gabe von Abatacept, intravenös, 250 mg bis unter 500 mg; OPS 6-003.s1
C5Z63030	ZP6303 Gabe von Abatacept, intravenös, 500 mg bis unter 750 mg; OPS 6-003.s2
C5Z63040	ZP6304 Gabe von Abatacept, intravenös, 750 mg bis unter 1.000 mg; OPS 6-003.s3
C5Z63050	ZP6305 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.000 mg bis unter 1.250 mg; OPS 6-003.s4
C5Z63060	ZP6306 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.250 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.s5
C5Z63070	ZP6307 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.500 mg bis unter 1.750 mg; OPS 6-003.s6
C5Z63080	ZP6308 Gabe von Abatacept, intravenös, 1.750 mg bis unter 2.000 mg; OPS 6-003.s7
C5Z63090	ZP6309 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.000 mg bis unter 2.250 mg; OPS 6-003.s8
C5Z63100	ZP6310 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.250 mg bis unter 2.500 mg; OPS 6-003.s9
C5Z63110	ZP6311 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.500 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-003.sa

C5Z63120	ZP6312 Gabe von Abatacept, intravenös, 2.750 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.sb
C5Z63130	ZP6313 Gabe von Abatacept, intravenös, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-003.sc
C5Z64010	ZP6401 Gabe von Eculizumab, parenteral, 300 mg bis unter 600 mg; OPS 6-003.h0
C5Z64020	ZP6402 Gabe von Eculizumab, parenteral, 600 mg bis unter 900 mg; OPS 6-003.h1
C5Z64030	ZP6403 Gabe von Eculizumab, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-003.h2
C5Z64040	ZP6404 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-003.h3
C5Z64050	ZP6405 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-003.h4
C5Z64060	ZP6406 Gabe von Eculizumab, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-003.h5
C5Z64070	ZP6407 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-003.h6
C5Z64080	ZP6408 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-003.h7
C5Z64090	ZP6409 Gabe von Eculizumab, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-003.h8
C5Z64100	ZP6410 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.000 mg bis unter 3.300 mg; OPS 6-003.h9
C5Z64110	ZP6411 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.300 mg bis unter 3.600 mg; OPS 6-003.ha
C5Z64120	ZP6412 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.600 mg bis unter 3.900 mg; OPS 6-003.hb
C5Z64130	ZP6413 Gabe von Eculizumab, parenteral, 3.900 mg bis unter 4.200 mg; OPS 6-003.hc
C5Z64140	ZP6414 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.200 mg bis unter 4.500 mg; OPS 6-003.hd
C5Z64150	ZP6415 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.500 mg bis unter 4.800 mg; OPS 6-003.he
C5Z64160	ZP6416 Gabe von Eculizumab, parenteral, 4.800 mg bis unter 5.100 mg; OPS 6-003.hf
C5Z64170	ZP6417 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.100 mg bis unter 5.400 mg; OPS 6-003.hg
C5Z64180	ZP6418 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.400 mg bis unter 5.700 mg; OPS 6-003.hh
C5Z64190	ZP6419 Gabe von Eculizumab, parenteral, 5.700 mg bis unter 6.000 mg; OPS 6-003.hj
C5Z64210	ZP6421 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.000 mg bis unter 6.600 mg; OPS 6-003.hm
C5Z64220	ZP6422 Gabe von Eculizumab, parenteral, 6.600 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-003.hn
C5Z64230	ZP6423 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.200 mg bis unter 7.800 mg; OPS 6-003.hp
C5Z64240	ZP6424 Gabe von Eculizumab, parenteral, 7.800 mg bis unter 8.400 mg; OPS 6-003.hq
C5Z64250	ZP6425 Gabe von Eculizumab, parenteral, 8.400 mg bis unter 9.600 mg; OPS 6-003.hr
C5Z64260	ZP6426 Gabe von Eculizumab, parenteral, 9.600 mg bis unter 10.800 mg; OPS 6-003.hs
C5Z64270	ZP6427 Gabe von Eculizumab, parenteral, 10.800 mg bis unter 13.200 mg; OPS 6-003.ht
C5Z64280	ZP6428 Gabe von Eculizumab, parenteral, 13.200 mg bis unter 15.600 mg; OPS 6-003.hu
C5Z64290	ZP6429 Gabe von Eculizumab, parenteral, 15.600 mg bis unter 20.400 mg; OPS 6-003.hv
C5Z64300	ZP6430 Gabe von Eculizumab, parenteral, 20.400 mg bis unter 25.200 mg; OPS 6-003.hw
C5Z64310	ZP6431 Gabe von Eculizumab, parenteral, 25.200 mg oder mehr; OPS 6-003.hz
C5Z66010	ZP6601 Gabe von Decitabin, parenteral, 30 mg bis unter 60 mg; OPS 6-004.40
C5Z66020	ZP6602 Gabe von Decitabin, parenteral, 60 mg bis unter 90 mg; OPS 6-004.41
C5Z66030	ZP6603 Gabe von Decitabin, parenteral, 90 mg bis unter 120 mg; OPS 6-004.42
C5Z66040	ZP6604 Gabe von Decitabin, parenteral, 120 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.43
C5Z66050	ZP6605 Gabe von Decitabin, parenteral, 150 mg bis unter 180 mg; OPS 6-004.44
C5Z66060	ZP6606 Gabe von Decitabin, parenteral, 180 mg bis unter 210 mg; OPS 6-004.45
C5Z66070	ZP6607 Gabe von Decitabin, parenteral, 210 mg bis unter 240 mg; OPS 6-004.46
C5Z66080	ZP6608 Gabe von Decitabin, parenteral, 240 mg bis unter 270 mg; OPS 6-004.47
C5Z66090	ZP6609 Gabe von Decitabin, parenteral, 270 mg bis unter 300 mg; OPS 6-004.48
C5Z66100	ZP6610 Gabe von Decitabin, parenteral, 300 mg bis unter 330 mg; OPS 6-004.49
C5Z66110	ZP6611 Gabe von Decitabin, parenteral, 330 mg bis unter 360 mg; OPS 6-004.4a
C5Z66120	ZP6612 Gabe von Decitabin, parenteral, 360 mg bis unter 390 mg; OPS 6-004.4b
C5Z66130	ZP6613 Gabe von Decitabin, parenteral, 390 mg bis unter 420 mg; OPS 6-004.4c
C5Z66140	ZP6614 Gabe von Decitabin, parenteral, 420 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.4d
C5Z66150	ZP6615 Gabe von Decitabin, parenteral, 450 mg bis unter 480 mg; OPS 6-004.4e
C5Z66160	ZP6616 Gabe von Decitabin, parenteral, 480 mg bis unter 510 mg; OPS 6-004.4f
C5Z66170	ZP6617 Gabe von Decitabin, parenteral, 510 mg oder mehr; OPS 6-004.4g
C5Z67010	ZP6701 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 80 mg bis unter 200 mg; OPS 6-005.m0
C5Z67020	ZP6702 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 200 mg bis unter 320 mg; OPS 6-005.m1
C5Z67030	ZP6703 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 320 mg bis unter 480 mg; OPS 6-005.m2
C5Z67040	ZP6704 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 480 mg bis unter 640 mg; OPS 6-005.m3
C5Z67050	ZP6705 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 640 mg bis unter 800 mg; OPS 6-005.m4

C5Z67060	ZP6706 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 800 mg bis unter 960 mg; OPS 6-005.m5
C5Z67070	ZP6707 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 960 mg bis unter 1.120 mg; OPS 6-005.m6
C5Z67080	ZP6708 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.120 mg bis unter 1.280 mg; OPS 6-005.m7
C5Z67090	ZP6709 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.280 mg bis unter 1.440 mg; OPS 6-005.m8
C5Z67100	ZP6710 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.440 mg bis unter 1.600 mg; OPS 6-005.m9
C5Z67110	ZP6711 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.600 mg bis unter 1.760 mg; OPS 6-005.ma
C5Z67120	ZP6712 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.760 mg bis unter 1.920 mg; OPS 6-005.mb
C5Z67130	ZP6713 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 1.920 mg bis unter 2.080 mg; OPS 6-005.mc
C5Z67150	ZP6715 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.080 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.me
C5Z67160	ZP6716 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.400 mg bis unter 2.720 mg; OPS 6-005.mf
C5Z67170	ZP6717 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 2.720 mg bis unter 3.040 mg; OPS 6-005.mg
C5Z67180	ZP6718 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.040 mg bis unter 3.360 mg; OPS 6-005.mh
C5Z67190	ZP6719 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.360 mg bis unter 3.680 mg; OPS 6-005.mj
C5Z67200	ZP6720 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 3.680 mg bis unter 4.000 mg; OPS 6-005.mk
C5Z67220	ZP6722 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 4.000 mg bis unter 4.640 mg; OPS 6-005.mn
C5Z67230	ZP6723 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 4.640 mg bis unter 5.280 mg; OPS 6-005.mp
C5Z67240	ZP6724 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 5.280 mg bis unter 5.920 mg; OPS 6-005.mq
C5Z67250	ZP6725 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 5.920 mg bis unter 6.560 mg; OPS 6-005.mr
C5Z67260	ZP6726 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 6.560 mg bis unter 7.200 mg; OPS 6-005.ms
C5Z67270	ZP6727 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 7.200 mg bis unter 7.840 mg; OPS 6-005.mt
C5Z67280	ZP6728 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 7.840 mg bis unter 8.480 mg; OPS 6-005.mu
C5Z67290	ZP6729 Gabe von Tocilizumab, intravenös, 8.480 mg oder mehr; OPS 6-005.mv
C5Z69010	ZP6901 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h1
C5Z69020	ZP6902 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h2
C5Z69030	ZP6903 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h3
C5Z69040	ZP6904 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h4
C5Z69050	ZP6905 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h5
C5Z69060	ZP6906 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h6
C5Z69070	ZP6907 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h7
C5Z69080	ZP6908 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h8
C5Z69090	ZP6909 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.h9
C5Z69100	ZP6910 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ha
C5Z69110	ZP6911 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hb
C5Z69120	ZP6912 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hc
C5Z69130	ZP6913 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hd
C5Z69140	ZP6914 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.he
C5Z69150	ZP6915 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hf
C5Z69160	ZP6916 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hg
C5Z69170	ZP6917 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hh
C5Z69180	ZP6918 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hj

C5Z69190	ZP6919 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hk
C5Z69200	ZP6920 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hm
C5Z69210	ZP6921 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hn
C5Z69220	ZP6922 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hp
C5Z69230	ZP6923 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hq
C5Z69240	ZP6924 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hr
C5Z69250	ZP6925 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hs
C5Z69260	ZP6926 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ht
C5Z69270	ZP6927 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hu
C5Z69280	ZP6928 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hv
C5Z69290	ZP6929 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.hz
C5Z69300	ZP6930 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n0
C5Z69310	ZP6931 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n1
C5Z69320	ZP6932 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n2
C5Z69330	ZP6933 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n3
C5Z69340	ZP6934 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n4
C5Z69350	ZP6935 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n5
C5Z69360	ZP6936 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n6
C5Z69370	ZP6937 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n7
C5Z69380	ZP6938 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n8
C5Z69390	ZP6939 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.n9
C5Z69400	ZP6940 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.na
C5Z69410	ZP6941 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nb
C5Z69420	ZP6942 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nc
C5Z69430	ZP6943 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nd
C5Z69440	ZP6944 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ne
C5Z69450	ZP6945 Gabe von pathogeninaktivierten Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.nf
C5Z70010	ZP7001 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 1 pathogeninaktiviertes Apherese-Thrombozytenkonzentrat; OPS 8-800.d0
C5Z70020	ZP7002 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 2 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d1
C5Z70030	ZP7003 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 3 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d2
C5Z70040	ZP7004 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 4 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d3

C5Z70050	ZP7005 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 5 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d4
C5Z70060	ZP7006 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 6 bis unter 8 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d5
C5Z70070	ZP7007 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 8 bis unter 10 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d6
C5Z70080	ZP7008 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 10 bis unter 12 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d7
C5Z70090	ZP7009 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 12 bis unter 14 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d8
C5Z70100	ZP7010 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 14 bis unter 16 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.d9
C5Z70110	ZP7011 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 16 bis unter 18 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.da
C5Z70120	ZP7012 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 18 bis unter 20 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.db
C5Z70130	ZP7013 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 20 bis unter 24 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dc
C5Z70140	ZP7014 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 24 bis unter 28 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dd
C5Z70150	ZP7015 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 28 bis unter 32 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.de
C5Z70160	ZP7016 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 32 bis unter 36 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.df
C5Z70170	ZP7017 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 36 bis unter 40 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dg
C5Z70180	ZP7018 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 40 bis unter 46 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dh
C5Z70190	ZP7019 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 46 bis unter 52 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dj
C5Z70200	ZP7020 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 52 bis unter 58 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dk
C5Z70210	ZP7021 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 58 bis unter 64 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dm
C5Z70220	ZP7022 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 64 bis unter 70 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dn
C5Z70230	ZP7023 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 70 bis unter 78 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dp
C5Z70240	ZP7024 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 78 bis unter 86 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dq
C5Z70250	ZP7025 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 86 bis unter 94 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dr
C5Z70260	ZP7026 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 94 bis unter 102 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ds
C5Z70270	ZP7027 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 102 bis unter 110 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dt
C5Z70280	ZP7028 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 110 bis unter 118 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.du
C5Z70290	ZP7029 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 118 bis unter 126 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dv
C5Z70300	ZP7030 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 126 bis unter 134 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.dz
C5Z70310	ZP7031 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j0
C5Z70320	ZP7032 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j1
C5Z70330	ZP7033 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j2
C5Z70340	ZP7034 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j3
C5Z70350	ZP7035 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j4

