



Genehmigt vom Verwaltungsrat der SwissDRG AG am 14.06.2019

Mit Anlagenutzungskosten (ANK)

Fallpauschalen-Katalog

SwissDRG-Version 9.0

Planungsversion (2019/2020)

Stand: 19.08.2019

Abkürzungen:

CC	Komplikationen oder Komorbiditäten
MDC	Hauptdiagnosegruppe (Major Diagnostic Category)
OR	operativ (Operating Room)
Partition "O"	operative Fallpauschalen
Partition "A"	andere Fallpauschalen, z. B. Koloskopie
Partition "M"	medizinische Fallpauschalen

Fussnoten:

¹ Belegungstage, die der Kalkulation der Fallpauschale zu Grunde gelegt wurden.

² Erster Belegungstag, an dem ein Abschlag von der Fallpauschale vorzunehmen ist.

³ Erster Belegungstag, an dem ein tagesbezogenes Entgelt zusätzlich zur Fallpauschale gezahlt wird.

⁴ Eine Zusammenfassung von Fällen bei Wiederaufnahme in dasselbe Krankenhaus erfolgt nicht.

⁵ Wenn die Definition der DRG keine untere Grenzverweildauer und / oder keine obere Grenzverweildauer zulässt, dann werden im Katalog entsprechend keine Werte ausgewiesen.

⁶ Die Altersangaben in den DRG-Bezeichnungen beziehen sich auf erfüllte Jahre (z.B. Alter = 5 Jahre und 3 Monate = 5 Jahre).

⁷ Der Begriff Frührehabilitation wird im Sinne der CHOP-Klassifikation verwendet, d.h. Durchführung von medizinischen und rehabilitativen Massnahmen im gleichen Aufenthalt (vgl. die im CHOP definierten Mindestmerkmale zur Kodierung).

⁸ Bei den in der DRG-Bezeichnung angegebenen Punktwerten für die intensivmedizinische Komplexbehandlung handelt es sich bei dem ersten Wert um die Aufwandspunkte für die intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter und bei dem zweiten Wert um die Aufwandspunkte für die intensivmedizinische Komplexbehandlung im Erwachsenenalter.

⁹ Die DRGs P60A, 960Z und 961Z sind nicht abrechenbar.

Fallpauschalen-Katalog

Teil a) Akutspitäler

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Prä-MDC											
A01A	O	Lebertransplantation mit Beatmung > 59 Stunden oder mit Transplantatabstossung oder mit bestimmter anderer Organtransplantation, Alter < 16 Jahre	10.137	21	6	1.198	37	0.41		x	x
A01B	O	Lebertransplantation, Alter > 15 Jahre	7.584	15.3	4	1.285	29	0.435		x	x
A02Z	O	Transplantation von Niere und Pankreas oder Darm	9.126	16.6	4	1.577	28	0.476		x	x
A04A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter < 18 Jahre oder mit Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte	16.028	43.2	13	1.125	61	0.365		x	x
A04B	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter > 17 Jahre	9.249	32.4	9	0.921	45	0.294		x	x
A05A	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen mit Beatmung > 179 Stunden oder Nierentransplantation, Alter < 18 Jahre	20.317	37	11	1.459	54	0.372		x	x
A05B	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen ohne Beatmung > 179 Stunden, Alter > 17 Jahre	11.242	26.1	7	1.159	39	0.249		x	x
A06Z	O	Beatmung > 499 Std. u. Transpl. von Leber, Lunge, Herz u. Knochenmark, Stammzelltransf. od. Trennung von Siames. Zwillingen, od. Beatmung > 1499 Std., od. vierzeitig. komplex. OR, od. schwerste Verbr., od. IntK/IMCK > 5581/5521 Pkt.	38.454	72.7	23	1.432	90	0.55		x	x
A07A	O	Beatmung > 499 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, mit hochkomplexem Eingriff oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940/3680 Aufwandspunkte	26.208	49.6			67	0.423		x	x
A07B	O	Beatmung > 499 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, oder Alter < 16 Jahre oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1764/2484 Aufwandspunkte	18.902	42.5	13	1.219	60	0.308		x	x
A07C	O	Beatmung > 499 Stunden oder andere aufwendige Konstellationen, Alter > 15 Jahre	13.043	31.1	9	1.26	49	0.284	0.405		x
A11A	O	Beatmung > 249 Std. mit kompl. Konstellationen, od. Beatmung > 95 Std. mit bestimmten hochkompl. Konstellationen, od. Alter < 16 J., od. hochaufwendigen Konstellationen, od. aufwendigen OR Proz. mit Alter < 16 Jahre	16.933	36	11	1.223	54	0.437		x	x
A11B	O	Beatmung > 249 Std. mit kompl. Konstellationen, oder Beatmung > 95 Std. mit best. kompl. Konstellationen od. schweren Verbrennungen, Alter > 15 Jahre	11.844	24.5	7	1.26	42	0.331		x	x
A11C	O	Beatmung > 249 Std. mit aufwendigen Prozeduren, oder Beatmung < 95 Std. mit bestimmten Konstellationen od. kompliz. Prozeduren, od. Alter < 6 Jahre, od. IntK > 1470/1656 Aufwandspunkte mit erschw. Diagnose	11.086	26.8	7	1.249	44	0.391		x	x
A11D	O	Beatmung > 249 Stunden od. Beatmung > 95 Std. mit bestimmten Konstellationen, Alter > 5 Jahre	8.122	20.7	5	1.336	35	0.274		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A15A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter < 18 Jahre oder mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder Mehrfacheingriff	7.336	29.3	8	0.805	47	0.247		x	x
A15B	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, mit Blockchemotherapie und aufwendiger Konstellation, Alter > 17 Jahre	5.272	23	6	0.75	33	0.232		x	x
A15C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter > 17 Jahre	3.357	19.5	5	0.556	29	0.178		x	x
A16Z	O	Transplantation von Langerhans-Zellen	6.516	7.1	1	2.955	15	0.63		x	x
A17A	O	Nierentransplantation mit postoperativem Versagen des Nierentransplantates oder Alter < 18 Jahre oder AB0-inkompatible Transplantation	4.064	13.8	3	0.887	24	0.266		x	x
A17B	O	Nierentransplantation, Alter > 17 Jahre	3.37	9.4	2	0.942	17	0.224		x	x
A18Z	O	Beatmung > 999 Stunden, oder Beatmung > 499 Stunden mit hochkomplexer Prozedur oder mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 4410/4600 Aufwandspunkte	31.92	66.2	21	1.364	84	0.348		x	x
A36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen, od. komplexer OR-Prozedur, od. > 8 Bestrahlungen	10.002	28.6	8	0.972	46	0.327		x	x
A36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 und < 981/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	6.785	21.3	6	0.888	39	0.309		x	x
A42A	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter < 16 Jahre oder bestimmten Verfahren	2.305	2.9	1	1.133	6	0.302	1.133		x
A42B	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter > 15 Jahre	1.358	3.1	1	0.585	6	0.318	0.351		x
A43Z	A	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom oder hochkomplexe Vakuumbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 1764/1932 Aufwandspunkte	13.901	58	18	0.613	76	0.226		x	x
A60A	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC oder komplexer OR-Prozedur oder Alter < 16 Jahre	2.466	13.3	3	0.582	31	0.18		x	x
A60B	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.992	5			12	0.215		x	x
A60C	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, ein Belegungstag	0.483	1						x	x
A90A	O	IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur oder > 8 Bestrahlungen oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei bestimmten Krankheiten	8.751	31.9	9	0.733	49	0.254		x	x
A90B	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 und < 1177/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten, od. bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	6.082	23.5	6	0.785	41	0.244		x	x
A91Z	M	Photopherese und Apherese, ein Belegungstag	0.673	1						x	x
A92A	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 14 Behandlungstagen ohne OR Prozedur	1.596	16.1			20	0.07	0.098		x
A92B	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, 7 bis 13 Behandlungstage ohne OR Prozedur	1.136	10.4			17	0.077	0.112		x
A93A	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen mit komplexer OR-Prozedur oder IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte	6.506	36.9	11	0.486	54	0.173		x	x
A93B	O	Strahlentherapie, mehr als 19 Bestrahlungen	4.772	34.6	10	0.43	52	0.141		x	x
A93C	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen mit äusserst schweren CC	3.68	24.3	7	0.447	42	0.151	0.148		x
A93D	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen	2.742	19.2	5	0.448	34	0.14	0.14		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A94A	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstagen, oder ab 14 Behandlungstagen u. bestimmter Diagnose od. IntK /IMCK > 196 / 119 Aufwandspkt.	4.274	26.8	7	0.518	43	0.163		x	
A94B	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 14 Behandlungstagen od. Alter < 16 Jahre od. IntK / IMCK > 196 / 119 Aufwandspkt. od. bestimmte Diagnosen	2.364	16.2			23	0.138		x	
A94C	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 7 Behandlungstagen, Alter > 15 Jahre, ohne OR Prozedur, ohne bestimmte Krankheiten	1.545	10.4			17	0.129	0.142		
A95A	M	Geriatrische Akutrehabilitation mit komplexer Prozedur oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 360 Aufwandspunkte	4.571	25.1	7	0.447	41	0.168	0.142		
A95B	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstagen od. neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, mit bestimmter OR Prozedur od. Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte	3.37	23.6	6	0.413	36	0.132	0.125		
A95C	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstagen oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, mit schwerer motorischer Funktionseinschränkung oder bestimmtem Eingriff	2.193	19.8	5	0.359	30	0.101	0.112		