C5Z70360	ZP7036 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j5
C5Z70370	ZP7037 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j6
C5Z70380	ZP7038 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j7
C5Z70390	ZP7039 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j8
C5Z70400	ZP7040 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 258 bis unter 274 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.j9
C5Z70410	ZP7041 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.ja
C5Z70420	ZP7042 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jb
C5Z70430	ZP7043 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jc
C5Z70440	ZP7044 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jd
C5Z70450	ZP7045 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.je
C5Z70460	ZP7046 Gabe von pathogeninaktivierten Apherese-Thrombozytenkonzentraten, 374 oder mehr pathogeninaktivierte Apherese-Thrombozytenkonzentrate; OPS 8-800.jf
C5Z73010	ZP7301 Elektrokonvulsionstherapie [EKT], Grundleistung; OPS 8-630.2
C5Z73020	ZP7302 Elektrokonvulsionstherapie [EKT], Therapiesitzung; OPS 8-630.3
C5Z74010	ZP7401 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 20 mg bis unter 30 mg; OPS 6-006.j0
C5Z74020	ZP7402 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 30 mg bis unter 40 mg; OPS 6-006.j1
C5Z74030	ZP7403 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 40 mg bis unter 50 mg; OPS 6-006.j2
C5Z74040	ZP7404 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 50 mg bis unter 60 mg; OPS 6-006.j3
C5Z74050	ZP7405 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 60 mg bis unter 70 mg; OPS 6-006.j4
C5Z74060	ZP7406 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 70 mg bis unter 80 mg; OPS 6-006.j5
C5Z74070	ZP7407 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 80 mg bis unter 90 mg; OPS 6-006.j6
C5Z74080	ZP7408 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 90 mg bis unter 100 mg; OPS 6-006.j7
C5Z74090	ZP7409 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 100 mg bis unter 120 mg; OPS 6-006.j8
C5Z74100	ZP7410 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 120 mg bis unter 140 mg; OPS 6-006.j9
C5Z74110	ZP7411 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 140 mg bis unter 160 mg; OPS 6-006.ja
C5Z74120	ZP7412 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 160 mg bis unter 180 mg; OPS 6-006.jb
C5Z74130	ZP7413 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 180 mg bis unter 200 mg; OPS 6-006.jc
C5Z74140	ZP7414 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 200 mg bis unter 220 mg; OPS 6-006.jd
C5Z74150	ZP7415 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 220 mg bis unter 240 mg; OPS 6-006.je
C5Z74160	ZP7416 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 240 mg bis unter 260 mg; OPS 6-006.jf
C5Z74170	ZP7417 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 260 mg bis unter 300 mg; OPS 6-006.jg
C5Z74180	ZP7418 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 300 mg bis unter 340 mg; OPS 6-006.jh
C5Z74190	ZP7419 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 340 mg bis unter 380 mg; OPS 6-006.jj
C5Z74200	ZP7420 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 380 mg bis unter 420 mg; OPS 6-006.jk
C5Z74210	ZP7421 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 420 mg bis unter 460 mg; OPS 6-006.jm
C5Z74220	ZP7422 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 460 mg bis unter 540 mg; OPS 6-006.jn
C5Z74230	ZP7423 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 540 mg bis unter 620 mg; OPS 6-006.jp
C5Z74240	ZP7424 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 620 mg bis unter 700 mg; OPS 6-006.jq
C5Z74250	ZP7425 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 700 mg bis unter 860 mg; OPS 6-006.jr
C5Z74260	ZP7426 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 860 mg bis unter 1.020 mg; OPS 6-006.js
C5Z74270	ZP7427 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.020 mg bis unter 1.180 mg; OPS 6-006.jt
C5Z74280	ZP7428 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.180 mg bis unter 1.340 mg; OPS 6-006.ju
C5Z74290	ZP7429 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.340 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-006.jv
C5Z74300	ZP7430 Gabe von Ipilimumab, parenteral, 1.500 mg oder mehr; OPS 6-006.jw
C5Z75010	ZP7501 Repetitive transkranielle Magnetstimulation [rTMS], Grundleistung; OPS 8-632.0
C5Z75020	ZP7502 Repetitive transkranielle Magnetstimulation [rTMS], Therapiesitzung; OPS 8-632.1

**Die Wirksamkeit der folgenden Entgeltschlüssel wird zum 31.12.2021 beendet**

C5Z12220	ZP1222 Gabe von Liposomalem Doxorubicin, parenteral, 320 mg oder mehr; OPS 6-001.bn
C5Z22180	ZP2218 Gabe von Pegyliertem liposomalen Doxorubicin, parenteral, 240 mg oder mehr; OPS 6-002.8h
C5Z47140	ZP4714 Gabe von Panitumumab, parenteral, 2.460 mg oder mehr; OPS 6-004.7d

**Die Wirksamkeit der folgenden Entgeltschlüssel wird zum 31.12.2022 beendet**

C5Z51010	ZP5101 Gabe von Micafungin, parenteral, 75 mg bis unter 150 mg; OPS 6-004.50
C5Z51020	ZP5102 Gabe von Micafungin, parenteral, 150 mg bis unter 250 mg; OPS 6-004.51
C5Z51030	ZP5103 Gabe von Micafungin, parenteral, 250 mg bis unter 350 mg; OPS 6-004.52
C5Z51040	ZP5104 Gabe von Micafungin, parenteral, 350 mg bis unter 450 mg; OPS 6-004.53
C5Z51050	ZP5105 Gabe von Micafungin, parenteral, 450 mg bis unter 550 mg; OPS 6-004.54
C5Z51060	ZP5106 Gabe von Micafungin, parenteral, 550 mg bis unter 650 mg; OPS 6-004.55
C5Z51070	ZP5107 Gabe von Micafungin, parenteral, 650 mg bis unter 750 mg; OPS 6-004.56
C5Z51080	ZP5108 Gabe von Micafungin, parenteral, 750 mg bis unter 850 mg; OPS 6-004.57
C5Z51090	ZP5109 Gabe von Micafungin, parenteral, 850 mg bis unter 950 mg; OPS 6-004.58
C5Z51100	ZP5110 Gabe von Micafungin, parenteral, 950 mg bis unter 1.150 mg; OPS 6-004.59
C5Z51110	ZP5111 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.150 mg bis unter 1.350 mg; OPS 6-004.5a
C5Z51120	ZP5112 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.350 mg bis unter 1.550 mg; OPS 6-004.5b
C5Z51130	ZP5113 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.550 mg bis unter 1.950 mg; OPS 6-004.5c
C5Z51140	ZP5114 Gabe von Micafungin, parenteral, 1.950 mg bis unter 2.350 mg; OPS 6-004.5d
C5Z51150	ZP5115 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.350 mg bis unter 2.750 mg; OPS 6-004.5e
C5Z51160	ZP5116 Gabe von Micafungin, parenteral, 2.750 mg bis unter 3.150 mg; OPS 6-004.5f
C5Z51170	ZP5117 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.150 mg bis unter 3.950 mg; OPS 6-004.5g
C5Z51180	ZP5118 Gabe von Micafungin, parenteral, 3.950 mg bis unter 4.750 mg; OPS 6-004.5h
C5Z51190	ZP5119 Gabe von Micafungin, parenteral, 4.750 mg bis unter 5.550 mg; OPS 6-004.5j
C5Z51200	ZP5120 Gabe von Micafungin, parenteral, 5.550 mg bis unter 6.350 mg; OPS 6-004.5k
C5Z51210	ZP5121 Gabe von Micafungin, parenteral, 6.350 mg bis unter 7.950 mg; OPS 6-004.5m
C5Z51220	ZP5122 Gabe von Micafungin, parenteral, 7.950 mg bis unter 9.550 mg; OPS 6-004.5n
C5Z51230	ZP5123 Gabe von Micafungin, parenteral, 9.550 mg bis unter 11.150 mg; OPS 6-004.5p
C5Z51240	ZP5124 Gabe von Micafungin, parenteral, 11.150 mg bis unter 12.750 mg; OPS 6-004.5q
C5Z51250	ZP5125 Gabe von Micafungin, parenteral, 12.750 mg bis unter 14.350 mg; OPS 6-004.5r
C5Z51260	ZP5126 Gabe von Micafungin, parenteral, 14.350 mg bis unter 15.950 mg; OPS 6-004.5s
C5Z51270	ZP5127 Gabe von Micafungin, parenteral, 15.950 mg bis unter 17.550 mg; OPS 6-004.5t
C5Z51280	ZP5128 Gabe von Micafungin, parenteral, 17.550 mg oder mehr; OPS 6-004.5u

**Zusatzentgelte nach Anlage 3 PEPPV**

**Die Wirksamkeit der folgenden Entgeltschlüssel wird bis zum 31.12.2022 verlängert**

C5Z50010	ZP5001 Gabe von Azacytidin, parenteral, 150 mg bis unter 225 mg; OPS 6-005.00
C5Z50020	ZP5002 Gabe von Azacytidin, parenteral, 225 mg bis unter 300 mg; OPS 6-005.01
C5Z50030	ZP5003 Gabe von Azacytidin, parenteral, 300 mg bis unter 375 mg; OPS 6-005.02
C5Z50040	ZP5004 Gabe von Azacytidin, parenteral, 375 mg bis unter 450 mg; OPS 6-005.03
C5Z50050	ZP5005 Gabe von Azacytidin, parenteral, 450 mg bis unter 600 mg; OPS 6-005.04
C5Z50060	ZP5006 Gabe von Azacytidin, parenteral, 600 mg bis unter 750 mg; OPS 6-005.05
C5Z50070	ZP5007 Gabe von Azacytidin, parenteral, 750 mg bis unter 900 mg; OPS 6-005.06

C5Z50080	ZP5008 Gabe von Azacytidin, parenteral, 900 mg bis unter 1.200 mg; OPS 6-005.07
C5Z50090	ZP5009 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.200 mg bis unter 1.500 mg; OPS 6-005.08
C5Z50100	ZP5010 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.500 mg bis unter 1.800 mg; OPS 6-005.09
C5Z50110	ZP5011 Gabe von Azacytidin, parenteral, 1.800 mg bis unter 2.100 mg; OPS 6-005.0a
C5Z50120	ZP5012 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.100 mg bis unter 2.400 mg; OPS 6-005.0b
C5Z50130	ZP5013 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.400 mg bis unter 2.700 mg; OPS 6-005.0c
C5Z50140	ZP5014 Gabe von Azacytidin, parenteral, 2.700 mg bis unter 3.000 mg; OPS 6-005.0d
C5Z50150	ZP5015 Gabe von Azacytidin, parenteral, 3.000 mg oder mehr; OPS 6-005.0e
C9289015	ZP2021-89.015 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0e

## **Zusatzentgelte nach Anlage 4 PEPPV**

**abrechenbar ab 1.1.2021**

**stationär, fallbezogen**

C920002S	ZP2021-58 Gabe von Bortezomib, parenteral, je 3,5 mg, fallbezogen; OPS 6-001.9*
C920002T	ZP2021-59 Gabe von Adalimumab, parenteral, je 40 mg oder 80 mg, fallbezogen; OPS 6-001.d*
C920002U	ZP2021-54 Gabe von Eltrombopag, oral, je 75 mg, fallbezogen; OPS 6-006.0*
C920002V	ZP2021-62 Gabe von Rituximab, intravenös, je 500 mg, fallbezogen; OPS 6-001.h*

**abrechenbar ab 1.1.2022**

**stationär, fallbezogen**

C9202098	ZP2022-02.098 Strahlentherapie; OPS 8-52e
C9258021	ZP2022-58.021 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9m
C9258022	ZP2022-58.022 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9n
C9258023	ZP2022-58.023 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9p
C9258024	ZP2022-58.024 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9q
C9258025	ZP2022-58.025 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9r
C9258026	ZP2022-58.026 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9s
C9258027	ZP2022-58.027 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9t
C9258028	ZP2022-58.028 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9u
C9258029	ZP2022-58.029 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9v
C9258030	ZP2022-58.030 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9w
C9262020	ZP2022-62.020 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hk
C9262021	ZP2022-62.021 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hm
C9262022	ZP2022-62.022 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hn
C9262023	ZP2022-62.023 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hp
C9262024	ZP2022-62.024 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hq
C9262025	ZP2022-62.025 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hr
C9262026	ZP2022-62.026 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hs
C9262027	ZP2022-62.027 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.ht
C9262028	ZP2022-62.028 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hu
C9262029	ZP2022-62.029 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hv
C9289016	ZP2022-89.016 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0f
C9289017	ZP2022-89.017 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0g
C9289018	ZP2022-89.018 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0h
C9289019	ZP2022-89.019 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0j
C9289020	ZP2022-89.020 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0k
C9289021	ZP2022-89.021 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0m
C9289022	ZP2022-89.022 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0n

C9289023	ZP2022-89.023 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0p
C9297000	ZP2022-97.000 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b*
C9297001	ZP2022-97.001 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b0
C9297002	ZP2022-97.002 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b1
C9297003	ZP2022-97.003 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b2
C9297004	ZP2022-97.004 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b3
C9297005	ZP2022-97.005 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b4
C9297006	ZP2022-97.006 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b5
C9297007	ZP2022-97.007 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b6
C9297008	ZP2022-97.008 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b7
C9297009	ZP2022-97.009 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b8
C9297010	ZP2022-97.010 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.b9
C9297011	ZP2022-97.011 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.ba
C9297012	ZP2022-97.012 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bb
C9297013	ZP2022-97.013 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bc
C9297014	ZP2022-97.014 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bd
C9297015	ZP2022-97.015 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.be
C9297016	ZP2022-97.016 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bf
C9297017	ZP2022-97.017 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bg
C9297018	ZP2022-97.018 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bh
C9297019	ZP2022-97.019 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bj
C9297020	ZP2022-97.020 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bk
C9297021	ZP2022-97.021 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bm
C9297022	ZP2022-97.022 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bn
C9297023	ZP2022-97.023 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bp
C9297024	ZP2022-97.024 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.bq
C9297025	ZP2022-97.025 Gabe von Dinutuximab beta, parenteral; OPS 6-009.br
C9298000	ZP2022-98.000 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b*
C9298001	ZP2022-98.001 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b0
C9298002	ZP2022-98.002 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b1
C9298003	ZP2022-98.003 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b2
C9298004	ZP2022-98.004 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b3
C9298005	ZP2022-98.005 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b4
C9298006	ZP2022-98.006 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b5
C9298007	ZP2022-98.007 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b6
C9298008	ZP2022-98.008 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b7
C9298009	ZP2022-98.009 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b8
C9298010	ZP2022-98.010 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.b9
C9298011	ZP2022-98.011 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.ba
C9298012	ZP2022-98.012 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bb
C9298013	ZP2022-98.013 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bc
C9298014	ZP2022-98.014 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bd
C9298015	ZP2022-98.015 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.be
C9298016	ZP2022-98.016 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bf
C9298017	ZP2022-98.017 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bg
C9298018	ZP2022-98.018 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bh
C9298019	ZP2022-98.019 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bj
C9298020	ZP2022-98.020 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bk
C9298021	ZP2022-98.021 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bm
C9298022	ZP2022-98.022 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bn
C9298023	ZP2022-98.023 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bp
C9298024	ZP2022-98.024 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bq
C9298025	ZP2022-98.025 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.br
C9298026	ZP2022-98.026 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bs

C9298027	ZP2022-98.027 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bt
C9298028	ZP2022-98.028 Gabe von Midostaurin, oral; OPS 6-00a.bu
C9299000	ZP2022-99.000 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p*
C9299001	ZP2022-99.001 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p0
C9299002	ZP2022-99.002 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p1
C9299003	ZP2022-99.003 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p2
C9299004	ZP2022-99.004 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p3
C9299005	ZP2022-99.005 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p4
C9299006	ZP2022-99.006 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p5
C9299007	ZP2022-99.007 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p6
C9299008	ZP2022-99.008 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p7
C9299009	ZP2022-99.009 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p8
C9299010	ZP2022-99.010 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.p9
C9299011	ZP2022-99.011 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pa
C9299012	ZP2022-99.012 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pb
C9299013	ZP2022-99.013 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pc
C9299014	ZP2022-99.014 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pd
C9299015	ZP2022-99.015 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pe
C9299016	ZP2022-99.016 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pf
C9299017	ZP2022-99.017 Gabe von Ustekinumab, intravenös; OPS 6-005.pg
C92A0000	ZP2022-100.000 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q*
C92A0001	ZP2022-100.001 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q0
C92A0002	ZP2022-100.002 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q1
C92A0003	ZP2022-100.003 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q2
C92A0004	ZP2022-100.004 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q3
C92A0005	ZP2022-100.005 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q4
C92A0006	ZP2022-100.006 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q5
C92A0007	ZP2022-100.007 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q6
C92A0008	ZP2022-100.008 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q7
C92A0009	ZP2022-100.009 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q8
C92A0010	ZP2022-100.010 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.q9
C92A0011	ZP2022-100.011 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qa
C92A0012	ZP2022-100.012 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qb
C92A0013	ZP2022-100.013 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qc
C92A0014	ZP2022-100.014 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qd
C92A0015	ZP2022-100.015 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qe
C92A0016	ZP2022-100.016 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qf
C92A0017	ZP2022-100.017 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qg
C92A0018	ZP2022-100.018 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qh
C92A0019	ZP2022-100.019 Gabe von Ustekinumab, subkutan; OPS 6-005.qj

**geändert**

C9202000	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.000 Strahlentherapie; OPS 8-52*
C9202001	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.001 Strahlentherapie; OPS 8-520.0
C9202002	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.002 Strahlentherapie; OPS 8-520.1
C9202003	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.003 Strahlentherapie; OPS 8-520.y
C9202004	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.004 Strahlentherapie; OPS 8-521.0
C9202005	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.005 Strahlentherapie; OPS 8-521.1
C9202006	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.006 Strahlentherapie; OPS 8-521.y
C9202007	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.007 Strahlentherapie; OPS 8-522.0
C9202008	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.008 Strahlentherapie; OPS 8-522.1
C9202009	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.009 Strahlentherapie; OPS 8-522.2
C9202010	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.010 Strahlentherapie; OPS 8-522.30
C9202011	<u>ZP2021</u> <u>ZP2022</u> -02.011 Strahlentherapie; OPS 8-522.31

C9202012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.012 Strahlentherapie; OPS 8-522.60
C9202013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.013 Strahlentherapie; OPS 8-522.61
C9202014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.014 Strahlentherapie; OPS 8-522.90
C9202015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.015 Strahlentherapie; OPS 8-522.91
C9202016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.016 Strahlentherapie; OPS 8-522.a0
C9202017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.017 Strahlentherapie; OPS 8-522.a1
C9202018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.018 Strahlentherapie; OPS 8-522.b0
C9202019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.019 Strahlentherapie; OPS 8-522.b1
C9202020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.020 Strahlentherapie; OPS 8-522.c0
C9202021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.021 Strahlentherapie; OPS 8-522.c1
C9202022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.022 Strahlentherapie; OPS 8-522.d0
C9202023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.023 Strahlentherapie; OPS 8-522.d1
C9202024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.024 Strahlentherapie; OPS 8-522.x
C9202025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.025 Strahlentherapie; OPS 8-522.y
C9202026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.026 Strahlentherapie; OPS 8-523.00
C9202027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.027 Strahlentherapie; OPS 8-523.01
C9202028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.028 Strahlentherapie; OPS 8-523.10
C9202029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.029 Strahlentherapie; OPS 8-523.11
C9202030	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.030 Strahlentherapie; OPS 8-523.2
C9202031	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.031 Strahlentherapie; OPS 8-523.3
C9202032	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.032 Strahlentherapie; OPS 8-523.40
C9202033	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.033 Strahlentherapie; OPS 8-523.41
C9202034	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.034 Strahlentherapie; OPS 8-523.42
C9202035	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.035 Strahlentherapie; OPS 8-523.5
C9202036	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.036 Strahlentherapie; OPS 8-523.6
C9202037	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.037 Strahlentherapie; OPS 8-523.7
C9202038	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.038 Strahlentherapie; OPS 8-523.x
C9202039	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.039 Strahlentherapie; OPS 8-523.y
C9202040	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.040 Strahlentherapie; OPS 8-524.0
C9202041	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.041 Strahlentherapie; OPS 8-524.1
C9202042	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.042 Strahlentherapie; OPS 8-524.2
C9202043	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.043 Strahlentherapie; OPS 8-524.3
C9202044	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.044 Strahlentherapie; OPS 8-524.4
C9202045	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.045 Strahlentherapie; OPS 8-524.5
C9202046	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.046 Strahlentherapie; OPS 8-524.60
C9202047	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.047 Strahlentherapie; OPS 8-524.61
C9202048	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.048 Strahlentherapie; OPS 8-524.x
C9202049	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.049 Strahlentherapie; OPS 8-524.y
C9202050	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.050 Strahlentherapie; OPS 8-525.00
C9202051	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.051 Strahlentherapie; OPS 8-525.01
C9202052	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.052 Strahlentherapie; OPS 8-525.02
C9202053	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.053 Strahlentherapie; OPS 8-525.0x
C9202054	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.054 Strahlentherapie; OPS 8-525.10
C9202055	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.055 Strahlentherapie; OPS 8-525.11
C9202056	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.056 Strahlentherapie; OPS 8-525.12
C9202057	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.057 Strahlentherapie; OPS 8-525.1x
C9202058	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.058 Strahlentherapie; OPS 8-525.20
C9202059	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.059 Strahlentherapie; OPS 8-525.21
C9202060	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.060 Strahlentherapie; OPS 8-525.3
C9202061	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.061 Strahlentherapie; OPS 8-525.4
C9202062	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.062 Strahlentherapie; OPS 8-525.x
C9202063	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.063 Strahlentherapie; OPS 8-525.y
C9202064	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.064 Strahlentherapie; OPS 8-526.0
C9202065	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.065 Strahlentherapie; OPS 8-526.1

C9202066	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.066 Strahlentherapie; OPS 8-526.2
C9202067	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.067 Strahlentherapie; OPS 8-526.x
C9202068	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.068 Strahlentherapie; OPS 8-526.y
C9202069	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.069 Strahlentherapie; OPS 8-527.0
C9202070	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.070 Strahlentherapie; OPS 8-527.1
C9202071	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.071 Strahlentherapie; OPS 8-527.2
C9202072	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.072 Strahlentherapie; OPS 8-527.6
C9202073	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.073 Strahlentherapie; OPS 8-527.7
C9202074	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.074 Strahlentherapie; OPS 8-527.8
C9202075	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.075 Strahlentherapie; OPS 8-527.x
C9202076	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.076 Strahlentherapie; OPS 8-527.y
C9202077	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.077 Strahlentherapie; OPS 8-528.6
C9202078	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.078 Strahlentherapie; OPS 8-528.7
C9202079	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.079 Strahlentherapie; OPS 8-528.8
C9202080	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.080 Strahlentherapie; OPS 8-528.9
C9202081	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.081 Strahlentherapie; OPS 8-528.x
C9202082	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.082 Strahlentherapie; OPS 8-528.y
C9202083	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.083 Strahlentherapie; OPS 8-529.3
C9202084	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.084 Strahlentherapie; OPS 8-529.4
C9202085	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.085 Strahlentherapie; OPS 8-529.5
C9202086	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.086 Strahlentherapie; OPS 8-529.6
C9202087	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.087 Strahlentherapie; OPS 8-529.7
C9202088	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.088 Strahlentherapie; OPS 8-529.8
C9202089	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.089 Strahlentherapie; OPS 8-529.x
C9202090	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.090 Strahlentherapie; OPS 8-529.y
C9202091	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.091 Strahlentherapie; OPS 8-52a.00
C9202092	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.092 Strahlentherapie; OPS 8-52a.01
C9202093	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.093 Strahlentherapie; OPS 8-52a.10
C9202094	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.094 Strahlentherapie; OPS 8-52a.11
C9202095	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.095 Strahlentherapie; OPS 8-52b
C9202096	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.096 Strahlentherapie; OPS 8-52c
C9202097	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -02.097 Strahlentherapie; OPS 8-52d
C9203000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.000 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4*
C9203001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.001 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.40
C9203002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.002 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.41
C9203003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.003 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.42
C9203004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.004 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.43
C9203005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.005 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.44
C9203006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.006 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.45
C9203007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.007 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.46
C9203008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.008 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.47
C9203009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.009 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.48
C9203010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.010 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.49
C9203011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.011 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4a
C9203012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.012 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4b
C9203013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.013 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4c
C9203014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.014 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4d
C9203015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.015 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4e
C9203016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.016 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4f
C9203017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.017 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4g
C9203018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.018 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4h
C9203019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.019 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4j
C9203020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.020 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4k
C9203021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.021 Gabe von Sargamostim, parenteral; OPS 6-001.4m