A95D	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstagen oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	1.871	19.4	5	0.307	28	0.091	0.096		
A95E	M	Geriatrische Akutrehabilitation, 7 bis 13 Behandlungstage mit bestimmter OR Prozedur	2.611	16.7	4	0.405	29	0.13	0.125		
A95F	M	Geriatrische Akutrehabilitation, 7 bis 13 Behandlungstage mit schwerer motorischer Funktionseinschränkung	1.542	14	3	0.378	22	0.107	0.106		
A95G	M	Geriatrische Akutrehabilitation, 7 bis 13 Behandlungstage	1.222	12.9	3	0.297	21	0.066	0.097		
A96A	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung, ohne OR Prozedur, ab 26 Therapieeinheiten	1.396	12.7	3	0.342	19	0.078	0.112		
A96B	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung, ohne OR Prozedur, ab 10 Therapieeinheiten	1.022	8.2	1	0.485	15	0.084	0.115		
A97A	M	Palliativmed. Komplexbehandlung ab 7 BT mit komplexer Proz. od. palliativmed. KBH ab 21 BT mit komplexen Konstellationen	10.587	49.1	15	0.596	67	0.214		x	x
A97B	M	Palliativmed. Komplexbehandlung ab 7 BT mit komplexer Proz. od. komplz. Proz. u. palliativmed. KBH ab 14 BT od. KBH ab 21 BT mit operativem Eingriff od. IntK/IMCK > 196/184 Pkt.	5.366	30.2	9	0.509	48	0.178		x	x
A97C	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplizierender Prozedur u. bestimmtem Eingriff od. palliativmed. KBH ab 14 Behandlungstage mit bestimmter OR Prozedur	3.988	25.1	7	0.473	41	0.159		x	x
A97D	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage oder komplizierende Proz. oder bestimmte Diagnose	3.591	30.3	9	0.354	47	0.121	0.118		x
A97E	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage	2.349	19.2	5	0.384	28	0.123	0.12		x
A97F	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Prozedur oder schwere motorische Funktionseinschränkung oder bestimmtem Eingriff	2.158	15			28	0.148	0.138		x
A97G	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage	1.561	12.8			21	0.124	0.128		x
MDC 01: Krankheiten und Störungen des Nervensystems											
B01A	O	Mehrzeitige kompl. OR Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	7.226	20.3	5	0.888	37	0.27	0.264		
B01B	O	Mehrzeitige kompl. OR Prozeduren oder Epilepsiechirurgie mit invasivem präop. Video-EEG	4.751	14.9	3	0.772	28	0.261	0.217		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B02A	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, Alter < 6 Jahre oder < 18 Jahre mit grossem intrakraniellen Eingriff, mit äusserst schweren CC, oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	4.945	14.7	3	1.043	28	0.295	0.293		
B02B	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation mit intraop. Monitoring oder kompliz. Prozedur oder grossem intrakraniellen Eingriff	3.582	13.5	3	0.682	28	0.206	0.206		
B02C	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation	3.186	11.1	2	0.829	24	0.153	0.22		
B03A	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung u. Eingriffe b. zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie od. Eingriffe an WS u. RM, u. IntK > 196/119 Pkt. od. IMCK > 196/184 Pkt., od. Alter < 16 Jahre	2.977	10.3	2	0.723	22	0.216	0.211		
B03B	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe b. zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie od. Eingriffe an WS u. RM, und kompliz. Proz.	1.888	7.4	1	0.622	15	0.177	0.167		
B03C	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe b. zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie od. Eingriffe an Wirbelsäule u. Rückenmark	1.539	6.9	1	1.018	16	0.167	0.204		
B04A	O	Interventionelle und beidseitige Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen mit äusserst schweren CC	3.578	10.6	2	0.961	20	0.28		x	
B04B	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen mit äusserst schweren CC oder mit beidseitigem Eingriff an den extrakraniellen Gefässen oder bei Hirninfarkt	2.605	9.7	2	0.689	18	0.224		x	
B04C	O	Interventionelle Eingriffe oder Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher	1.457	4.8	1	0.513	9	0.158	0.234		
B05Z	O	Dekompression bei Karpal- oder Tarsaltunnelsyndrom	0.46	2.5	1	0.132	5	0.103	0.132		
B09Z	O	Andere Eingriffe am Schädel	1.209	4.9	1	0.667	11	0.133	0.222		
B16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	1.572	9.9	2	0.512	22	0.164	0.165		x
B17A	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven mit äusserst schweren CC oder komplizierender Diagnose	2.374	10.8	2	0.638	25	0.181	0.186		
B17B	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven mit komplexem Eingriff	1.545	5.3	1	0.733	14	0.186	0.27		
B17C	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven oder Implantatentfernung	0.682	2.8	1	0.231	6	0.118	0.231		
B20A	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation und Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	3.674	9.9	2	0.97	20	0.188	0.313		
B20B	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose, Alter < 16 Jahre oder mit intraoperativem Monitoring oder bestimmtem Eingriff	3.047	8.2	1	0.986	16	0.249	0.233		
B20C	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	2.282	7.7	1	0.769	14	0.15	0.206		
B20D	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation, Alter < 3 Jahre oder mit bestimmter Diagnose	1.787	6	1	0.551	13	0.142	0.171		
B20E	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation, Alter > 2 Jahre	1.403	6.5	1	0.505	13	0.111	0.157		
B21A	O	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem oder Einstellung neurologischer Stimulationsparameter oder KBH bei extrapyram.-motor. KH ab 14 BT	7.037	12.5	3	0.565	20	0.185	0.185		
B21B	O	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Einzelelektrodensystem oder Medikamentenpumpe	5.844	6.6	1	0.541	12	0.117	0.168		
B21C	O	Implantation eines Neurostimulators, ausser zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem oder bestimmter Eingriff	3.305	2.9	1	0.212	5	0.156	0.212		
B21D	O	Implantation eines Neurostimulators, ausser zur Hirnstimulation, Einzelelektrodensystem	2.427	3.3	1	0.971	8	0.124	0.583		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B22Z	O	Implantation einer Medikamentenpumpe	3.007	6	1	0.446	15	0.115	0.139		
B36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/1656 Aufwandspunkte	13.749	30.7	9	1.331	48	0.438		x	x
B36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Pkt. mit komplexer OR-Prozedur od. Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Pkt. od. vierzeitig komplexe OR Proz.	8.752	21.6	6	1.117	38	0.318		x	x
B36C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	5.834	15.8	4	1.111	31	0.25		x	x
B36D	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	4.01	13.4	3	0.944	29	0.294		x	x
B39A	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur od. Apoplex /TIA mit Herzschrittmacher, mehr als 72 Stunden mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Prozedur	4.002	12.6	3	0.827	24	0.197		x	
B39B	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur, bis 72 Stunden mit komplexem Eingriff, oder mehr als 72 Stunden	3.063	9.3	2	0.802	18	0.26	0.259		
B39C	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur od. Apoplex/TIA mit ASD Verschluss	2.351	9.5	2	0.646	19	0.143	0.209		
B60Z	M	Paraplegie / Tetraplegie	1.607	11.9	2	0.503	25	0.145	0.133		
B61A	M	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, mit komplexem Eingriff, bis 13 Belegungstage, verlegt	3.337	5						x	
B61B	M	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit komplexer OR-Prozedur, mehr als ein Belegungstag	4.863	17.4	4	0.673	33	0.209	0.196		
B61C	M	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, mehr als ein Belegungstag	2.532	14.2	3	0.561	29	0.164	0.158		
B63A	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion mit äusserst schweren CC od. neurolog. Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	1.558	12.8	3	0.378	26	0.086	0.124		
B63B	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion, mehr als ein Belegungstag	0.894	8.2			18	0.077	0.107		
B64A	M	Delirium mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.748	13.6	3	0.424	28	0.13	0.128		
B64B	M	Delirium, mehr als ein Belegungstag	0.997	8.2			17	0.098	0.118		
B66A	M	Neubildungen des Nervensystems mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.387	10.1	2	0.448	22	0.142	0.131		x
B66B	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.804	3.1			6	0.187	0.257		x
B66C	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.788	5.5			13	0.102	0.149		x
B67A	M	Morbus Parkinson mit äusserst schw. CC oder schwerster Beeinträchtigung od. Einstellung neurologischer Stimulationsparameter od. KBH bei extrapyr.-motor. KH ab 7 BT	1.548	12.3	3	0.381	23	0.128	0.125		
B67B	M	Morbus Parkinson, mehr als ein Belegungstag	0.946	7.9			17	0.119	0.13		
B68A	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit komplexer Diagnose od. äusserst schweren CC od. neurolog. Komplexdiagn., mehr als ein Belegungstag	0.974	6.7			16	0.147	0.157		
B68B	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.752	4.9			10	0.107	0.179		
B68C	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie, mehr als ein Belegungstag	0.683	5.2			12	0.098	0.132		
B69A	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden	1.108	5.5	1	0.522	11	0.211	0.192		

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B69B	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Stunden	0.845	4	1	0.316	9	0.151	0.144		
B69C	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls od. neurolog. Komplexdiagnostik	0.792	3.6	1	0.328	7	0.149	0.197		
B69D	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse	0.564	3.6	1	0.262	7	0.111	0.157		
B70A	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std., mit komplizierender Diagnose od. schw. motor. Funktionsstörung	2.422	12.4	3	0.594	24	0.205		x	
B70B	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std. od. neurolog. Komplexdiagnostik	1.722	9.1	2	0.553	18	0.193		x	
B70C	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., mit komplizierender Diagnose oder Thrombolyse oder schw. motor. Funktionsstörung	1.44	7.6	1	0.701	16	0.194		x	
B70D	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., oder mit anderer neurolog. Komplexbehandlung > 72 Std.	1.251	6.8	1	0.606	14	0.189		x	
B70E	M	Apoplexie mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std. od. neurolog. Komplexdiagnostik	1.12	6.2	1	0.535	13	0.129	0.166		
B70F	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse mit komplizierender Diagnose oder schw. motor. Funktionsstörung	1.191	8.4	1	0.568	17	0.099	0.134		
B70G	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag	0.932	6.9	1	0.446	15	0.094	0.138		
B70H	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder anderer neurologischer Komplexbehandlung	1.034	2.9						x	
B70I	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.592	2.8						x	
B70J	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Std. bis < 48 Std., ein Belegungstag	0.616	1						x	
B70K	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 24 Std., ein Belegungstag	0.384	1						x	
B71A	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose und mehr als ein BT mit schweren CC oder bei Para- / Tetraplegie od. neurolog. Komplexdiagn., oder schwere CC mit mehr als einem BT und Para-/Tetraplegie	1.699	10.1	2	0.549	21	0.117	0.16		
B71B	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose od. schwere CC und mehr als ein Belegungstag, od. Para-/Tetraplegie	1.056	8.2			18	0.091	0.128		
B71C	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven	0.664	5.2			12	0.089	0.125		
B72A	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.025	15	4	0.396	30	0.137	0.13		
B72B	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter < 16 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	1.329	7.5			18	0.181	0.181		
B72C	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.926	7.7			17	0.086	0.127		
B73Z	M	Virusmeningitis, mehr als ein Belegungstag	0.607	4.1			9	0.109	0.138		
B75Z	M	Fieberkrämpfe, mehr als ein Belegungstag	0.573	2.4			4	0.165	0.268		
B76A	M	Anfälle und Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag	2.166	13.2			25	0.175	0.165		
B76B	M	Anfälle od. invasives Video-EEG od. Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.757	5.8			13	0.339	0.349		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B76C	M	Anfälle od. Video-EEG ,mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	1.595	6.2			14	0.273	0.265		
B76D	M	Anfälle mit EEG od. neurolog. Komplexdiagnostik mit komplexer Diagnose od. angeborene Fehlbildungen, äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.395	9.5	2	0.445	21	0.151	0.144		
B76E	M	Anfälle mit EEG od. neurolog. Komplexdiagnostik, oder Alter < 6 Jahre oder komplexe Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.882	4.8			11	0.198	0.212		
B76F	M	Anfälle, Alter > 5 Jahre	0.661	4.2			10	0.109	0.153		
B77A	M	Kopfschmerzen mit neurologischer Komplexdiagnostik od. Alter < 12 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.618	3			6	0.149	0.196		
B77B	M	Kopfschmerzen, mehr als ein Belegungstag	0.506	3.8			8	0.095	0.156		
B78A	M	Intrakranielle Verletzung, mehr als ein Belegungstag, Alter < 12 Jahre	0.905	4.8			9	0.126	0.214		
B78B	M	Intrakranielle Verletzung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 11 Jahre	0.77	5.4			12	0.144	0.143		
B79Z	M	Schädelfrakturen, mehr als ein Belegungstag	0.518	3.3			7	0.106	0.158		
B80Z	M	Andere Kopfverletzungen, mehr als ein Belegungstag	0.4	2.6			5	0.111	0.181		
B81A	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose od. neurolog. Komplexdiagnostik und Alter < 16 Jahre oder bestimmte Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.115	3.4			6	0.217	0.353		
B81B	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose od. neurolog. Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.974	6.3			14	0.159	0.155		
B81C	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	0.78	6.5			15	0.085	0.123		
B82Z	M	Andere Erkrankungen an peripheren Nerven, mehr als ein Belegungstag	0.462	3.7			9	0.096	0.137		
B84Z	M	Vaskuläre Myelopathien, mehr als ein Belegungstag	1.431	9.6	2	0.458	20	0.105	0.148		
B85A	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit äusserst schweren CC oder komplizierende Diagnosen oder neurolog. Komplexdiagnostik, oder zerebrale Lähmungen oder Alter < 16 Jahre	1.075	7.8			19	0.146	0.149		
B85B	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter > 15 Jahre	0.818	6.7			15	0.128	0.131		
B86Z	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ein Belegungstag	0.273	1						x	
B87A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	2.31	10.6	2	0.748	23	0.224		x	x
B87B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkten	1.583	7.9	1	0.858	17	0.206	0.143		x
B90A	O	IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 21 Behandlungstagen oder komplexer OR-Prozedur	6.667	22.1	6	0.833	40	0.271		x	x
B90B	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 Pkt. od. neurologische Frühreha ab 7 BT oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten od. Beatmung > 95 Std. mit IntK > 196/360 Pkt.	3.444	16.4	4	0.671	29	0.22		x	x
MDC 02: Krankheiten und Störungen des Auges											
C01Z	O	Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen und Amnionmembranaufnäherung	0.981	4	1	0.468	9	0.125	0.213		
C02A	O	Eukleationen und Eingriffe an der Orbita oder Strahlentherapie bei bösartiger Neubildung oder äusserst schwere CC	1.48	5.4	1	0.49	11	0.191	0.18		x
C02B	O	Eukleationen u. Eingriffe an der Orbita	1.114	4.5	1	0.359	11	0.188	0.163		
C03A	O	Eingriffe an der Retina mit Pars-plana-Vitrektomie und anderer komplexer Prozedur mit Eingriff an der Linse	0.711	2.1	1	0.037	3	0.159	0.037		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C03B	O	Eingriffe an der Retina mit Pars-plana-Vitrektomie und anderer komplexer Prozedur	0.646	2.3	1	0.172	4	0.138	0.172		
C04Z	O	Hornhauttransplantation	1.064	3.6	1	0.406	8	0.13	0.243		
C06A	O	Bestimmte komplexe Eingriffe bei Glaukom	0.796	2.6	1	0.388	4	0.142	0.388		
C06B	O	Komplexe Eingriffe bei Glaukom	0.615	2.3	1	0.264	4	0.142	0.264		
C06C	O	Eingriffe bei Glaukom	0.463	2.2	1	0.066	4	0.108	0.066		
C08A	O	Beidseitiger Eingriff oder angeborene Fehlbildung der Linse	0.892	2	1	0.289	3	0.209	0.289		
C08B	O	Eingriff an der Linse	0.648	2	1	0.233	3	0.163	0.233		
C10A	O	Eingriffe an den Augenmuskeln, Alter < 12 Jahre	0.46	2	1	0.133	3	0.093	0.133		
C10B	O	Eingriffe an den Augenmuskeln, Alter > 11 Jahre	0.428	2	1	0.136	3	0.095	0.136		
C12Z	O	Andere Rekonstruktionen der Augenlider	0.948	3.8	1	0.306	9	0.124	0.183		
C13A	O	Beidseitige Eingriffe an Tränendrüsen und Tränenwegen oder Rekonstruktion an der Nase	0.791	2.2	1	0.232	4	0.155	0.232		
C13B	O	Eingriffe an Tränendüse und Tränenwegen	0.632	2.1	1	0.145	3	0.134	0.145		
C14Z	O	Andere Eingriffe am Auge	0.804	5.3	1	0.33	11	0.102	0.122		
C15Z	O	Andere Eingriffe an der Retina	0.782	2.7	1	0.215	5	0.148	0.215		
C20Z	O	Andere Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse	0.78	2.6	1	0.252	5	0.153	0.252		
C60A	M	Akute und schwere Augeninfektionen mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC	1.116	9.5	2	0.366	21	0.121	0.118		
C60B	M	Akute und schwere Augeninfektionen	0.64	5.6	1	0.309	12	0.083	0.114		
C61A	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges mit komplizierender Diagnose od. mit schweren CC od. neurologischer Komplexdiagnostik od. neurolog. KBH mind. 24 Std. und mehr	0.778	4.7	1	0.361	10	0.166	0.164		
C61B	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges	0.604	3.5	1	0.319	7	0.124	0.16		
C62Z	M	Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen	0.462	3.2	1	0.226	7	0.097	0.136		
C63A	M	Diabetische oder bestimmte Erkrankungen des Auges	0.799	5.5	1	0.388	13	0.159	0.143		
C63B	M	Bösartige Neubildungen oder andere Erkrankungen des Auges	0.501	3.5	1	0.103	7	0.101	0.062		
C64Z	M	Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides	0.464	2.6	1	0.36	4	0.126	0.36		