C9203022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.022 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4n
C9203023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.023 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4p
C9203024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -03.024 Gabe von Sargramostim, parenteral; OPS 6-001.4q
C9204000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.000 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6*
C9204001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.001 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.60
C9204002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.002 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.61
C9204003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.003 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.62
C9204004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.004 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.63
C9204005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.005 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.64
C9204006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.006 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.65
C9204007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.007 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.66
C9204008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.008 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.67
C9204009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.009 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.68
C9204010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.010 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.69
C9204011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.011 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6a
C9204012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -04.012 Gabe von Granulozytenkonzentraten; OPS 8-802.6b
C9205000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -05.000 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3 oder 8-812.4
C9205001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -05.001 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.3
C9205002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -05.002 Gabe von Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobulin, parenteral; OPS 8-812.4
C9206000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.000 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f*
C9206001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.001 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f0
C9206002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.002 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f1
C9206003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.003 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f2
C9206004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.004 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f3
C9206005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.005 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f4
C9206006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.006 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f5
C9206007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.007 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f6
C9206008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.008 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f7
C9206009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.009 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f8
C9206010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.010 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.f9
C9206011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.011 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fa
C9206012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.012 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fb
C9206013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.013 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fc
C9206014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.014 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fd
C9206015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.015 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fe
C9206016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.016 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.ff
C9206017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.017 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fg
C9206018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.018 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fh
C9206019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.019 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fj
C9206020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.020 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fk
C9206021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.021 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fm
C9206022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.022 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fn
C9206023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -06.023 Gabe von Bosentan, oral; OPS 6-002.fp
C9207000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.000 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g*
C9207001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.001 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g0
C9207002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.002 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g1
C9207003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.003 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g2
C9207004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.004 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g3
C9207005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.005 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g4
C9207006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.006 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g5
C9207007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.007 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g6
C9207008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.008 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g7

C9207009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -07.009 Gabe von Jod-131-MIBG (Metajodobenzylguanidin), parenteral; OPS 6-002.g8
C9208000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.000 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0*
C9208001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.001 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.00
C9208002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.002 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.01
C9208003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.003 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.02
C9208004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.004 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.03
C9208005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.005 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.04
C9208006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.006 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.05
C9208007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.007 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.06
C9208008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.008 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.07
C9208009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.009 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.08
C9208010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.010 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.09
C9208011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.011 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0a
C9208012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.012 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0b
C9208013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.013 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0c
C9208014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.014 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0d
C9208015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.015 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0e
C9208016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.016 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0f
C9208017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.017 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0g
C9208018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.018 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0h
C9208019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.019 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0j
C9208020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.020 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0k
C9208021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.021 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0m
C9208022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.022 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0n
C9208023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.023 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0p
C9208024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -08.024 Gabe von Alpha-1-Proteinaseninhibitor human, parenteral; OPS 8-812.0q
C9209000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.000 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1*
C9209001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.001 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.10
C9209002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.002 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.11
C9209003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.003 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.12
C9209004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.004 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.13
C9209005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.005 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.14
C9209006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.006 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.15
C9209007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.007 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.16
C9209008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.008 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.17
C9209009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.009 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.18
C9209010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.010 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.19
C9209011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.011 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1a
C9209012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.012 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1b
C9209013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.013 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1c
C9209014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.014 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1d
C9209015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.015 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1e
C9209016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.016 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1f
C9209017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.017 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1g
C9209018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.018 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1h
C9209019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.019 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1j
C9209020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.020 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1k
C9209021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.021 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1m
C9209022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -09.022 Gabe von Interferon alfa-2a (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.1n
C9210000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -10.000 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2*
C9210001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -10.001 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.20
C9210002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -10.002 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.21
C9210003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -10.003 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.22
C9210004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -10.004 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.23

C9210005	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.005 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.24
C9210006	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.006 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.25
C9210007	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.007 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.26
C9210008	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.008 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.27
C9210009	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.009 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.28
C9210010	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.010 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.29
C9210011	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.011 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2a
C9210012	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.012 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2b
C9210013	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.013 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2c
C9210014	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.014 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2d
C9210015	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.015 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2e
C9210016	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.016 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2f
C9210017	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.017 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2g
C9210018	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.018 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2h
C9210019	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.019 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2j
C9210020	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.020 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2k
C9210021	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.021 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2m
C9210022	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.022 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2n
C9210023	<u>ZP2021_ZP2022</u> -10.023 Gabe von Interferon alfa-2b (nicht pegyierte Form), parenteral; OPS 8-812.2p
C9211000	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.000 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.1*
C9211001	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.001 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.10
C9211002	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.002 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.11
C9211003	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.003 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.12
C9211004	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.004 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.13
C9211005	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.005 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.14
C9211006	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.006 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.15
C9211007	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.007 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.16
C9211008	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.008 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.17
C9211009	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.009 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.18
C9211010	<u>ZP2021_ZP2022</u> -11.010 Gabe von Hämin, parenteral; OPS 6-004.19
C9212000	<u>ZP2021_ZP2022</u> -12.000 Radioimmuntherapie mit 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral; OPS 6-003.6
C9213000	<u>ZP2021_ZP2022</u> -13.000 Radiorezeptorthерапie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanalogа; OPS 8-530.61 oder 8-530.62 oder 8-530.a0
C9213001	<u>ZP2021_ZP2022</u> -13.001 Radiorezeptorthерапie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanalogа; OPS 8-530.61
C9213002	<u>ZP2021_ZP2022</u> -13.002 Radiorezeptorthерапie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanalogа; OPS 8-530.62
C9213003	<u>ZP2021_ZP2022</u> -13.003 Radiorezeptorthерапie mit DOTA-konjugierten Somatostatinanalogа; OPS 8-530.a0
C9214000	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.000 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a*
C9214001	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.001 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a0
C9214002	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.002 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a1
C9214003	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.003 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a2
C9214004	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.004 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a3
C9214005	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.005 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a4
C9214006	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.006 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a5
C9214007	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.007 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a6
C9214008	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.008 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a7
C9214009	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.009 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a8
C9214010	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.010 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.a9
C9214011	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.011 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.aa
C9214012	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.012 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ab
C9214013	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.013 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ac
C9214014	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.014 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ad
C9214015	<u>ZP2021_ZP2022</u> -14.015 Gabe von Sunitinib, oral; OPS 6-003.ae
C9215000	<u>ZP2021_ZP2022</u> -15.000 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b*
C9215001	<u>ZP2021_ZP2022</u> -15.001 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b0

C9215002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.002 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b1
C9215003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.003 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b2
C9215004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.004 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b3
C9215005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.005 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b4
C9215006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.006 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b5
C9215007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.007 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b6
C9215008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.008 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b7
C9215009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.009 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b8
C9215010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.010 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.b9
C9215011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.011 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.ba
C9215012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.012 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bb
C9215013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.013 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bc
C9215014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.014 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bd
C9215015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.015 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.be
C9215016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.016 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bf
C9215017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.017 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bg
C9215018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -15.018 Gabe von Sorafenib, oral; OPS 6-003.bh
C9216000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.000 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g*
C9216001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.001 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g0
C9216002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.002 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g1
C9216003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.003 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g2
C9216004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.004 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g3
C9216005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.005 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g4
C9216006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.006 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g5
C9216007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.007 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g6
C9216008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.008 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g7
C9216009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.009 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g8
C9216010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.010 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.g9
C9216011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.011 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ga
C9216012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.012 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gb
C9216013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.013 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gc
C9216014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.014 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gd
C9216015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.015 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.ge
C9216016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.016 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gf
C9216017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.017 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gg
C9216018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.018 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gh
C9216019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.019 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gj
C9216020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -16.020 Gabe von Lenalidomid, oral; OPS 6-003.gk
C9218000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.000 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e*
C9218001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.001 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e0
C9218002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.002 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e1
C9218003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.003 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e2
C9218004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.004 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e3
C9218005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.005 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e4
C9218006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.006 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e5
C9218007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.007 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e6
C9218008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.008 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e7
C9218009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.009 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e8
C9218010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.010 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.e9
C9218011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.011 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ea
C9218012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.012 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eb
C9218013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.013 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ec
C9218014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.014 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ed
C9218015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.015 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ee

C9218016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.016 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ef
C9218017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.017 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eg
C9218018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.018 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eh
C9218019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.019 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ej
C9218020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.020 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ek
C9218021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.021 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.em
C9218022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.022 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.en
C9218023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.023 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.ep
C9218024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -18.024 Gabe von Nelarabin, parenteral; OPS 6-003.eq
C9219000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.000 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2*
C9219001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.001 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.20
C9219002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.002 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.21
C9219003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.003 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.22
C9219004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.004 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.23
C9219005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.005 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.24
C9219006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.006 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.25
C9219007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.007 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.26
C9219008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.008 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.27
C9219009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.009 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.28
C9219010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.010 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.29
C9219011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.011 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2a
C9219012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.012 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2b
C9219013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.013 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2c
C9219014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.014 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2d
C9219015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.015 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2e
C9219016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.016 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2f
C9219017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -19.017 Gabe von Ambrisentan, oral; OPS 6-004.2g
C9220000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.000 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e*
C9220001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.001 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e0
C9220002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.002 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e1
C9220003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.003 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e2
C9220004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.004 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e3
C9220005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.005 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e4
C9220006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.006 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e5
C9220007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.007 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e6
C9220008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.008 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e7
C9220009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.009 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e8
C9220010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.010 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.e9
C9220011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.011 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ea
C9220012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.012 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.eb
C9220013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -20.013 Gabe von Temsirolimus, parenteral; OPS 6-004.ec
C9221000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.000 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3*
C9221001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.001 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.30
C9221002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.002 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.31
C9221003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.003 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.32
C9221004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.004 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.33
C9221005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.005 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.34
C9221006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.006 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.35
C9221007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.007 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.36
C9221008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.008 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.37
C9221009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.009 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.38
C9221010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.010 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.39
C9221011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.011 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3a
C9221012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.012 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3b

C9221013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.013 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3c
C9221014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.014 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3d
C9221015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.015 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3e
C9221016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.016 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3f
C9221017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.017 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3g
C9221018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -21.018 Gabe von Dasatinib, oral; OPS 6-004.3h
C9226000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.000 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a*
C9226001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.001 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a0
C9226002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.002 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a1
C9226003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.003 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a2
C9226004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.004 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a3
C9226005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.005 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a4
C9226006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.006 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a5
C9226007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.007 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a6
C9226008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.008 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a7
C9226009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.009 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a8
C9226010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.010 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.a9
C9226011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.011 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.aa
C9226012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.012 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.ab
C9226013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.013 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.ac
C9226014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.014 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.ad
C9226015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.015 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.ae
C9226016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.016 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.af
C9226017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -26.017 Gabe von Paliperidon, parenteral; OPS 6-006.ag
C9227000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.000 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g*
C9227001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.001 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g0
C9227002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.002 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g1
C9227003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.003 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g2
C9227004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.004 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g3
C9227005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.005 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g4
C9227006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.006 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g5
C9227007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.007 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g6
C9227008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.008 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g7
C9227009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.009 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g8
C9227010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.010 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.g9
C9227011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.011 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ga
C9227012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.012 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gb
C9227013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.013 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gc
C9227014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.014 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gd
C9227015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.015 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.ge
C9227016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.016 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gf
C9227017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.017 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gg
C9227018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.018 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gh
C9227019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -27.019 Gabe von Mifamurtid, parenteral; OPS 6-005.gj
C9229000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.000 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j*
C9229001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.001 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j0
C9229002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.002 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j1
C9229003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.003 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j2
C9229004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.004 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j3
C9229005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.005 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j4
C9229006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -29.006 Gabe von Rituximab, subkutan; OPS 6-001.j5
C9230000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.000 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m*
C9230001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.001 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m0
C9230002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.002 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m1

C9230003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.003 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m2
C9230004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.004 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m3
C9230005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.005 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m4
C9230006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -30.006 Gabe von Trastuzumab, subkutan; OPS 6-001.m5
C9232000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.000 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.t*
C9232012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.012 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tb
C9232013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.013 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tc
C9232014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.014 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.td
C9232015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.015 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.te
C9232016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.016 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tf
C9232017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.017 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tg
C9232018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.018 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.th
C9232019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.019 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tj
C9232020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.020 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tk
C9232021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.021 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tm
C9232022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.022 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tn
C9232023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.023 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tp
C9232024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.024 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tq
C9232025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -32.025 Gabe von Abatacept, subkutan; OPS 6-003.tr
C9233000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.000 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n*
C9233001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.001 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n0
C9233002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.002 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n1
C9233003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.003 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n2
C9233004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.004 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n3
C9233005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.005 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n4
C9233006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.006 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n5
C9233007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.007 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n6
C9233008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.008 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n7
C9233009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.009 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n8
C9233010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.010 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.n9
C9233011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.011 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.na
C9233012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.012 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nb
C9233013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.013 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nc
C9233014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -33.014 Gabe von Tocilizumab, subkutan; OPS 6-005.nd
C9234000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.000 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d*
C9234001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.001 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d0
C9234002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.002 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d1
C9234003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.003 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d2
C9234004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.004 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d3
C9234005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.005 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d4
C9234006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.006 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d5
C9234007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.007 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d6
C9234008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.008 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d7
C9234009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.009 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d8
C9234010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.010 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.d9