MDC 03: Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses

D01A	O	Kochleaimplantation, bilateral	5.356	2.3	1	0.635	4	0.393	0.635		
D01B	O	Kochleaimplantation oder Implantation einer Kiefergelenkendoprothese	3.59	2.3	1	0.485	4	0.307	0.485		
D02A	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexer OR Prozedur, mit IntK /IMCK > 196/184 Pkt.	7.388	21	5	0.926	34	0.265	0.263		
D02B	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexer OR Prozedur	5.664	19.3	5	0.693	37	0.245	0.217		
D03A	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte mit Rhinoplastik	1.874	4.7	1	0.578	8	0.263	0.263		
D03B	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter < 2 Jahre	1.321	4.1	1	0.401	7	0.196	0.182		
D03C	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter > 1 Jahr	1.159	3.8	1	0.369	6	0.138	0.221		
D04Z	O	Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer	1.868	3.5	1	0.587	6	0.254	0.352		
D05A	O	Komplexe Parotidektomie	1.085	2.9	1	0.297	5	0.156	0.297		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D05B	O	Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen ausser komplexe Parotidektomien	0.931	2.7	1	0.21	5	0.137	0.21		
D06A	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, mit komplexer Tympanoplastik oder Alter < 6 Jahre	0.821	2.3	1	0.083	4	0.137	0.083		
D06B	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, Alter > 5 und < 16 Jahre, oder komplexer Eingriff an Mastoid oder NNH oder mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.723	2.3	1	0.124	4	0.144	0.124		
D06C	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, Alter > 15 Jahre	0.632	2.2	1	0.148	4	0.127	0.148		
D08Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung	0.702	2.7	1	0.119	5	0.126	0.119		
D09Z	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit äusserst schweren CC	0.98	4.3	1	0.352	10	0.127	0.16		x
D12A	O	Andere aufwendige Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	1.373	5.1	1	0.473	13	0.216	0.174		
D12B	O	Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.683	2.7	1	0.199	6	0.12	0.199		
D13A	O	Blutstillung nach Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre	0.565	2.5	1	0.199	5	0.112	0.199		
D13B	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	0.487	2.6	1	0.156	5	0.099	0.156		
D15A	O	Tracheostomie oder Bestrahlung und multiresistenter Erreger, mit äusserst schweren CC oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR Prozedur	4.065	18.2	5	0.584	34	0.206		x	x
D15B	O	Tracheostomie oder Bestrahlung bei multiresistentem Erreger oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.768	13.1	3	0.576	28	0.2	0.174		x
D16Z	O	Materialentfernung an Kiefer und Gesicht	0.797	2.3	1	0.27	4	0.137	0.27		
D17Z	O	Plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel	0.967	2.8	1	0.265	6	0.142	0.265		
D20Z	O	Strahlentherapie, -Planung, -Simulation bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0.819	4.5	1	0.426	10	0.195	0.142		x
D22Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartiger Neubildung	0.588	2.3	1	0.152	4	0.121	0.152		
D23Z	O	Implantation eines Hörgerätes	1.498	2.2	1	0.173	4	0.114	0.173		
D24A	O	Komplexe Hautplastiken u. grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem Eingriff	4.93	15.7	4	0.715	30	0.238	0.235		
D24B	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff	2.457	10.8	2	0.582	24	0.18	0.17		
D24C	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals	1.755	6.5	1	0.562	17	0.138	0.174		
D25A	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals und äusserst schwere CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff, od. bestimmtem Eingriff	1.702	9.2	2	0.469	21	0.174	0.151		x
D25B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals	1.047	3.9	1	0.387	9	0.184	0.232		x
D28Z	O	Monognathe Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals oder andere Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung	1.225	3.4	1	0.487	7	0.247	0.292		x
D29Z	O	Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	0.935	3.8	1	0.351	7	0.175	0.211		
D30A	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund u. Hals mit äuss. schw. CC, mit aufwendigem Eingr. oder Eingr. an Mundhöhle u. Mund ausser bei bösart. Neub. ohne Mundboden- oder Vestib.plastik mit Alter < 3 J.	0.655	2.2	1	0.092	4	0.122	0.092		
D30B	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.583	2.2	1	0.061	4	0.117	0.061		
D30C	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 15 Jahre	0.52	2.5	1	0.157	5	0.104	0.157		
D35Z	O	Eingriffe an Nase und Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung	0.806	2.7	1	0.246	5	0.128	0.246		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D37A	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	5.332	17.8	4	0.767	31	0.238	0.223		x
D37B	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.497	7.9	1	1.086	16	0.194	0.291		x
D38A	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase	0.758	2.1	1	0.137	3	0.144	0.137		
D38B	O	Komplexe Eingriffe an der Nase	0.57	2.1	1	0.106	3	0.121	0.106		
D39Z	O	Andere Eingriffe an der Nase	0.5	2.3	1	0.134	4	0.108	0.134		
D40Z	A	Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.692	3.4	1	0.23	7	0.119	0.138		
D60A	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC	1.706	12.5	3	0.41	25	0.137	0.134		x
D60B	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag	0.642	4	1	0.257	10	0.107	0.117		x
D61A	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit neurolog. Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC mit mehr als einem Belegungstag	0.817	5.5	1	0.388	12	0.108	0.143		
D61B	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mehr als ein Belegungstag	0.483	3.8			8	0.089	0.149		
D62A	M	Epistaxis oder Otitis media/Infektionen der oberen Atemwege und Alter > 2 Jahre mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.956	6.9			14	0.098	0.151		
D62B	M	Epistaxis oder Otitis media/Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre und Alter < 12 Jahre oder komplizierender Prozedur oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.566	4.8			10	0.084	0.132		
D62C	M	Epistaxis oder Otitis media/Infektionen der oberen Atemwege und Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.411	3.4			7	0.083	0.124		
D63Z	M	Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter < 3 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.461	2.7			5	0.122	0.219		
D64Z	M	Laryngotracheitis und Epiglottitis, mehr als ein Belegungstag	0.462	2.9			6	0.11	0.216		
D65Z	M	Verletzung und Deformität der Nase, mehr als ein Belegungstag	0.484	3.5			8	0.092	0.137		
D66Z	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag	0.478	3.4			7	0.095	0.135		
D67A	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, bei Zustand nach Transplantation oder mit äusserst schweren CC	1.489	9.8	2	0.482	21	0.147	0.156		
D67B	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, mehr als ein Belegungstag	0.526	3.5			8	0.096	0.154		
D86Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, ein Belegungstag	0.263	1						x	
D87Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkten	1.141	4.6	1	0.514	10	0.171	0.234		x

MDC 04: Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

E01A	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie mit äusserst schweren CC, oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff	4.713	16.7	4	0.749	30	0.241	0.232		x
E01B	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, Strahlentherapie mit Beatmung > 24 Stunden, ASD Verschluss	2.756	9.7	2	0.66	16	0.149	0.213		x
E02A	O	Andere OR Prozeduren an den Atmungsorganen mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.564	4	1	0.695	9	0.238		x	
E02B	O	Andere OR Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre mit aufwendigem Eingriff am Bronchus	1.654	7.5	1	0.614	18	0.17	0.164		
E02C	O	Andere OR Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre	1.329	6.3	1	0.673	15	0.121	0.135		
E03Z	O	Brachytherapie oder Therapie mit offenen Nukliden bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.892	2.5			4	0.259	0.446		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E05A	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax mit äusserst schweren CC, oder extrakorporelle Zirkulation	3.557	15.5	4	0.568	29	0.19	0.187		x
E05B	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax bei bösartiger Neubildung	2.387	8	1	0.865	15	0.159	0.205		x
E05C	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax	1.941	9.1	2	0.49	17	0.117	0.158		
E06A	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand mit äusserst schweren CC oder chirurgischer Lungenvolumenreduktion	2.52	11.4	2	0.66	21	0.156	0.175		
E06B	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter < 16 Jahre	2.12	7.2	1	0.777	11	0.215	0.208		
E06C	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter > 15 Jahre	1.727	6.3	1	0.599	13	0.141	0.186		
E07Z	O	Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom	0.684	3.1	1	0.213	6	0.099	0.128		
E08A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur	2.308	15.2	4	0.449	30	0.155	0.148		x
E08B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	1.098	7.5			18	0.111	0.152		x
E33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren	7.184	24.1	7	0.692	40	0.22	0.23		
E36A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte und Beatmung > 95 Stunden	8.881	23.8	6	1.245	40	0.256		x	x
E36B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	5.623	17.9	4	1.086	32	0.222		x	x
E36C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte mit komplexer OR Prozedur	4.236	14.7	3	0.868	28	0.247		x	x
E36D	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.697	12.2	3	0.651	24	0.223		x	x
E60A	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) oder andere Lungenerkrankungen mit Evaluationsaufenthalt vor Transplantation oder Alter < 16 Jahre	2.101	10.9	2	0.689	20	0.196	0.201		x
E60B	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) ohne andere Lungenerkrankungen mit Evaluationsaufenthalt vor Transplantation oder ARDS, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.406	10.6	2	0.46	21	0.133	0.134		x
E63A	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, neurolog. Komplexdiagn., oder best. invasive kardiolog. Diagnostik od. Alter < 16 Jahre	0.72	2.1	1	0.29	3	0.241	0.29		
E63B	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	0.422	2.9	1	0.17	7	0.115	0.17		
E64A	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.001	5.6			14	0.186	0.193		
E64B	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.337	10.8	2	0.427	21	0.127	0.125		
E64C	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, mehr als ein Belegungstag	0.692	5.5			12	0.089	0.13		
E65A	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit Zustand nach Transplantation oder bestimmtem Eingriff oder komplizierender Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.399	7.1			19	0.095	0.09		
E65B	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit starrer Bronchoskopie oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.152	10.1	2	0.369	21	0.116	0.108		
E65C	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen, mehr als ein Belegungstag	0.661	5.9			13	0.078	0.125		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E66A	M	Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.76	5.8			13	0.128		x	
E66B	M	Schweres Thoraxtrauma, mehr als ein Belegungstag	0.542	4.6			11	0.118	0.126		
E70A	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen, mehr als ein Belegungstag	0.605	3.9			8	0.166	0.195		
E70B	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter > 0 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.498	3.7			8	0.1	0.156		
E71A	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schwere CC oder starrer Bronchoskopie, mehr als ein Belegungstag	1.276	9.6	2	0.41	21	0.137	0.132		x
E71B	M	Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.684	5.4			13	0.094	0.131		x
E73A	M	Pleuraerguss mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.721	12.3	3	0.413	26	0.143	0.135		
E73B	M	Pleuraerguss, mehr als ein Belegungstag	0.752	5.9			13	0.09	0.142		
E74Z	M	Interstitielle Lungenerkrankung, mehr als ein Belegungstag	0.966	7.5			17	0.131	0.132		
E75A	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.297	6.1			13	0.215		x	
E75B	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.263	9.7	2	0.403	20	0.132	0.13		
E75C	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.625	4.7			11	0.094	0.146		
E76A	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern oder Alter < 16 Jahre oder komplizierender Prozedur oder mit äusserst schweren CC	3.141	23.6			40	0.134	0.13		
E76B	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	1.965	19.7			30	0.1	0.099		
E76C	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage oder äusserst schwere CC	1.085	8.3			17	0.087	0.128		
E76D	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage oder Pneumothorax	0.566	4.4			9	0.089	0.128		
E77A	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplizierender Diagnose bei Zst. nach Organtransplantation od. mit äusserst schweren CC, oder komplizierender Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.805	13.9	3	0.431	28	0.128	0.13		
E77B	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.901	5.5			13	0.18	0.175		
E77C	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.153	9.3	2	0.368	18	0.125	0.119		
E77D	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, Alter < 1 Jahr, mehr als ein Belegungstag	0.672	4.2			9	0.172	0.162		
E77E	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, Alter > 0 Jahr mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.862	7.4			15	0.117	0.117		
E77F	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, Alter > 0 Jahr, mehr als ein Belegungstag	0.626	5.6			11	0.08	0.117		
E78Z	M	Kontrolle und Optimierung einer bestehenden Beatmungstherapie, bis 2 Belegungstage	0.353	2	1	0.047			0.047		
E86Z	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag	0.289	1						x	
E87Z	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 119 Aufwandspunkten	1.598	9.7	2	0.511	19	0.169		x	x
E90A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	4.714	20.7	5	0.724	37	0.226		x	x
E90B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte mit Beatmung > 95 Stunden oder komplexer OR Prozedur	3.348	11.7	2	1.011	22	0.266		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E90C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte oder Beatmung > 24 Stunden	2.055	10.7	2	0.643	21	0.131	0.187		x
MDC 05: Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems											
F01A	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei- oder Drei- Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff od. best. Prozedur	6.854	10.1	2	0.893	21	0.194	0.26		
F01B	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Drei-Kammer- Stimulation	4.553	3.4	1	0.062	9	0.191	0.037		
F01C	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer- Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff od. best. Prozedur	5.928	9.7	2	0.85	18	0.19	0.274		
F01D	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei-Kammer- Stimulation	3.99	3.9	1	0.417	10	0.17	0.25		
F01E	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer- Stimulation mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	5.444	10	2	0.697	20	0.152	0.203		
F01F	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer- Stimulation	3.501	2.8	1	0.667	7	0.189	0.667		
F02A	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation	3.397	2.3	1	0.443	4	0.144	0.443		
F02B	O	Aggregatwechsel Kardioverters / Defibrillators (AICD), Ein-Kammer- Stimulation	2.605	2.1	1	0.344	3	0.137	0.344		
F03A	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Herzschrittmacher mit bestimmtem Herzklappenersatz	7.047	13.2	3	1.159	26	0.246		x	
F03B	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur od. Herzschrittmacher, od. Dreifacheingriff od. Alter < 1 J. od. mit tiefer Hypothermie od. Bioprothese u. bestimmtem Herzklappenersatz, od. Mehrfacheingriff	6.177	14.8	3	1.007	26	0.196	0.283		
F03C	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Dreifacheingriff oder Alter < 1 J. od. mit tiefer Hypothermie od. Bioprothese, od. Zweifacheingriff mit angeb. Herzfehler od. best. Eingriff od. Alter < 16 J. mit äuss. schw. CC	4.59	11.1	2	0.964	19	0.189	0.256		
F03D	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine und Zweifacheingriff mit angeb. Herzfehler oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 J.	4.041	10	2	0.857	16	0.186	0.25		
F03E	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine	3.43	9.1	2	0.695	14	0.165	0.224		
F04Z	O	Aufwendige mehrzeitige Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung mit best. Eingriff oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	7.977	40.9	12	0.469	58	0.113		x	
F06A	O	Koronare Bypass-Operation, mit mehrzeitigen komplexen OR Prozeduren oder komplizierender Prozedur oder Implantation eines Herzschrittmachers	4.865	14	3	0.9	25	0.258	0.253		
F06B	O	Koronare Bypass-Operation, mit aufwendigem Gefässeingriff oder komplexer Diagnose mit bestimmtem Eingriff	4.277	11.9	2	1.017	19	0.185	0.27		
F06C	O	Koronare Bypass-Operation, mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	3.701	10.7	2	0.885	17	0.177	0.258		
F06D	O	Koronare Bypass-Operation	3.149	8.8	1	1.064	12	0.173	0.252		
F12A	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei- oder Zwei- Kammer-Stimulation mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre oder bestimmter Prozedur	2.889	6.3	1	0.734	14	0.223	0.228		
F12B	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit äusserst schweren CC	2.954	12.4	3	0.454	25	0.107	0.149		
F12C	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei-Kammer- Stimulation	2.375	3.4	1	0.249	9	0.179	0.149		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F12D	O	Implantation eines sondenlosen Herzschrittmachers	2.147	4.4	1	0.422	10	0.142	0.192		
F12E	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Zwei-Kammer-Stimulation	1.816	3.4	1	0.413	8	0.156	0.248		
F12F	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Ein-Kammer-Stimulation	1.595	4.5	1	0.458	11	0.132	0.208		
F13A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss od. KBH bei Amputation ab 7 BT und mehrzeitigen Revisions- oder Rekonstruktionseingriffen oder Gefässeingriff	4.043	26.4	7	0.432	44	0.138		x	
F13B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss od. KBH bei Amputation ab 7 BT	1.796	14.3	3	0.392	27	0.125	0.11		
F13C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen oder verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen	1.412	10.8	2	0.399	23	0.117	0.116		
F17A	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Mehrkammersystem	1.279	2.2	1	0.285	4	0.13	0.285		
F17B	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammersystem	1.222	3	1	0.292	8	0.128	0.175		
F18A	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	3.112	12.7	3	0.553	26	0.13	0.181		
F18B	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre	1.239	3.7	1	0.689	9	0.161	0.344		
F19Z	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen	1.583	2.9	1	0.363	7	0.255	0.363		
F21A	O	Andere OR Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC und Vakuumbehandlung oder grossflächiger Spalthauttransplantation	3.409	22.6	6	0.405	40	0.133	0.128		
F21B	O	Andere OR Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC	2.167	11.1	2	0.558	25	0.109	0.148		
F21C	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen	1.207	7.5	1	0.559	19	0.092	0.15		
F24A	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren, und äusserst schwere CC, od. bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	3.252	11.3	2	0.914	23	0.249	0.242		
F24B	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren oder bestimmter Diagnose mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.34	8.2	1	0.949	17	0.18	0.225		
F24C	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit drei oder mehr Stents oder komplexer Prozedur	1.619	3.4	1	0.443	7	0.261	0.266		
F24D	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit zwei Stents	1.362	3.6	1	0.439	8	0.209	0.264		
F24E	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit komplizierender Diagnose oder Alter < 16 Jahre	1.303	4.5	1	0.493	9	0.181	0.224		
F24F	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA), Alter > 15 Jahre	0.98	2.7	1	0.25	5	0.214	0.25		
F28A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen mit zusätzlichem Gefässeingriff oder mit Hauttransplantation und mit äusserst schw. CC	5.806	30.5	9	0.489	48	0.168		x	
F28B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, mit äusserst schweren CC	3.296	20.7	5	0.475	38	0.141	0.141		
F28C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen	2.646	19.7	5	0.372	37	0.083	0.116		
F30Z	O	Operation bei komplexem angeborenen Herzfehler oder Hybridchirurgie bei Kindern	3.985	9.6	2	0.89	15	0.194	0.287		
F31A	O	Andere kardiovaskuläre Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, und äusserst schwere CC	4.659	10.9	2	1.006	18	0.295	0.293		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F31B	O	Andere kardiovaskuläre Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff	3.753	8.9	1	1.283	12	0.208	0.304		
F31C	O	Andere kardiovaskuläre Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine, Alter > 0 Jahre	3.233	8.4	1	1.157	14	0.206	0.274		
F33A	O	Grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit Mehretagen- od. Aorteneingriff od. Reoperation mit äusserst schw. CC	3.687	11.6	2	0.832	20	0.22	0.221		
F33B	O	Grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit Mehretagen- oder Aorteneingriff oder Reoperation	2.733	9.3	2	0.6	15	0.142	0.194		
F34A	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine mit mehrzeitigen Prozeduren, und äusserst schwere CC	6.585	24.7	7	0.579	42	0.213		x	
F34B	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine mit mehrzeitigen Prozeduren	3.75	18.3	5	0.424	36	0.143	0.14		
F34C	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine mit äusserst schweren CC	3.503	13.3	3	0.589	27	0.124	0.178		
F34D	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine	1.997	7.6	1	1.067	15	0.122	0.178		
F35A	O	Andere kardiothorakale Eingriffe oder plastische Rekonstruktionen an der Brustwand, mit Herz-Lungen-Maschine	3.629	10.4	2	0.887	19	0.265	0.258		
F35B	O	Andere kardiothorakale Eingriffe oder plastische Rekonstruktionen an der Brustwand oder extrakorporelle Zirkulation	2.008	8.2	1	0.798	19	0.216	0.189		
F36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/1380 Aufwandspunkte oder hochkomplexem Eingriff und Beatmung > 95 Std. mit bestimmter Konstellation	9.3	21.6	6	1.036	39	0.349		x	x
F36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Pkt. mit komplexer OR Prozedur od. Intensivmed. Komplexbeh. > 980/1104 Pkt. oder komplexer Gefässeingriff mit Herz-Lungen-Maschine	8.601	19.4	5	1.12	35	0.25		x	x
F36C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Pkt. oder Intensivmed. Komplexbehandlung > 196/360 Pkt. mit komplexer OR Prozedur oder komplexem Eingriff	5.577	14.5	3	1.147	28	0.236		x	x
F36D	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	3.465	11.2	2	1.083	24	0.216		x	x
F37A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Pkt. od. IMC Komplexbehandlung > 196 / 360 Pkt., mit komplexer OR Prozedur	4.092	11.8	2	0.951	21	0.255	0.252		x
F37B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Pkt. od. IMC Komplexbehandlung > 196 / 360 Pkt.	2.607	11.3	2	0.811	23	0.165	0.215		x
F39A	O	Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmtem beidseitigem Eingriff mit Ulzeration oder mit schweren CC	0.908	3.1	1	0.344	7	0.138	0.206		
F39B	O	Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmtem beidseitigem Eingriff	0.689	2.1	1	0.096	3	0.146	0.096		
F39C	O	Unterbindung und Stripping von Venen	0.628	2.1	1	0.108	4	0.126	0.108		
F41A	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt mit äusserst schweren CC	2.079	11.9	2	0.662	20	0.173		x	
F41B	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt	0.975	4.4	1	0.411	9	0.139		x	
F49A	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose und äusserst schwere CC, oder komplizierender Prozedur	2.118	13.5	3	0.512	27	0.15	0.155		
F49B	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit äusserst schweren CC oder Alter < 14 Jahre	1.397	5.6	1	0.62	14	0.165	0.228		
F49C	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose	1.189	7.1	1	0.564	15	0.116	0.151		
F49D	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, Alter > 13 Jahre	0.908	5.1	1	0.428	10	0.124	0.158		