C9234011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.011 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.da
C9234012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.012 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.db
C9234013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.013 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dc
C9234014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.014 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dd
C9234015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.015 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.de
C9234016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.016 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.df
C9234017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.017 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dg
C9234018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.018 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dh
C9234019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.019 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dj
C9234020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -34.020 Gabe von Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral; OPS 6-005.dk
C9235000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.000 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2*
C9235001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.001 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.20
C9235002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.002 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.21
C9235003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.003 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.22
C9235004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.004 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.23
C9235005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.005 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.24
C9235006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.006 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.25
C9235007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.007 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.26
C9235008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.008 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.27
C9235009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.009 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.28
C9235010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.010 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.29
C9235011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.011 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2a
C9235012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.012 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2b
C9235013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.013 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2c
C9235014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.014 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2d
C9235015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.015 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2e
C9235016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.016 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2f
C9235017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -35.017 Gabe von Abirateron, oral; OPS 6-006.2g
C9236000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.000 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1*
C9236001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.001 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.10
C9236002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.002 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.11
C9236003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.003 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.12
C9236004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.004 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.13
C9236005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.005 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.14
C9236006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.006 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.15
C9236007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.007 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.16
C9236008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.008 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.17
C9236009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.009 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.18
C9236010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.010 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.19
C9236011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.011 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1a
C9236012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.012 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1b
C9236013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.013 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1c
C9236014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.014 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1d
C9236015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.015 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1e
C9236016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.016 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1f
C9236017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.017 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1g
C9236018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.018 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1h

C9236019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.019 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1j
C9236020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -36.020 Gabe von Cabazitaxel, parenteral; OPS 6-006.1k
C9238000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.000 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c*
C9238001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.001 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c0
C9238002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.002 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c1
C9238003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.003 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c2
C9238004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.004 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c3
C9238005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.005 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c4
C9238006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.006 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c5
C9238007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.007 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c6
C9238008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.008 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c7
C9238009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.009 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c8
C9238010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.010 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.c9
C9238011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.011 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ca
C9238012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.012 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cb
C9238013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.013 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cc
C9238014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.014 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cd
C9238015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.015 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ce
C9238016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.016 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cf
C9238017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.017 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.cg
C9238018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.018 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001.ch
C9238019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -38.019 Gabe von Pemetrexed, parenteral; OPS 6-001cj
C9239000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.000 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b*
C9239001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.001 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b0
C9239002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.002 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b1
C9239003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.003 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b2
C9239004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.004 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b3
C9239005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.005 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b4
C9239006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.006 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b5
C9239007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.007 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b6
C9239008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.008 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b7
C9239009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -39.009 Gabe von Etanercept, parenteral; OPS 6-002.b8
C9240000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.000 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g*
C9240001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.001 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g0
C9240002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.002 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g1
C9240003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.003 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g2
C9240004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.004 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g3
C9240005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.005 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g4
C9240006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.006 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g5
C9240007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.007 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g6
C9240008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.008 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g7
C9240009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.009 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g8
C9240010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.010 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.g9
C9240011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.011 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ga
C9240012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.012 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gb
C9240013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.013 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gd
C9240014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.014 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.ge
C9240015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.015 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gf
C9240016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.016 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gg
C9240017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.017 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gh
C9240018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -40.018 Gabe von Imatinib, oral; OPS 6-001.gj
C9241000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.000 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p*
C9241001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.001 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p0
C9241002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.002 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p1

C9241003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.003 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p2
C9241004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.004 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p3
C9241005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.005 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p4
C9241006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.006 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p5
C9241007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.007 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p6
C9241008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.008 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p7
C9241009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.009 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p8
C9241010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.010 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.p9
C9241011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.011 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pa
C9241012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.012 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pb
C9241013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.013 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pc
C9241014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.014 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pd
C9241015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.015 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pe
C9241016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.016 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pf
C9241017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.017 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pg
C9241018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.018 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ph
C9241019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.019 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pj
C9241020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.020 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pk
C9241021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.021 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pm
C9241022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.022 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.bn
C9241023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.023 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pp
C9241024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.024 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pq
C9241025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.025 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pr
C9241026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.026 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.ps
C9241027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.027 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pt
C9241028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.028 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pu
C9241029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -41.029 Gabe von Caspofungin, parenteral; OPS 6-002.pv
C9242000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.000 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5*
C9242001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.001 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.50
C9242002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.002 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.51
C9242003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.003 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.52
C9242004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.004 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.53
C9242005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.005 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.54
C9242006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.006 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.55
C9242007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.007 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.56
C9242008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.008 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.57
C9242009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.009 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.58
C9242010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.010 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.59
C9242011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.011 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5a
C9242012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.012 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5c
C9242013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.013 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5d
C9242014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.014 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5e
C9242015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -42.015 Gabe von Voriconazol, oral; OPS 6-002.5f
C9243000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.000 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r*
C9243001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.001 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r0
C9243002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.002 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r1
C9243003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.003 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r2
C9243004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.004 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r3
C9243005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.005 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r4
C9243006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.006 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r5
C9243007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.007 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r6
C9243008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.008 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r7
C9243009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.009 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r8
C9243010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.010 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.r9

C9243011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.011 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ra
C9243012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.012 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rb
C9243013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.013 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rc
C9243014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.014 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rd
C9243015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.015 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.re
C9243016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.016 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rf
C9243017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.017 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rg
C9243018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.018 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rh
C9243019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.019 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rj
C9243020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.020 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rk
C9243021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.021 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rm
C9243022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.022 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.bn
C9243023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.023 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rp
C9243024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.024 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rq
C9243025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.025 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rr
C9243026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.026 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rs
C9243027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.027 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.rt
C9243028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -43.028 Gabe von Voriconazol, parenteral; OPS 6-002.ru
C9245000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.000 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r*
C9245001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.001 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r0
C9245002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.002 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r1
C9245003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.003 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r2
C9245004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.004 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r3
C9245005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.005 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r4
C9245006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.006 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r5
C9245007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.007 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r6
C9245008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.008 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r7
C9245009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.009 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r8
C9245010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.010 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.r9
C9245011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.011 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.ra
C9245012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.012 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rb
C9245013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.013 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rc
C9245014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.014 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rd
C9245015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.015 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.re
C9245016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.016 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rf
C9245017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.017 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rg
C9245018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.018 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rh
C9245019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.019 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rj
C9245020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -45.020 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rk

C9245021	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.021 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rm
C9245022	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.022 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rn
C9245023	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.023 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rp
C9245024	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.024 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rq
C9245025	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.025 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rr
C9245026	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -45.026 Gabe von L-Asparaginase aus Erwinia chrysanthemi [Erwinase], parenteral; OPS 6-003.rs
C9246000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.000 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n*
C9246001	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.001 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n0
C9246002	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.002 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n1
C9246003	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.003 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n2
C9246004	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.004 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n3
C9246005	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.005 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n4
C9246006	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.006 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n5
C9246007	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.007 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n6
C9246008	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.008 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n7
C9246009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.009 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n8
C9246010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.010 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.n9
C9246011	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.011 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.na
C9246012	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -46.012 Gabe von nicht pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.nb
C9247000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.000 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p*
C9247001	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.001 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p0
C9247002	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.002 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p1
C9247003	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.003 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p2
C9247004	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.004 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p3
C9247005	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.005 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p4
C9247006	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.006 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p5
C9247007	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.007 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p6
C9247008	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.008 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p7
C9247009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.009 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p8
C9247010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.010 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.p9
C9247011	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.011 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pa
C9247012	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.012 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pb
C9247013	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.013 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pc
C9247014	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.014 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pd
C9247015	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.015 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pe
C9247016	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.016 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pf
C9247017	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.017 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pg
C9247018	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.018 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.ph
C9247019	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.019 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pj
C9247020	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.020 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pk
C9247021	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.021 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pm
C9247022	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.022 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.bn
C9247023	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.023 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pp
C9247024	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.024 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pq
C9247025	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.025 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pr
C9247026	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.026 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.ps
C9247027	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.027 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pt
C9247028	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -47.028 Gabe von pegylierter Asparaginase, parenteral; OPS 6-003.pu
C9248000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -48.000 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6*

C9248001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.001 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.60
C9248002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.002 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.61
C9248003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.003 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.62
C9248004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.004 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.63
C9248005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.005 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.64
C9248006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.006 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.65
C9248007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.007 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.66
C9248008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.008 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.67
C9248009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.009 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.68
C9248010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.010 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.69
C9248011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.011 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6a
C9248012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.012 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6b
C9248013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.013 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6c
C9248014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.014 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6d
C9248015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.015 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6e
C9248016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.016 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6f
C9248017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -48.017 Gabe von Belimumab, parenteral; OPS 6-006.6g
C9249000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.000 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k*
C9249001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.001 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k0
C9249002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.002 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k1
C9249003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.003 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k2
C9249004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.004 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k3
C9249005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.005 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k4
C9249006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.006 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k5
C9249007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.007 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k6
C9249008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.008 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k7
C9249009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.009 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k8
C9249010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.010 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.k9
C9249011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.011 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ka
C9249012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.012 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kb
C9249013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.013 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kc
C9249014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.014 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kd
C9249015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.015 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ke
C9249016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.016 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kf
C9249017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.017 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kg
C9249018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.018 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kh
C9249019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.019 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kj
C9249020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.020 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kk
C9249021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.021 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.km
C9249022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.022 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kn
C9249023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.023 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kp
C9249024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.024 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kq
C9249025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.025 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kr
C9249026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.026 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.ks
C9249027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -49.027 Gabe von Defibrotid, parenteral; OPS 6-005.kt
C9250000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.000 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n*
C9250001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.001 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n0
C9250002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.002 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n1
C9250003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.003 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n2
C9250004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.004 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n3
C9250005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.005 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n4
C9250006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.006 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n5
C9250007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.007 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n6
C9250008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.008 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n7

C9250009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.009 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n8
C9250010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.010 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.n9
C9250011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.011 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.na
C9250012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.012 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nb
C9250013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.013 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nc
C9250014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.014 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nd
C9250015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.015 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ne
C9250016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.016 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nf
C9250017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.017 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.ng
C9250018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.018 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nh
C9250019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.019 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nj
C9250020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.020 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nk
C9250021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.021 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nm
C9250022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.022 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.nn
C9250023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -50.023 Gabe von Thiotepa, parenteral; OPS 6-007.np
C9251000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.000 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b*
C9251001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.001 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b0
C9251002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.002 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b1
C9251003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.003 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b2
C9251004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.004 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b3
C9251005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.005 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b4
C9251006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.006 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b5
C9251007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.007 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b6
C9251008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.008 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b7
C9251009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.009 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b8
C9251010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.010 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.b9
C9251011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.011 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.ba
C9251012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.012 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bb
C9251013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.013 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bc
C9251014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.014 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bd
C9251015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.015 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.be
C9251016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.016 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bf
C9251017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.017 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bg
C9251018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.018 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bh
C9251019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -51.019 Gabe von Brentuximab Vedotin, parenteral; OPS 6-006.bj
C9252000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.000 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6*
C9252001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.001 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.60
C9252002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.002 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.61
C9252003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.003 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.62
C9252004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.004 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.63
C9252005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.005 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.64
C9252006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.006 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.65
C9252007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.007 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.66
C9252008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.008 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.67
C9252009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.009 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.68
C9252010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.010 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.69
C9252011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.011 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6a
C9252012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.012 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6b
C9252013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.013 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6c
C9252014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.014 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6d
C9252015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.015 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6e
C9252016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.016 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6f
C9252017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -52.017 Gabe von Enzalutamid, oral; OPS 6-007.6g
C9253000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.000 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3*

C9253001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.001 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.30
C9253002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.002 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.31
C9253003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.003 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.32
C9253004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.004 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.33
C9253005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.005 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.34
C9253006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.006 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.35
C9253007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.007 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.36
C9253008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.008 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.37
C9253009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.009 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.38
C9253010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.010 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.39
C9253011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.011 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3a
C9253012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.012 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3b
C9253013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.013 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3c
C9253014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.014 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3d
C9253015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.015 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3e
C9253016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.016 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3f
C9253017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.017 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3g
C9253018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.018 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3h
C9253019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.019 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3j
C9253020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.020 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3k
C9253021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -53.021 Gabe von Aflibercept, intravenös; OPS 6-007.3m
C9254000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.000 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0*
C9254001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.001 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.00
C9254002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.002 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.01
C9254003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.003 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.02
C9254004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.004 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.03
C9254005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.005 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.04
C9254006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.006 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.05
C9254007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.007 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.06
C9254008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.008 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.07
C9254009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.009 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.08
C9254010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.010 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.09
C9254011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.011 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0a
C9254012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.012 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0b
C9254013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.013 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0c
C9254014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.014 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0d
C9254015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.015 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0e
C9254016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.016 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0f
C9254017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.017 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0g
C9254018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.018 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0h
C9254019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.019 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0j
C9254020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.020 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0k
C9254021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.021 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0m
C9254022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.022 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0n
C9254023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.023 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0p
C9254024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -54.024 Gabe von Eltrombopag, oral; OPS 6-006.0q
C9255000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.000 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j*
C9255001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.001 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j0
C9255002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.002 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j1
C9255003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.003 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j2
C9255004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.004 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j3
C9255005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.005 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j4
C9255006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.006 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j5
C9255007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.007 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j6