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F49E	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, 2 Belegungstage oder bestimmte Verfahren	0.549	1.8						x	
F49F	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag ohne bestimmten Verfahren	0.463	1						x	
F50A	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit bestimmter Ablation und komplexem Eingriff, Alter < 16 Jahre	1.984	2.2	1	0.483	4	0.501	0.483		
F50B	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit bestimmter Ablation, Alter > 15 Jahre	1.575	2.3	1	0.473	4	0.337	0.473		
F50C	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit komplexem Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.434	2.6	1	0.312	6	0.403	0.312		
F50D	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie, Alter > 15 Jahre	0.997	2.3	1	0.257	4	0.242	0.257		
F51A	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta mit Implantation von bestimmten Stent-Prothesen oder bestimmter Diagnose	4.081	7.5	1	0.653	16	0.316	0.175		
F51B	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta	3.206	4.8	1	0.471	10	0.148	0.214		
F59A	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigen Eingriffen oder VAC	4.786	21.2	6	0.49	39	0.171		x	
F59B	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	2.397	10.8	2	0.646	24	0.184	0.188		
F59C	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigem endovaskulärem Eingriff	1.958	5.2	1	0.773	14	0.193	0.285		
F59D	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit bestimmtem endovaskulärem Eingriff	1.568	6.5	1	0.499	12	0.115	0.155		
F59E	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit bestimmten Verfahren oder Alter < 16 Jahre	1.38	3	1	0.459	7	0.236	0.275		
F59F	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrfacher Stenteinlage oder komplizierender Diagnose oder bestimmter Prozedur	0.967	2.9	1	0.256	7	0.175	0.256		
F59G	O	Komplexer oder mässig komplexer Gefässeingriff	0.771	2.3	1	0.172	4	0.224	0.172		
F60A	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.363	10.3	2	0.435	20	0.135	0.127		
F60B	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik, mehr als ein Belegungstag	0.71	5.2			11	0.093	0.132		
F61A	M	Infektiöse Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder invasive kardiologische Diagnostik	4.503	24.9	7	0.494	42	0.114	0.164		
F61B	M	Infektiöse Endokarditis	2.429	19.5	5	0.393	37	0.122	0.123		
F62A	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC, mit Dialyse oder Reanimation oder komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.73	14	3	0.418	27	0.088	0.118		
F62B	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.473	12.6	3	0.356	25	0.083	0.116		
F62C	M	Herzinsuffizienz und Schock, mehr als ein Belegungstag	0.86	7.9	1	0.408	16	0.076	0.109		
F63A	M	Venenthrombose mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.891	7.5			16	0.118	0.122		
F63B	M	Venenthrombose, mehr als ein Belegungstag	0.556	4.7			11	0.083	0.129		
F64Z	M	Hautulkus bei Kreislauferkrankungen, mehr als ein Belegungstag	1.089	10	2	0.35	21	0.077	0.102		
F66A	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.94	7.7			17	0.12	0.126		
F66B	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.549	4.3			10	0.088	0.126		
F67A	M	Hypertonie mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	0.836	7.1			15	0.086	0.114		
F67B	M	Hypertonie, mehr als ein Belegungstag	0.481	4			9	0.082	0.111		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F68A	M	Angeborene Herzkrankheit, Alter < 2 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.797	3.2			9	0.264	0.228		
F68B	M	Angeborene Herzkrankheit, Alter > 1 Jahr, mehr als ein Belegungstag	0.689	2.7			6	0.142	0.316		
F69A	M	Herzklappenerkrankungen mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.538	13	3	0.374	26	0.082	0.113		
F69B	M	Herzklappenerkrankungen, mehr als ein Belegungstag	0.557	3.3	1	0.271	8	0.104	0.162		
F70A	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.312	9.4	2	0.423	19	0.147	0.137		
F70B	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand, mehr als ein Belegungstag	0.697	4.6			11	0.103	0.162		
F73A	M	Synkope und Kollaps, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.937	7.4			15	0.087	0.127		
F73B	M	Synkope und Kollaps, mehr als ein Belegungstag	0.529	4.3			9	0.088	0.122		
F74Z	M	Thoraxschmerz, mehr als ein Belegungstag	0.441	3.3			7	0.093	0.132		
F75A	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit IMC Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 14 BT oder Alter < 18 Jahre mit äusserst schwerer CC	1.981	9.2	2	0.614	20	0.155	0.198		
F75B	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit äusserst schweren CC, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.647	12.5	3	0.394	25	0.135	0.129		
F75C	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.833	4.4			11	0.201	0.187		
F75D	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.755	5.3	1	0.347	13	0.098	0.128		
F86Z	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ein Belegungstag	0.288	1						x	
F90A	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit komplexer OR Prozedur	8.157	23.2	6	0.834	40	0.178		x	x
F90B	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.128	18.5	5	0.774	31	0.17	0.256		x
F95A	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter < 18 Jahre	1.411	2.6	1	0.414	4	0.227	0.414		
F95B	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter > 17 Jahre	1.106	2.3	1	0.309	4	0.223	0.309		
F98A	O	Endovaskuläre Implantation eines Herzklappenersatzes, mit aortokoronarem Bypass oder IntK > 196 /360 Aufwandspunkte	10.337	20.8	5	0.994	37	0.209	0.296		
F98B	O	Endovaskuläre Implantation eines Herzklappenersatzes mit Impl. eines Herzschrittmachers / Graft oder Alter < 16 Jahre	6.199	8.9	1	1.001	17	0.164	0.237		
F98C	O	Endovaskuläre Implantation eines Herzklappenersatzes, Alter > 15 Jahre	4.937	7.2	1	0.773	14	0.161	0.207		
MDC 06: Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane											
G02A	O	Eingriffe oder komplizierende Diagnose an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.894	18.5	5	0.51	35	0.166	0.169		
G02B	O	Komplexer Eingriff oder mit anderem Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum und angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre	2.3	10.1	2	0.554	19	0.123	0.161		
G03A	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Prozedur oder bei bestimmter bösartiger Neubildung	4.315	15.4	4	0.664	26	0.16	0.219		x
G03B	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bestimmter bösartiger Neubildung	2.076	6.6	1	0.723	14	0.156	0.224		
G04Z	O	Adhäsioolyse am Peritoneum, Alter < 4 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.184	15.6	4	0.504	30	0.119	0.166		
G07Z	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm	0.987	5.4	1	0.434	11	0.093	0.16		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G09A	O	Eingriffe bei Hernien mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.132	11.3	2	0.545	24	0.155	0.145		
G09B	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- u. Schenkelhernien mit Narbenhernie, mehr als ein Belegungstag	1.073	3.6			9	0.126	0.201		
G09C	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- u. Schenkelhernien, mehr als ein Belegungstag	0.747	2.3			4	0.134	0.209		
G09D	O	Eingriffe bei Narbenhernien mit Transplantat, mehr als ein Belegungstag	0.974	4.2			9	0.106	0.148		
G09E	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Transplantat, mehr als ein Belegungstag	0.64	2.4			4	0.118	0.185		
G09F	O	Eingriffe bei Narbenhernien, mehr als ein Belegungstag	0.718	3.2			7	0.109	0.15		
G09G	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, mehr als ein Belegungstag	0.631	2.7			6	0.114	0.203		
G09H	O	Eingriffe bei Hernien, ein Belegungstag	0.535	1						x	
G10Z	O	Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Milz	2.44	9.4	2	0.57	20	0.131	0.184		x
G11A	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter < 10 Jahre	1.58	6.5	1	0.578	13	0.189	0.179		
G11B	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter mit aufwendigem Eingriff, Alter > 9 Jahre	1.039	2.3	1	0.234	4	0.132	0.234		
G11C	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter > 9 Jahre	0.791	4.4	1	0.272	9	0.089	0.124		
G12A	O	Anderer OR-Verfahren an den Verdauungsorganen mit komplexer OR-Verfahren und äusserst schwere CC	4.328	16.7	4	0.689	32	0.145	0.213		
G12B	O	Anderer OR-Verfahren an den Verdauungsorganen mit mässig komplexer OR-Verfahren	3.233	16.8	4	0.56	34	0.116	0.173		
G12C	O	Anderer OR-Verfahren an den Verdauungsorganen	1.087	5.1	1	0.573	13	0.117	0.143		
G13Z	O	Anderer Eingriffe an Darm oder Enterostoma mit äusserst schweren CC	3.901	18.4	5	0.51	34	0.121	0.169		
G16Z	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kl. Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff	2.826	11.8	2	0.665	23	0.128	0.176		x
G17Z	O	Anderer Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff	2.107	7.9	1	0.7	15	0.13	0.187		
G18A	O	Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne Strahlenther., mit hochkomplexem Eingriff od. kompl. Diagn. od. kompliz. Proz. od. äusserst schwere CC	2.976	14.2	3	0.574	28	0.172	0.161		
G18B	O	Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne Strahlentherapie	1.78	7.7	1	1.123	16	0.115	0.187		
G19A	O	Anderer Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplizierender Prozedur oder bei bösartiger Neubildung oder mit äusserst schweren CC	2.572	11.5	2	0.643	23	0.18	0.171		x
G19B	O	Anderer Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	1.496	4.1	1	0.475	7	0.175	0.216		
G19C	O	Anderer Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	1.178	4.4	1	0.378	9	0.125	0.172		
G21Z	O	Adhäsioolyse am Peritoneum oder andere Eingriffe am Darm/Enterostomie	1.303	6.1	1	0.784	14	0.165	0.157		
G22A	O	Appendektomie bei Peritonitis mit schweren CC und Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.94	9.1	2	0.506	17	0.173	0.163		
G22B	O	Appendektomie bei Peritonitis oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.061	5.2			10	0.104	0.144		
G22C	O	Appendektomie, mehr als ein Belegungstag	0.708	2.5			5	0.125	0.216		
G22D	O	Appendektomie, ein Belegungstag	0.597	1						x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G26A	O	Andere Eingriffe am Anus mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	0.62	2.8	1	0.171	6	0.107	0.171		
G26B	O	Andere Eingriffe am Anus, Alter > 15 Jahre	0.511	2.5	1	0.123	5	0.107	0.123		
G29A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	1.97	13.5	3	0.475	26	0.155	0.144		x
G29B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.886	3.7			8	0.155	0.291		x
G33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.817	18.4	5	0.593	33	0.199	0.196		
G35Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff	8.528	36	10	0.588	53	0.188	0.179		
G37Z	O	Multiviszeraleingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	4.12	15.8	4	0.721	30	0.168	0.237		x
G38Z	O	Komplizierende Prozeduren oder Intensivmedizinische KBH > 196/360 Punkte od. best. VAC, mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5.568	21.7	6	0.656	39	0.152	0.217		x
G40Z	A	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane	2.807	13.2	3	0.665	26	0.212		x	
G46A	A	Kompl. Gastroskopie mit äusserst schw. CC oder kompliz. Proz. bei schw. Erkrankung, oder äusserst schw. CC oder kompl. Gastroskopie verbunden mit kompliz. Eingriff, Alter < 15 Jahre	1.724	11	2	0.529	23	0.155	0.14		x
G46B	A	Kompl. Gastroskopie verbunden mit kompliz. Eingriff oder äusserst schw. CC, Alter > 14 Jahre, oder schw. Erkrankung der Verdauungsorgane und Alter < 15 Jahre	1.42	9.9	2	0.444	21	0.144	0.143		x
G46C	A	Gastroskopie oder endoskopisches Antirefluxverfahren	0.667	4.5	1	0.322	10	0.102	0.147		
G48A	A	Koloskopie mit schweren CC oder komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre mit bestimmter Diagnose oder komplizierender Prozedur	1.409	10.2	2	0.436	23	0.135	0.127		
G48B	A	Koloskopie mit schweren CC oder komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre	0.992	3.6	1	0.445	7	0.168	0.267		
G48C	A	Koloskopie mit schweren CC oder komplizierendem Eingriff oder Alter > 16 Jahre	0.946	6.9	1	0.572	15	0.097	0.114		
G60A	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC	1.277	10.4	2	0.408	22	0.125	0.119		x
G60B	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane	0.676	5.1	1	0.365	12	0.096	0.091		x
G64A	M	Entzündliche Darmerkrankung oder andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.722	13.8	3	0.413	28	0.122	0.125		
G64B	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter < 18 Jahre	0.629	4.3	1	0.3	10	0.104	0.137		
G64C	M	Entzündliche Darmerkrankung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre	0.641	5.3			11	0.085	0.12		
G67A	M	Ulkerkrankung mit gastrointest. Blutung mehr als ein BT und äusserst schw. CC, oder best. Diagnose mit Dialyse od. Alter < 3 J. od. Para-/Tetrapl., od. IntK > 196/119 Pkt. od. IMCK > 196/184 Pkt.	1.477	8.9	1	0.702	19	0.175		x	
G67B	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung, mit Dialyse oder Alter < 3 Jahre oder Para-/Tetraplegie	1.096	8.4	1	0.779	19	0.113	0.111		
G67C	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung, mehr als ein Belegungstag	0.475	4			8	0.085	0.11		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G70A	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äusserst schwere CC oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter < 16 Jahre	1.286	8	1	0.605	18	0.155	0.143		
G70B	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äusserst schwere CC oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter > 15 Jahre	0.746	5.9	1	0.439	13	0.086	0.11		
G71A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter < 16 Jahre	0.769	4.6	1	0.47	13	0.171	0.157		
G71B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.54	3.6			9	0.095	0.147		
G72A	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis mit äusserst schweren CC	1.193	9.5	2	0.378	20	0.091	0.122		
G72B	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis mit bestimmtem Eingriff, mehr als ein Belegungstag	0.631	4.8			11	0.092	0.147		
G72C	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, mehr als ein Belegungstag	0.454	3.7			8	0.087	0.138		
G86Z	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, ein Belegungstag	0.266	1						x	
G87A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 184 Aufwandspunkte od. IMCK > 196 Aufwandspunkte	2.523	12.8	3	0.603	26	0.197		x	x
G87B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.519	8.6	1	0.694	17	0.148	0.164		x
MDC 07: Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas											
H01A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber mit komplexem Eingriff oder Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC	4.697	17.3	4	0.735	31	0.225	0.214		x
H01B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie	3.191	11.4	2	0.78	21	0.148	0.207		x
H05A	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen mit komplexem Eingriff	2.942	13.5	3	0.554	25	0.115	0.167		
H05B	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen	2.302	11.8	2	0.581	27	0.107	0.154		
H06Z	O	Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas	1.13	5	1	0.519	15	0.168	0.191		
H07A	O	Bestimmte Cholezystektomie mit bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP	2.532	11.3	2	0.629	24	0.177	0.167		
H07B	O	Bestimmte Cholezystektomie, oder Cholezystektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP	1.506	7.6	1	0.546	15	0.153	0.146		
H07C	O	Cholezystektomie	0.779	3.1	1	0.176	6	0.12	0.106		
H09A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, mit äusserst schweren CC	3.229	14	3	0.639	28	0.194	0.179		x
H09B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmtem Pankreaseingriff	2.239	8	1	0.801	16	0.146	0.19		x
H09C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie	1.108	4.4	1	0.366	10	0.132	0.167		
H12A	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff	3.39	16.8	4	0.546	32	0.165	0.169		
H12B	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System	1.424	6.2	1	0.493	15	0.121	0.153		
H16Z	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	0.94	3	1	0.469	8	0.147	0.282		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder VAC mit bestimmtem Eingriff oder Beatmung > 95 Std. mit IntK > 196/360 Aufwandspunkte	6.486	21.9	6	0.725	39	0.242	0.24		
H41A	A	ERCP mit äusserst schweren CC oder photodynamische Therapie mit IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	6.681	28	8	0.68	46	0.224		x	x
H41B	A	ERCP mit äusserst schweren CC oder photodynamische Therapie	2.544	15.7	4	0.467	31	0.154	0.154		x
H41C	A	ERCP mit schweren CC oder BNB oder Alter < 3 Jahre	1.217	6.5	1	0.513	16	0.129	0.159		x
H41D	A	ERCP, Alter > 2 Jahre	0.874	5.2	1	0.469	11	0.115	0.117		x
H60A	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.328	10.9	2	0.427	23	0.124	0.124		
H60B	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, mehr als ein Belegungstag	0.789	6.9			15	0.082	0.125		
H60C	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, ein Belegungstag	0.373	1						x	
H61A	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation	1.299	10.6	2	0.417	22	0.125	0.122		x
H61B	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas	0.685	5.6	1	0.378	13	0.09	0.095		x
H62A	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.402	11.3	2	0.451	23	0.121	0.12		
H62B	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung	0.614	5.3	1	0.368	11	0.081	0.092		
H63A	M	Erkrankungen der Leber ausser BNB, Leberzirrhose u. bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden od. Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation mit äuss. schw. CC od. kompliz. Prozedur, und komplexe Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.472	12	2	0.477	26	0.13	0.116		
H63B	M	Erkrankungen der Leber ausser BNB, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation mit äuss. schw. CC oder kompliz. Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.423	10.6	2	0.451	23	0.112	0.132		
H63C	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter < 16 J.	0.767	3.7	1	0.359	8	0.196	0.215		
H63D	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter > 15 J.	0.727	6.1	1	0.44	14	0.084	0.088		
H64A	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur	1.217	10.2	2	0.392	20	0.13	0.114		
H64B	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen	0.589	4.9	1	0.355	11	0.082	0.118		
H87A	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	2.973	15	3	0.72	29	0.156		x	x
H87B	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte od. Leberkomplexbehandlung ab 7 BT	1.903	11	2	0.603	22	0.137		x	x
MDC 08: Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe											
I02A	O	Hochaufw. Gewebe- / Hauttransplant., ausser an der Hand od. vierz. best. OR-Proz. od. mikrovaskulärer Ingr., mit kompliz. Proz., Ingr. an mehreren Lokalisationen od. mit schw. Weichteilschaden, mit äuss. schw. CC od. IntK/IMCK > 196/184 Pkt.	8.357	39.3	12	0.447	57	0.195		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I02B	O	Hochaufwendige Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand od. vierz. best. OR-Proz. od. mikrovaskulärer Eingriff, ohne komplizierender Proz., Eingriff an mehreren Lokalisationen od. schw. Weichteilschaden, mit äuss. schw. CC	4.681	23.3	6	0.455	41	0.161		x	
I03A	O	Revision od. Ersatz des Hüftgelenkes mit kompliz. Diagn. od. Arthrodese od. Alter < 16 J. od. beids. Eingriffe od. mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extrem. mit kompl. Eingriff, mit äuss. schw. CC od. bösartiger Neubildung	3.412	15.7	4	0.465	31	0.106	0.153		
I03B	O	Revision od. Ersatz des Hüftgelenkes mit kompliz. Diagnose od. Arthrodese od. Alter < 16 Jahre od. beidseitige Eingriffe od. mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extrem. mit komplexem Eingriff	2.846	14.3	3	0.455	28	0.096	0.128		
I04A	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese und bestimmtem Prothesenwechsel	4.205	17.3	4	0.46	32	0.097	0.134		
I04B	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese	3.011	14.8	3	0.478	29	0.095	0.134		
I05A	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit äusserst schweren CC oder bestimmtem beidseitigen Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.005	10.9	2	0.561	21	0.163	0.163		
I05B	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit komplexem Eingriff	1.917	5.7	1	0.434	10	0.113	0.16		
I05C	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten	1.603	5.1	1	0.367	11	0.109	0.135		
I06A	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit hochkomplexem Korrekturingriff oder mehrzeitige komplexe OR Prozedur oder geriatrische Akutreha ab 14 BT od. IntK > 196/184 Pkt.	7.327	18.9	5	0.744	36	0.169	0.246		
I06B	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit sehr komplexem Korrekturingriff, Alter < 16 Jahre mit äuss. schw. CC oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	5.167	14.4	3	0.69	27	0.145	0.194		
I06C	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit komplexem Korrekturingriff	4.113	14.2	3	0.587	29	0.123	0.165		
I07A	O	Amputation mit äusserst schweren CC	3.369	21.8	6	0.415	36	0.096	0.137		
I07B	O	Amputation	2.314	18	4	0.372	35	0.111	0.102		
I08A	O	Anderer Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, äusserst schwere CC mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur, oder komplexe Diagnose, Alter < 12 Jahre	3.728	12.6	3	0.707	24	0.23	0.231		
I08B	O	Anderer Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, äusserst schwere CC mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur, oder komplexe Diagnose, Alter > 11 Jahre	3.38	14.6	3	0.595	28	0.119	0.167		
I08C	O	Anderer Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff, komplexer Prozedur, komplexer Diagnose oder bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	2.233	10.4	2	0.538	21	0.113	0.157		
I08D	O	Anderer Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	1.528	7.2	1	0.863	14	0.103	0.144		
I09A	O	Wirbelkörperperfusion mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff oder IntK / IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.728	11.2	2	0.672	22	0.137	0.178		
I09B	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion oder bestimmte Diagnose, Alter < 18 Jahre	3.251	7.3	1	0.792	12	0.152	0.212		
I09C	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion oder bestimmte Diagnose, Alter > 17 Jahre, oder intraoperativem Monitoring oder Alter < 18 Jahre	2.895	8.7	1	0.735	16	0.124	0.174		
I09D	O	Wirbelkörperperfusion, Alter > 17 Jahre	2.086	6.9	1	0.522	13	0.112	0.162		
I10A	O	Anderer Eingriffe an der Wirbelsäule oder Halotraktion mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Kombinationseingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	2.702	11.9	2	0.59	25	0.112	0.157		
I10B	O	Anderer Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmtem Eingriff oder Halotraktion oder Alter < 16 Jahre oder komplexe Diagnose	1.365	5.4	1	0.867	11	0.114	0.217		
I10C	O	Anderer Eingriffe an der Wirbelsäule, Alter > 15 Jahre	0.966	5.1	1	0.449	10	0.097	0.165		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I11A	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter < 18 Jahre	1.918	4.9	1	0.449	11	0.198	0.204		
I11B	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter > 17 Jahre	1.335	3.7	1	0.359	7	0.144	0.215		
I12A	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äusserst schweren CC	3.956	22.2	6	0.423	40	0.159	0.134		
I12B	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC oder Revision des Kniegelenkes	2.181	13.3	3	0.399	27	0.142	0.12		
I12C	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.305	8.1	1	0.796	19	0.127	0.114		
I13A	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff, komplexer Prozedur/Diagnose, mit Eingriff an mehreren Lokalisationen oder best. Proz. od. Verfahren	2.513	13.2	3	0.395	25	0.149	0.119		
I13B	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff oder komplexer Prozedur/Diagnose	1.503	7	1	0.899	16	0.143	0.15		
I13C	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk mit komplizierendem Eingriff, Alter < 16 Jahre	0.864	3	1	0.257	6	0.191	0.154		