C9255008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.008 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j7
C9255009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.009 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j8
C9255010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -55.010 Gabe von Obinutuzumab, parenteral; OPS 6-007.j9
C9256000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.000 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e*
C9256001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.001 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e0
C9256002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.002 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e1
C9256003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.003 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e2
C9256004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.004 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e3
C9256005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.005 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e4
C9256006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.006 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e5
C9256007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.007 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e6
C9256008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.008 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e7
C9256009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.009 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e8
C9256010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.010 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.e9
C9256011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.011 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ea
C9256012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.012 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eb
C9256013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.013 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ec
C9256014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.014 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ed
C9256015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.015 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ee
C9256016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.016 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.ef
C9256017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.017 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eg
C9256018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -56.018 Gabe von Ibrutinib, oral; OPS 6-007.eh
C9257000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.000 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m*
C9257001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.001 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m0
C9257002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.002 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m1
C9257003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.003 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m2
C9257004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.004 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m3
C9257005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.005 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m4
C9257006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.006 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m5
C9257007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.007 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m6
C9257008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.008 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m7
C9257009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.009 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m8
C9257010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.010 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.m9
C9257011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.011 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.ma
C9257012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.012 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mb
C9257013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.013 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mc
C9257014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.014 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.md
C9257015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.015 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.me
C9257016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.016 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mf
C9257017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.017 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mg
C9257018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.018 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mh
C9257019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.019 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mj
C9257020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.020 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mk
C9257021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.021 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mm
C9257022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -57.022 Gabe von Ramucirumab, parenteral; OPS 6-007.mn
C9258000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.000 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9*
C9258001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.001 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.90
C9258002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.002 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.91
C9258003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.003 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.92
C9258004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.004 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.93
C9258005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.005 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.94
C9258006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.006 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.95
C9258007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.007 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.96
C9258008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -58.008 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.97

C9258009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.009 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.98
C9258010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.010 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.99
C9258011	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.011 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9a
C9258012	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.012 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9b
C9258013	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.013 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9c
C9258014	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.014 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9d
C9258015	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.015 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9e
C9258016	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.016 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9f
C9258017	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.017 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9g
C9258018	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.018 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9h
C9258019	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -58.019 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9j
C9259000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.000 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d*
C9259001	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.001 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d0
C9259002	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.002 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d1
C9259003	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.003 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d2
C9259004	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.004 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d3
C9259005	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.005 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d4
C9259006	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.006 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d5
C9259007	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.007 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d6
C9259008	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.008 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d7
C9259009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.009 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d8
C9259010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.010 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.d9
C9259011	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.011 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.da
C9259012	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.012 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.db
C9259013	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -59.013 Gabe von Adalimumab, parenteral; OPS 6-001.dc
C9260000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.000 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e*
C9260001	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.001 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e0
C9260002	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.002 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e1
C9260003	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.003 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e2
C9260004	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.004 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e3
C9260005	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.005 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e4
C9260006	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.006 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e5
C9260007	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.007 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e6
C9260008	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.008 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e7
C9260009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.009 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e8
C9260010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.010 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.e9
C9260011	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.011 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ea
C9260012	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.012 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eb
C9260013	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.013 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ec
C9260014	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.014 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ed
C9260015	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.015 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ee
C9260016	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.016 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.ef
C9260017	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -60.017 Gabe von Infliximab, parenteral; OPS 6-001.eg
C9261000	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.000 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d*
C9261001	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.001 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d0
C9261002	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.002 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d1
C9261003	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.003 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d2
C9261004	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.004 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d3
C9261005	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.005 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d4
C9261006	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.006 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d5
C9261007	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.007 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d6
C9261008	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.008 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d7
C9261009	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.009 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d8
C9261010	<a href="#">ZP2021</a> <a href="#">ZP2022</a> -61.010 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.d9

C9261011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.011 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.da
C9261012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.012 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.db
C9261013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.013 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dc
C9261014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.014 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dd
C9261015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.015 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.de
C9261016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.016 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.df
C9261017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -61.017 Gabe von Busulfan, parenteral; OPS 6-002.dg
C9262000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.000 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h*
C9262001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.001 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h0
C9262002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.002 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h1
C9262003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.003 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h2
C9262004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.004 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h3
C9262005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.005 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h4
C9262006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.006 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h5
C9262007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.007 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h6
C9262008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.008 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h7
C9262009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.009 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h8
C9262010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.010 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.h9
C9262011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.011 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.ha
C9262012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.012 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hb
C9262013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.013 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hc
C9262014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.014 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hd
C9262015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.015 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.he
C9262016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.016 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hf
C9262017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.017 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hg
C9262018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -62.018 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hh
C9263000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.000 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k*
C9263001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.001 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k0
C9263002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.002 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k1
C9263003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.003 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k2
C9263004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.004 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k3
C9263005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.005 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k4
C9263006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.006 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k5
C9263007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.007 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k6
C9263008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.008 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k7
C9263009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.009 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k8
C9263010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.010 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.k9
C9263011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.011 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ka
C9263012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.012 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kb
C9263013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.013 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kc
C9263014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.014 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kd
C9263015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.015 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.ke
C9263016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.016 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kf
C9263017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.017 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kg
C9263018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.018 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kh
C9263019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.019 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kj
C9263020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.020 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.kk
C9263021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -63.021 Gabe von Trastuzumab, intravenös; OPS 6-001.km
C9264000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.000 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k*
C9264001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.001 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k0
C9264002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.002 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k1
C9264003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.003 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k2
C9264004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.004 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k3
C9264005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.005 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k4

C9264006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.006 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k5
C9264007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.007 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k6
C9264008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.008 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k7
C9264009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.009 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k8
C9264010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.010 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.k9
C9264011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.011 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ka
C9264012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.012 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kb
C9264013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.013 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kc
C9264014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.014 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kd
C9264015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.015 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ke
C9264016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.016 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kf
C9264017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.017 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kg
C9264018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.018 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kh
C9264019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.019 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kj
C9264020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.020 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kk
C9264021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.021 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.km
C9264022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.022 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kn
C9264023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.023 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kp
C9264024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.024 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kq
C9264025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.025 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kr
C9264026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.026 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.ks
C9264027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -64.027 Gabe von Anidulafungin, parenteral; OPS 6-003.kt
C9265000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.000 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2*
C9265001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.001 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.20
C9265002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.002 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.21
C9265003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.003 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.22
C9265004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.004 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.23
C9265005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.005 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.24
C9265006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.006 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.25
C9265007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.007 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.26
C9265008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.008 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.27
C9265009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.009 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.28
C9265010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.010 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.29
C9265011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.011 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2a
C9265012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -65.012 Gabe von Palifermin, parenteral; OPS 6-003.2b
C9266000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.000 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k*
C9266001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.001 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k0
C9266002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.002 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k1
C9266003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.003 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k2
C9266004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.004 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k3
C9266005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.005 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k4
C9266006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.006 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k5
C9266007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.007 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k6
C9266008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.008 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k7
C9266009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.009 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k8
C9266010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.010 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.k9
C9266011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.011 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ka
C9266012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.012 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kb
C9266013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.013 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kc
C9266014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.014 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kd
C9266015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.015 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ke
C9266016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.016 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kf
C9266017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.017 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kg
C9266018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.018 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kh

C9266019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.019 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kj
C9266020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.020 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kk
C9266021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.021 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.km
C9266022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.022 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kn
C9266023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.023 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kp
C9266024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.024 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kq
C9266025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.025 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kr
C9266026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.026 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ks
C9266027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.027 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kt
C9266028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.028 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.ku
C9266029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -66.029 Gabe von Posaconazol, parenteral; OPS 6-007.kv
C9267000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.000 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e*
C9267001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.001 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e0
C9267002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.002 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e1
C9267003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.003 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e2
C9267004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.004 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e3
C9267005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.005 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e4
C9267006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.006 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e5
C9267007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.007 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e6
C9267008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.008 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e7
C9267009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.009 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e8
C9267010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.010 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.e9
C9267011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.011 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ea
C9267012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.012 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eb
C9267013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.013 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ec
C9267014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.014 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ed
C9267015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.015 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ee
C9267016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.016 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ef
C9267017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.017 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eg
C9267018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.018 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.eh
C9267019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.019 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ej
C9267020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.020 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.ek
C9267021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -67.021 Gabe von Pixantron, parenteral; OPS 6-006.em
C9268000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.000 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9*
C9268001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.001 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.90
C9268002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.002 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.91
C9268003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.003 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.92
C9268004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.004 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.93
C9268005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.005 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.94
C9268006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.006 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.95
C9268007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.007 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.96
C9268008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.008 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.97
C9268009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.009 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.98
C9268010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.010 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.99
C9268011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.011 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9a
C9268012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.012 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9b
C9268013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.013 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9c
C9268014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.014 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9d
C9268015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -68.015 Gabe von Pertuzumab, parenteral; OPS 6-007.9e
C9269000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.000 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7*
C9269001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.001 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.70
C9269002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.002 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.71
C9269003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.003 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.72
C9269004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.004 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.73

C9269005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.005 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.74
C9269006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.006 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.75
C9269007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.007 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.76
C9269008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.008 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.77
C9269009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.009 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.78
C9269010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.010 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.79
C9269011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.011 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7a
C9269012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.012 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7b
C9269013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.013 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7c
C9269014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.014 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7d
C9269015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.015 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7e
C9269016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.016 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7f
C9269017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.017 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7g
C9269018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.018 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7h
C9269019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.019 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7j
C9269020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.020 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7k
C9269021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.021 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7m
C9269022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.022 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7n
C9269023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.023 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7p
C9269024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -69.024 Gabe von Blinatumomab, parenteral; OPS 6-008.7q
C9270000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.000 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3*
C9270001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.001 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.30
C9270002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.002 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.31
C9270003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.003 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.32
C9270004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.004 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.33
C9270005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.005 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.34
C9270006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.006 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.35
C9270007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.007 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.36
C9270008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.008 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.37
C9270009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.009 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.38
C9270010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.010 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.39
C9270011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.011 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3a
C9270012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.012 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3b
C9270013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.013 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3c
C9270014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.014 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3d
C9270015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.015 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3e
C9270016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.016 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3f
C9270017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.017 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3g
C9270018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.018 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3h
C9270019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.019 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3j
C9270020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.020 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3k
C9270021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.021 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3m
C9270022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.022 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3n
C9270023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.023 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3p
C9270024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.024 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3q
C9270025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.025 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3r
C9270026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.026 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3s
C9270027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.027 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3t
C9270028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -70.028 Gabe von Pembrolizumab, parenteral; OPS 6-009.3u
C9271000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.000 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m*
C9271001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.001 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m0
C9271002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.002 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m1
C9271003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.003 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m2
C9271004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.004 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m3

C9271005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.005 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m4
C9271006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.006 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m5
C9271007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.007 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m6
C9271008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.008 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m7
C9271009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.009 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m8
C9271010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.010 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.m9
C9271011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.011 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.ma
C9271012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.012 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mb
C9271013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.013 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mc
C9271014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.014 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.md
C9271015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.015 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.me
C9271016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.016 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mf
C9271017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.017 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mg
C9271018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.018 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mh
C9271019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.019 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mj
C9271020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.020 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mk
C9271021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.021 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mm
C9271022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.022 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mn
C9271023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.023 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mp
C9271024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.024 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mq
C9271025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -71.025 Gabe von Nivolumab, parenteral; OPS 6-008.mr
C9272000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.000 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9*
C9272001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.001 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.90
C9272002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.002 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.91
C9272003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.003 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.92
C9272004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.004 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.93
C9272005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.005 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.94
C9272006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.006 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.95
C9272007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.007 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.96
C9272008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.008 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.97
C9272009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.009 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.98
C9272010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.010 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.99
C9272011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.011 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9a
C9272012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.012 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9b
C9272013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.013 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9c
C9272014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.014 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9d
C9272015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.015 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9e
C9272016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.016 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9f
C9272017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.017 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9g
C9272018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.018 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9h
C9272019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.019 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9j
C9272020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.020 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9k
C9272021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.021 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9m
C9272022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.022 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9n
C9272023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.023 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9p
C9272024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.024 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9q
C9272025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -72.025 Gabe von Carfilzomib, parenteral; OPS 6-008.9r
C9273000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.000 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h*
C9273001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.001 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h0
C9273002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.002 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h1
C9273003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.003 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h2
C9273004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.004 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h3
C9273005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.005 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h4
C9273006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.006 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h5

C9273007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.007 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h6
C9273008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.008 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h7
C9273009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.009 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h8
C9273010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.010 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.h9
C9273011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.011 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.ha
C9273012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.012 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hb
C9273013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.013 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hc
C9273014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.014 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hd
C9273015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.015 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.he
C9273016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.016 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hf
C9273017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.017 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hg
C9273018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.018 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hh
C9273019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.019 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hj
C9273020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -73.020 Gabe von Macitentan, oral; OPS 6-007.hk
C9274000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.000 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0*
C9274001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.001 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.00
C9274002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.002 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.01
C9274003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.003 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.02
C9274004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.004 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.03
C9274005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.005 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.04
C9274006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.006 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.05
C9274007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.007 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.06
C9274008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.008 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.07
C9274009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.009 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.08
C9274010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.010 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.09
C9274011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.011 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0a
C9274012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.012 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0b
C9274013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.013 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0c
C9274014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.014 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0d
C9274015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.015 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0e
C9274016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.016 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0f
C9274017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.017 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0g
C9274018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.018 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0h
C9274019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.019 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0j
C9274020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -74.020 Gabe von Riociguat, oral; OPS 6-008.0k
C9275000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.000 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g*
C9275001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.001 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g0
C9275002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.002 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g1
C9275003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.003 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g2
C9275004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.004 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g3
C9275005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.005 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g4
C9275006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.006 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g5
C9275007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.007 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g6
C9275008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.008 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g7
C9275009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.009 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g8
C9275010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.010 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.g9
C9275011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.011 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ga
C9275012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.012 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gb
C9275013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.013 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gc
C9275014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.014 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gd
C9275015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.015 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.ge
C9275016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.016 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gf
C9275017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.017 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gg
C9275018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.018 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gh

C9275019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.019 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gj
C9275020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.020 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gk
C9275021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.021 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gm
C9275022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.022 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gn
C9275023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.023 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gp
C9275024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.024 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gq
C9275025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.025 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gr
C9275026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.026 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gs
C9275027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.027 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gt
C9275028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.028 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gu
C9275029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -75.029 Gabe von Isavuconazol, parenteral; OPS 6-008.gv
C9276000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.000 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h*
C9276001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.001 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h0
C9276002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.002 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h1
C9276003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.003 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h2
C9276004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.004 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h3
C9276005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.005 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h4
C9276006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.006 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h5
C9276007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.007 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h6
C9276008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.008 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h7
C9276009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.009 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h8
C9276010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.010 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.h9
C9276011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.011 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.ha
C9276012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.012 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hb
C9276013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.013 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hc
C9276014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.014 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hd
C9276015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.015 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.he
C9276016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.016 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hf
C9276017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.017 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hg
C9276018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.018 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hh
C9276019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.019 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hj
C9276020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.020 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hk
C9276021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.021 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hm
C9276022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.022 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hn
C9276023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.023 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hp
C9276024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.024 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hq
C9276025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -76.025 Gabe von Isavuconazol, oral; OPS 6-008.hr
C9277000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.000 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a*
C9277001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.001 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a0
C9277002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.002 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a1
C9277003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.003 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a2
C9277004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.004 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a3
C9277005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.005 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a4
C9277006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.006 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a5
C9277007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.007 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a6
C9277008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.008 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a7
C9277009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.009 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a8
C9277010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.010 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.a9
C9277011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.011 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aa
C9277012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.012 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ab
C9277013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.013 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ac
C9277014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.014 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ad
C9277015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.015 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ae
C9277016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.016 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.af

C9277017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.017 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ag
C9277018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.018 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ah
C9277019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.019 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aj
C9277020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.020 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ak
C9277021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.021 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.am
C9277022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.022 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.an
C9277023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.023 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ap
C9277024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.024 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.aq
C9277025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.025 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.ar
C9277026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.026 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.as
C9277027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.027 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.at
C9277028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.028 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.au
C9277029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -77.029 Gabe von Daratumumab, parenteral; OPS 6-009.av
C9278000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.000 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e*
C9278001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.001 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e0
C9278002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.002 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e1
C9278003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.003 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e2
C9278004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.004 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e3
C9278005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.005 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e4
C9278006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.006 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e5
C9278007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.007 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e6
C9278008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.008 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e7
C9278009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.009 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e8
C9278010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.010 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.e9
C9278011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.011 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ea
C9278012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.012 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eb
C9278013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.013 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ec
C9278014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.014 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ed
C9278015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.015 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ee
C9278016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.016 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ef
C9278017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.017 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eg
C9278018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.018 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.eh
C9278019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.019 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ej
C9278020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.020 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ek
C9278021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.021 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.em
C9278022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.022 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.en
C9278023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -78.023 Gabe von Liposomal Irinotecan, parenteral; OPS 6-009.ep
C9279000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.000 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9*
C9279001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.001 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.90
C9279002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.002 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.91
C9279003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.003 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.92
C9279004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.004 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.93
C9279005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.005 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.94
C9279006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.006 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.95
C9279007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.007 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.96
C9279008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.008 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.97
C9279009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.009 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.98
C9279010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.010 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.99
C9279011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.011 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9a
C9279012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.012 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9b
C9279013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.013 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9c
C9279014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.014 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9d
C9279015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.015 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9e
C9279016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.016 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9g

C9279017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.017 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9h
C9279018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.018 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9j
C9279019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -79.019 Gabe von Bevacizumab, parenteral; OPS 6-002.9k
C9280000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.000 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j*
C9280001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.001 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j0
C9280002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.002 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j1
C9280003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.003 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j2
C9280004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.004 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j3
C9280005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.005 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j4
C9280006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.006 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j5
C9280007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.007 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j6
C9280008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.008 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j7
C9280009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.009 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j8
C9280010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.010 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.j9
C9280011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.011 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ja
C9280012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.012 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jb
C9280013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.013 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jc
C9280014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.014 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jd
C9280015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.015 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.je
C9280016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.016 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jf
C9280017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.017 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jg
C9280018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.018 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jh
C9280019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.019 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jj
C9280020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.020 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jk
C9280021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.021 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jm
C9280022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.022 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jn
C9280023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.023 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jp
C9280024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.024 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jq
C9280025	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.025 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jr
C9280026	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.026 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.js
C9280027	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.027 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jt
C9280028	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.028 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.ju
C9280029	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -80.029 Gabe von Clofarabin, parenteral; OPS 6-003.jv
C9281000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.000 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0*
C9281001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.001 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.00
C9281002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.002 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.01
C9281003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.003 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.02
C9281004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.004 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.03
C9281005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.005 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.04
C9281006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.006 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.05
C9281007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.007 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.06
C9281008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.008 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.07
C9281009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.009 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.08
C9281010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.010 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.09
C9281011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.011 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0a
C9281012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.012 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0b
C9281013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.013 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0c
C9281014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.014 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0d
C9281015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.015 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0e
C9281016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.016 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0f
C9281017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.017 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0g
C9281018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.018 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0h
C9281019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.019 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0j
C9281020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.020 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0k

C9281021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.021 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0m
C9281022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.022 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0n
C9281023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -81.023 Gabe von Posaconazol, oral, Suspension; OPS 6-007.0p
C9282000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.000 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p*
C9282001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.001 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p0
C9282002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.002 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p1
C9282003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.003 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p2
C9282004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.004 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p3
C9282005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.005 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p4
C9282006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.006 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p5
C9282007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.007 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p6
C9282008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.008 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p7
C9282009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.009 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p8
C9282010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.010 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.p9
C9282011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.011 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pa
C9282012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.012 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pb
C9282013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.013 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pc
C9282014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.014 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pd
C9282015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.015 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pe
C9282016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.016 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pf
C9282017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.017 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pg
C9282018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.018 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.ph
C9282019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.019 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pj
C9282020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.020 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pk
C9282021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.021 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pm
C9282022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.022 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.bn
C9282023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.023 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.bn
C9282024	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -82.024 Gabe von Posaconazol, oral, Tabletten; OPS 6-007.pq
C9283000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.000 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a*
C9283001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.001 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a0
C9283002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.002 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a1
C9283003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.003 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a2
C9283004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.004 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a3
C9283005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -83.005 Gabe von Liposomal Cytarabin, intrathekal; OPS 6-002.a4
C9284000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.000 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1*
C9284001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.001 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.10
C9284002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.002 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.11
C9284003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.003 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.12
C9284004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.004 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.13
C9284005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.005 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.14
C9284006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.006 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.15
C9284007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.007 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.16
C9284008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.008 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.17
C9284009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.009 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.18
C9284010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.010 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.19
C9284011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.011 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1a
C9284012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.012 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1b
C9284013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.013 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1c
C9284014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.014 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1d
C9284015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.015 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1e
C9284016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.016 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1f
C9284017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.017 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1g
C9284018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.018 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1h
C9284019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -84.019 Gabe von Filgrastim, parenteral; OPS 6-002.1j

C9285000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.000 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2*
C9285001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.001 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.20
C9285002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.002 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.21
C9285003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.003 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.22
C9285004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.004 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.23
C9285005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.005 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.24
C9285006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.006 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.25
C9285007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.007 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.26
C9285008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.008 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.27
C9285009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.009 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.28
C9285010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.010 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.29
C9285011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.011 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2a
C9285012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.012 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2b
C9285013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.013 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2c
C9285014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.014 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2d
C9285015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.015 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2e
C9285016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.016 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2f
C9285017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.017 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2g
C9285018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.018 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2h
C9285019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -85.019 Gabe von Lenograstim, parenteral; OPS 6-002.2j
C9286000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.000 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.7*
C9286001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.001 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.70
C9286002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.002 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.71
C9286003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.003 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.72
C9286004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.004 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.73
C9286005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.005 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.74
C9286006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.006 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.75
C9286007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -86.007 Gabe von Pegfilgrastim, parenteral; OPS 6-002.76
C9287000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.000 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.7*
C9287001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.001 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.70
C9287002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.002 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.71
C9287003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.003 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.72
C9287004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.004 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.73
C9287005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.005 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.74
C9287006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.006 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.75
C9287007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -87.007 Gabe von Lipegfilgrastim, parenteral; OPS 6-007.76
C9289000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.000 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0*
C9289001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.001 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.00
C9289002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.002 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.01
C9289003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.003 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.02
C9289004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.004 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.03
C9289005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.005 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.04
C9289006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.006 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.05
C9289007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.007 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.06
C9289008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.008 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.07
C9289009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.009 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.08
C9289010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.010 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.09
C9289011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.011 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0a
C9289012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.012 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0b
C9289013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.013 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0c
C9289014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -89.014 Gabe von Azacytidin, parenteral; OPS 6-005.0d
C9290000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -90.000 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.*
C9290001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -90.001 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.0
C9290002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -90.002 Mehrdimensionale pädiatrische Diagnostik; OPS 1-945.1

C9292000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.000 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5*
C9292001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.001 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.50
C9292002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.002 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.51
C9292003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.003 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.52
C9292004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.004 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.53
C9292005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.005 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.54
C9292006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.006 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.55
C9292007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.007 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.56
C9292008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.008 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.57
C9292009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.009 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.58
C9292010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.010 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.59
C9292011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.011 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5a
C9292012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.012 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5b
C9292013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.013 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5c
C9292014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.014 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5d
C9292015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.015 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5e
C9292016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.016 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5f
C9292017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -92.017 Gabe von Vedolizumab, parenteral; OPS 6-008.5g
C9293000	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.000 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d*
C9293001	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.001 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d0
C9293002	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.002 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d1
C9293003	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.003 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d2
C9293004	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.004 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d3
C9293005	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.005 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d4
C9293006	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.006 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d5
C9293007	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.007 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d6
C9293008	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.008 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d7
C9293009	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.009 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d8
C9293010	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.010 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.d9
C9293011	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.011 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.da
C9293012	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.012 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.db
C9293013	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.013 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dc
C9293014	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.014 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dd
C9293015	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.015 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.de
C9293016	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.016 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.df
C9293017	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.017 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dg
C9293018	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.018 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dh
C9293019	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.019 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dj
C9293020	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.020 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dk
C9293021	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.021 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dm
C9293022	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.022 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.bn
C9293023	<a href="#">ZP2021_ZP2022</a> -93.023 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dp

C9293024	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -93.024 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dq
C9293025	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -93.025 Gabe von Elotuzumab, parenteral; OPS 6-009.dr
C9294000	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.000 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1*
C9294001	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.001 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.10
C9294002	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.002 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.11
C9294003	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.003 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.12
C9294004	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.004 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.13
C9294005	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.005 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.14
C9294006	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.006 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.15
C9294007	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.007 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.16
C9294008	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.008 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.17
C9294009	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.009 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.18
C9294010	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.010 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.19
C9294011	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.011 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1a
C9294012	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.012 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1b
C9294013	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.013 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1c
C9294014	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.014 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1d
C9294015	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.015 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1e
C9294016	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.016 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1f
C9294017	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.017 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1g
C9294018	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.018 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1h
C9294019	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.019 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1j
C9294020	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -94.020 Gabe von Atezolizumab, parenteral; OPS 6-00a.1k
C9295000	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.000 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e*
C9295001	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.001 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e0
C9295002	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.002 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e1
C9295003	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.003 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e2
C9295004	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.004 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e3
C9295005	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.005 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e4
C9295006	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -95.006 Gabe von Ocrelizumab, parenteral; OPS 6-00a.e5
C9296000	<a href="#"><u>ZP2021_ZP2022</u></a> -96.000 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k*

C9296001	ZP2021_ZP2022-96.001 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k0
C9296002	ZP2021_ZP2022-96.002 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k1
C9296003	ZP2021_ZP2022-96.003 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k2
C9296004	ZP2021_ZP2022-96.004 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k3
C9296005	ZP2021_ZP2022-96.005 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k4
C9296006	ZP2021_ZP2022-96.006 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k5
C9296007	ZP2021_ZP2022-96.007 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k6
C9296008	ZP2021_ZP2022-96.008 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k7
C9296009	ZP2021_ZP2022-96.009 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k8
C9296010	ZP2021_ZP2022-96.010 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.k9
C9296011	ZP2021_ZP2022-96.011 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.ka
C9296012	ZP2021_ZP2022-96.012 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kb
C9296013	ZP2021_ZP2022-96.013 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kc
C9296014	ZP2021_ZP2022-96.014 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kd
C9296015	ZP2021_ZP2022-96.015 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.ke
C9296016	ZP2021_ZP2022-96.016 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kf
C9296017	ZP2021_ZP2022-96.017 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kg
C9296018	ZP2021_ZP2022-96.018 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kh
C9296019	ZP2021_ZP2022-96.019 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kj
C9296020	ZP2021_ZP2022-96.020 Gabe von Venetoclax, oral; OPS 6-00a.kk

**Beendet zum 31.12.2022**

C9258020	ZP2021-58.020 Gabe von Bortezomib, parenteral; OPS 6-001.9k
C9262019	ZP2021-62.019 Gabe von Rituximab, intravenös; OPS 6-001.hj
C9288000	ZP2021-88.000 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4*
C9288001	ZP2021-88.001 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.40
C9288002	ZP2021-88.002 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.41
C9288003	ZP2021-88.003 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.42
C9288004	ZP2021-88.004 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.43
C9288005	ZP2021-88.005 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.44
C9288006	ZP2021-88.006 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.45
C9288007	ZP2021-88.007 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.46

C9288008	ZP2021-88.008 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.47
C9288009	ZP2021-88.009 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.48
C9288010	ZP2021-88.010 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.49
C9288011	ZP2021-88.011 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4a
C9288012	ZP2021-88.012 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4b
C9288013	ZP2021-88.013 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4c
C9288014	ZP2021-88.014 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4d
C9288015	ZP2021-88.015 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4e
C9288016	ZP2021-88.016 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4f
C9288017	ZP2021-88.017 Gabe von Ofatumumab, parenteral; OPS 6-006.4g
C9291000	ZP2021-91.000 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j*
C9291001	ZP2021-91.001 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j0
C9291002	ZP2021-91.002 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j1
C9291003	ZP2021-91.003 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j2
C9291004	ZP2021-91.004 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j3
C9291005	ZP2021-91.005 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j4
C9291006	ZP2021-91.006 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j5
C9291007	ZP2021-91.007 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j6
C9291008	ZP2021-91.008 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j7
C9291009	ZP2021-91.009 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j8
C9291010	ZP2021-91.010 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.j9
C9291011	ZP2021-91.011 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.ja
C9291012	ZP2021-91.012 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jb
C9291013	ZP2021-91.013 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jc
C9291014	ZP2021-91.014 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jd
C9291015	ZP2021-91.015 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.je
C9291016	ZP2021-91.016 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jf
C9291017	ZP2021-91.017 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jg
C9291018	ZP2021-91.018 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jh
C9291019	ZP2021-91.019 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jj
C9291020	ZP2021-91.020 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jk

C9291021	ZP2021-91.021 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jm
C9291022	ZP2021-91.022 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jn
C9291023	ZP2021-91.023 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jp
C9291024	ZP2021-91.024 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jq
C9291025	ZP2021-91.025 Gabe von Ustekinumab, parenteral; OPS 6-005.jr
C92A1000	ZP2022-101.000 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5*
C92A1001	ZP2022-101.001 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.50
C92A1002	ZP2022-101.002 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.51
C92A1003	ZP2022-101.003 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.52
C92A1004	ZP2022-101.004 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.53
C92A1005	ZP2022-101.005 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.54
C92A1006	ZP2022-101.006 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.55
C92A1007	ZP2022-101.007 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.56
C92A1008	ZP2022-101.008 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.57
C92A1009	ZP2022-101.009 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.58
C92A1010	ZP2022-101.010 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.59
C92A1011	ZP2022-101.011 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5a
C92A1012	ZP2022-101.012 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5b
C92A1013	ZP2022-101.013 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5c
C92A1014	ZP2022-101.014 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5d
C92A1015	ZP2022-101.015 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5e
C92A1016	ZP2022-101.016 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5f
C92A1017	ZP2022-101.017 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5g
C92A1018	ZP2022-101.018 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5h
C92A1019	ZP2022-101.019 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5j
C92A1020	ZP2022-101.020 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5k
C92A1021	ZP2022-101.021 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5m
C92A1022	ZP2022-101.022 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5n
C92A1023	ZP2022-101.023 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5p
C92A1024	ZP2022-101.024 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5q
C92A1025	ZP2022-101.025 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5r

C92A1026	ZP2022-101.026 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5s
C92A1027	ZP2022-101.027 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5t
C92A1028	ZP2022-101.028 Gabe von Micafungin, parenteral; OPS 6-004.5u

## Entgelte nach PEPPV Anlage 5

### ergänzende Tagesentgelte Modellvorhaben

#### weitergeltend

CAET0104	ET01.04 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 6 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-640.06
CAET0105	ET01.05 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-640.07
CAET0106	ET01.06 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-640.08
CAET0203	ET02.03 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 3 Merkmalen; OPS 9-619
CAET0204	ET02.04 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 4 Merkmalen; OPS 9-61a
CAET0205	ET02.05 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 5 oder mehr Merkmalen; OPS 9-61b
CAET0401	ET04.01 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 8 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-693.03
CAET0402	ET04.02 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.04
CAET0403	ET04.03 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.05
CAET0501	ET05.01 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 8 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-693.13
CAET0502	ET05.02 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.14
CAET0503	ET05.03 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.15

### ergänzende Tagesentgelte nach Anlage 5 PEPPV

#### weitergeltend

C4ET0104	ET01.04 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 6 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-640.06
C4ET0105	ET01.05 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-640.07
C4ET0106	ET01.06 Erhöhter Betreuungsaufwand bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei Erwachsenen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-640.08
C4ET0203	ET02.03 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 3 Merkmalen; OPS 9-619
C4ET0204	ET02.04 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 4 Merkmalen; OPS 9-61a
C4ET0205	ET02.05 Intensivbehandlung bei psychischen und psychosomatischen Störungen und Verhaltensstörungen bei erwachsenen Patienten mit 5 oder mehr Merkmalen; OPS 9-61b
C4ET0401	ET04.01 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 8 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-693.03
C4ET0402	ET04.02 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.04

C4ET0403	ET04.03 Intensive Betreuung in einer Kleinstgruppe bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.05
C4ET0501	ET05.01 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 8 bis zu 12 Stunden pro Tag; OPS 9-693.13
C4ET0502	ET05.02 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 12 bis zu 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.14
C4ET0503	ET05.03 Einzelbetreuung bei psychischen und/oder psychosomatischen Störungen und/oder Verhaltensstörungen bei Kindern oder Jugendlichen, Mehr als 18 Stunden pro Tag; OPS 9-693.15

### **Entgelte nach PEPPV Anlage 6b (unbewertete Entgelte, stationsäquivalent)**

#### **zeitraumbezogene krankenhausindividuell vereinbarte Entgelte stationsäquivalent**

##### **weitergeltend**

DH3QA80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Erwachsenen, zeitraumbezogen
DH3QK80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Kindern und Jugendlichen, zeitraumbezogen

#### **Entgelte nach PEPPV Anlage 6b (unbewertete Entgelte, stationsäquivalent)**

#### **zeitraumbezogene krankenhausindividuell vereinbarte Entgelte stationsäquivalent**

##### **weitergeltend**

DH3QA80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Erwachsenen, zeitraumbezogen
DH3QK80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Kindern und Jugendlichen, zeitraumbezogen

#### **fallbezogene krankenhausindividuell vereinbarte Entgelte stationsäquivalent**

##### **weitergeltend**

DH2QA80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Erwachsenen, fallbezogen
DH2QK80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Kindern und Jugendlichen, fallbezogen

#### **tagesbezogene krankenhausindividuell vereinbarte Entgelte stationsäquivalent**

##### **weitergeltend**

DH1QA80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Erwachsenen, tagesbezogen
DH1QK80Z	Stationsäquivalente psychiatrische Behandlung bei Kindern und Jugendlichen, tagesbezogen

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

#### **Abrechenbar ab 1.1.2021**

CC00009H	Treprostinil, je 10 mg; OPS 6-004.b
CC0000AG	Treprostinil, je 25 mg; OPS 6-004.b
CC0000AH	Treprostinil, je 50 mg; OPS 6-004.b
CC0000AI	Treprostinil, je 100 mg; OPS 6-004.b
CC0000AJ	Ivacaftor, je 25 mg oder 50 mg oder 75 mg Granulat; OPS 6-006.d
CC0000AK	Dabrafenib, je 25 mg; OPS 6-007.5
CC0000AL	Lenvatinib, je 4 mg oder 10 mg; OPS 6-008.j
CC0000AM	Vandetanib, je 200 mg oder 300 mg (Tagesdosis); OPS 6-009.8
CC0000AN	Alpelisib, je 50 mg

CC0000AO	Cabozantinib, je Behandlungstag; OPS 6-008.8
CC0000AP	Dinutuximab, je 20 mg; OPS 6-009.b
CC0000AQ	Alpelisib, je 200 mg
CC0000AR	Belantamab Mafodotin, je 100 mg
CC0000AS	Dinutuximab, je 17,5 mg; OPS 6-009.b
CC0000AT	Brigatinib, je 1 mg; OPS 6-00b.3
CC0000AU	Rucaparib, je 100 mg; OPS 6-00c.g
CC0000AW	Fostamatinib, je 1 mg
CC0000AX	Entrectinib, je 200 mg
CC0000AY	Lorlatinib, je 1 mg; OPS 6-00c.a
CC0000AZ	Tezacaftor-Ivacaftor in Kombination mit Ivacaftor, je 1 mg; OPS 6-00b.k
CC0000B0	Miglustat, je 100 mg; OPS 6-006.8
CC0000B1	Treprostинil, Generikum, je 20 mg; OPS 6-004.b
CC0000B2	Treprostинil, Generikum, je 50 mg; OPS 6-004.b
CC0000B3	Treprostинil, Generikum, je 100 mg; OPS 6-004.b
CC0000B4	Treprostинil, Generikum, je 200 mg; OPS 6-004.b
CC0000B5	Denileukin Diftitox, ; OPS 6-005.6
CC0000B6	Elbasvir-Grazoprevir, je 50 mg / 100 mg; OPS 6-009.c
CC0000B7	Encorafenib in Kombination mit Binimetinib, 50 mg oder 75 mg mit 15 mg; OPS 6-00b.9 in Verbindung mit OPS 6-00b.2
CC0000B8	Ibalizumab, je 200 mg
CC0000B9	Polatuzumab Vedotin, je 30 mg; OPS 6-00c.c
CC0000BA	Ravulizumab, je 1100 mg Konzentrat; OPS 6-00c.d
CC0000BB	Dasabuvir in Kombination mit Ombitasvir-Paritaprevir-Ritonavir, je 250 mg mit 12,5 mg / 75 mg / 50 mg; OPS 6-008.e
CC0000BC	Trastuzumab Emtansin, je 10 mg; OPS 6-007.d
CC0000BD	Trifluridin-Tipiracil, je 5 mg Trifluridin; OPS 6-009.n
CC0000BE	Sofosbuvir, je 200 mg; OPS 6-008.3
CC0000BF	Sofosbuvir-Velpatasvir, je 200 mg / 50 mg Tablette; OPS 6-009.m
CC0000BG	Treosulfan, je 250 mg; OPS 6-00c.j
CC0000BH	Treosulfan, je 5000 mg; OPS 6-00c.j

**Beendet zum 31.12.2022**

CC00001H	Midostaurin, oral, je 25 mg Kapsel; OPS 6-00a.b
CC000059	Dinutuximab, je 1 mg; OPS 6-009.b
CC00006D	Dinutuximab, je 4,5 mg; OPS 6-009.b
CC00008C	Midostaurin, je 1 mg; OPS 6-00a.b

## **Einzelleistung für medizinisch-technische Großgeräte**

**nachstationär**

**Die Wirksamkeit der folgenden Entgeltschlüssel beginnt rückwirkend zum 1.1.2021**

CN005376	Ergänzende computergesteuerte Tomographie(n) mit mindestens einer zusätzlichen Serie (z.B. Einsatz von Xenon, bei Einsatz der High- Resolution-Technik, bei zusätzlichen Kontrastmittelgaben) - zusätzlich zu den Leistungen nach den Nummern 5370 bis 5375
----------	---