I13D	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk mit komplizierendem Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.138	5.7	1	0.544	13	0.095	0.2		
I13E	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk	1.038	4.2	1	0.504	9	0.114	0.229		
I14A	O	Revision eines Amputationsstumpfes mit äusserst schweren CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte Diagnose	2.626	19.4	5	0.379	37	0.114	0.119		
I14B	O	Revision eines Amputationsstumpfes	1.342	11.4	2	0.361	23	0.103	0.096		
I15A	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel mit bestimmtem Verfahren, Alter < 16 Jahre	2.752	6.6	1	0.867	11	0.188	0.269		
I15B	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter > 15 Jahre	1.608	5.4	1	0.477	11	0.135	0.176		
I17Z	O	Operationen am Gesichtsschädel	1.275	4.1	1	0.395	9	0.184	0.18		
I18A	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.803	3.1			7	0.123	0.166		
I18B	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.582	2.4			5	0.127	0.203		
I18C	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, ein Belegungstag	0.435	1						x	
I20A	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.759	8.3			19	0.136	0.123		
I20B	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose od. best. Verfahren, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	1.2	3.8			8	0.147	0.247		
I20C	O	Eingriffe am Fuss mit komplexem Eingriff mit kompl. Diagnose, od. Osteomyelitis / Arthritis, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.234	7.5			19	0.137	0.13		
I20D	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen od. mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.022	4.5			11	0.111	0.159		
I20E	O	Eingriffe am Fuss, mit komplexem Eingriff od. Weichteilschaden od. Eingriff mehrere Lokalisationen, Alter > 15 Jahre, oder bestimmter Eingriff od. kompliz. Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.819	3.1			6	0.125	0.173		
I20F	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.737	2.7			5	0.139	0.256		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I20G	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.664	2.7			5	0.119	0.217		
I20H	O	Eingriffe am Fuss, ein Belegungstag	0.48	1						x	
I21A	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit komplexem Eingriff od. bestimmtem Verfahren	1.059	2.8	1	0.12	5	0.163	0.12		
I21B	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	0.844	3.2	1	0.322	7	0.127	0.193		
I22Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand mit schweren CC oder komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden	3.073	17.9	4	0.447	33	0.132	0.13		
I23A	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, mit komplizierendem Eingriff oder Alter < 12 Jahre	0.884	3.1	1	0.323	7	0.14	0.194		
I23B	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre und bestimmtem Eingriff an der Wirbelsäule	0.729	3.5	1	0.267	7	0.099	0.16		
I23C	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre	0.559	2.3	1	0.138	4	0.113	0.138		
I27A	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag oder Vakuumbehandlung	3.142	17.3	4	0.485	33	0.143	0.141		
I27B	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter < 16 Jahre	0.862	3.1	1	0.371	6	0.214	0.222		
I27C	O	Eingriffe am Weichteilgewebe bei bösartiger Neubildung oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	0.862	3.8	1	0.334	8	0.109	0.2		
I27D	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter > 15 Jahre	0.704	3.4	1	0.252	8	0.106	0.151		
I28A	O	Komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	2.948	14.2	3	0.59	28	0.119	0.166		
I28B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	1.673	10.2	2	0.434	23	0.093	0.126		
I28C	O	Anderer Eingriff an Knochen oder Bindegewebe	1.121	7.2	1	0.668	17	0.1	0.111		
I29A	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit bestimmtem Eingriff	1.065	3.1	1	0.254	5	0.144	0.153		
I29B	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter, plastische Rekonstruktion	0.936	2.6	1	0.212	5	0.147	0.212		
I29C	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter	0.814	2.8	1	0.243	5	0.132	0.243		
I30A	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit aufwendigem Eingriff oder mehrzeitiger Eingriff	2.194	9.4	2	0.414	24	0.146	0.134		
I30B	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit bestimmtem Eingriff od. Verfahren, Alter < 16 Jahre	1.089	3.2	1	0.311	6	0.141	0.187		
I30C	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 15 Jahre	0.956	3.4	1	0.253	7	0.127	0.152		
I31A	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit beidseitiger Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	1.637	6.5	1	0.47	15	0.157	0.146		
I31B	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit bestimmtem oder mehrzeitigem Eingriff od. bestimmten Verfahren	1.505	5.7	1	0.713	13	0.105	0.263		
I31C	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm	0.814	2.9	1	0.206	6	0.12	0.206		
I32A	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigem komplexen Eingriff, mehr als ein Belegungstag	2.086	10.1	2	0.453	22	0.146	0.132		
I32B	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit komplexem Eingriff od. kompliz. Diagnose od. Eingriff an mehreren Lokalisationen, Alter < 6 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.884	3.1			7	0.133	0.169		
I32C	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.706	2.5			5	0.13	0.218		
I32D	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, ein Belegungstag	0.544	1						x	
I36Z	O	Beidseitige Implantation einer Endoprothese an Hüft- oder Kniegelenk	2.705	9	2	0.441	16	0.105	0.142		
I43A	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit bestimmtem Prothesenwechsel od. Verfahren	2.971	8.6	1	0.587	16	0.102	0.139		
I43B	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit äusserst schweren CC oder vollständigem Prothesenwechsel mit Neuimplantation	2.638	8.6	1	0.64	15	0.11	0.151		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I43C	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	1.866	7	1	0.473	11	0.098	0.127		
I44A	O	Implantation bei Wechsel einer Knieprothesen-Komponente	1.868	6.8	1	0.484	12	0.104	0.15		
I44B	O	Implantation einer Knieprothesen-Komponente oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk	1.395	5.3	1	0.374	9	0.102	0.138		
I45A	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment	1.964	4	1	0.35	7	0.129	0.159		
I45B	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente	1.502	3.9	1	0.346	7	0.129	0.207		
I46A	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit komplexem Eingriff und äusserst schwere CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.771	14.2	3	0.606	26	0.173	0.17		
I46B	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit äusserst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	2.613	12	2	0.606	23	0.157	0.148		
I46C	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit komplexem Eingriff od. bestimmtem Verfahren	2.325	8.6	1	0.631	15	0.109	0.149		
I46D	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese	1.593	6.5	1	0.43	12	0.096	0.134		
I50Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand, ohne komplizierender Prozedur, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen	1.524	7.5	1	0.497	19	0.102	0.133		
I54A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen mit äusserst schweren CC oder kompliz. Prozeduren, mehr als ein Belegungstag	2.151	14.9	3	0.526	28	0.152	0.148		x
I54B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen und mehr als ein Belegungstag	1.033	6.7			17	0.114	0.164		x
I59Z	O	Andere Eingriffe an den unteren Extremitäten und Humerus oder mässig komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	0.729	2.6	1	0.247	5	0.128	0.247		
I60A	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 3 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.32	10.7	2	0.421	23	0.123	0.123		
I60B	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.713	6.4			13	0.077	0.113		
I61A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe, Alter < 16 Jahre und ein Belegungstag	0.339	1						x	
I61B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe, Alter > 15 Jahre und ein Belegungstag	0.267	1						x	
I64A	M	Osteomyelitis mit äusserst schweren CC oder Alter < 2 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.492	11.8	2	0.474	24	0.125	0.126		
I64B	M	Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	1.046	6.5			12	0.151	0.164		
I64C	M	Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	1.079	10.1	2	0.343	21	0.106	0.1		
I65A	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder mit hochkomplexer Chemotherapie, mehr als ein Belegungstag	1.004	5.4			13	0.14	0.197		x
I65B	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.752	5.7			13	0.104	0.143		x
I66A	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.874	14	3	0.458	27	0.133	0.129		
I66B	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes und mehr als ein Belegungstag	0.819	6.4			14	0.096	0.133		
I68A	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit äusserst schweren CC od. komplexer Diagnose mit äusserst schweren CC, und Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, mehr als ein BT	1.873	15.2	4	0.363	30	0.121	0.119		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I68B	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.055	9.2	2	0.335	19	0.115	0.108		
I68C	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	0.873	8.2			17	0.106	0.104		
I68D	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.514	3.1			7	0.174	0.157		
I68E	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.572	5.4			12	0.075	0.107		
I69A	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.553	12.6	3	0.376	25	0.1	0.123		
I69B	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.687	3.6			8	0.188	0.205		
I69C	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.738	6.7			15	0.077	0.117		
I71A	M	Muskel- und Sehnenkrankungen oder Verstauchung, Zerrung mit äusserst schweren CC oder Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.651	4.7			11	0.14	0.145		
I71B	M	Muskel- und Sehnenkrankungen oder Verstauchung, Zerrung, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.544	4.7			11	0.081	0.126		
I72Z	M	Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.114	9.4	2	0.35	19	0.118	0.113		
I73A	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes, mit äusserst schweren CC oder Prothesenanpassung, mehr als ein Belegungstag	2.167	16.6	4	0.418	33	0.125	0.129		
I73B	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag	0.623	5.1			12	0.082	0.109		
I74A	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuss mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.001	8.2			19	0.08	0.116		
I74B	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuss, mehr als ein Belegungstag	0.519	4.2			10	0.082	0.114		
I75A	M	Schwere Verletzungen an oberen oder unteren Extremitäten mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.342	9.9			19	0.094	0.143		
I75B	M	Schwere Verletzungen an oberen oder unteren Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.475	2.7			5	0.162	0.211		
I75C	M	Schwere Verletzungen an oberen oder unteren Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.573	4.9			11	0.081	0.132		
I76A	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes und äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.66	13.1	3	0.402	27	0.088	0.122		
I76B	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag	0.804	6.3			15	0.086	0.121		
I77Z	M	Mässig schwere Verletzungen an oberen oder unteren Extremitäten, mehr als ein Belegungstag	0.577	5.1			11	0.08	0.106		
I78Z	M	Leichte bis moderate Verletzungen an oberen oder unteren Extremitäten, mehr als ein Belegungstag	0.542	4.1			10	0.089	0.118		
I79Z	M	Fibromyalgie, mehr als ein Belegungstag	0.601	5.7			13	0.078	0.116		
I87Z	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit IntK/IMCK > 196/184 Aufwandspkt.	2.825	15	3	0.682	28	0.192	0.179		x
I95A	O	Implantation einer Tumorendoprothese od. mehrzeitig komplexe Proz. od. komplexe Prozedur, mit IntK/IMCK > 196/184 Pkt.	5.69	20.5	5	0.665	38	0.145	0.198		
I95B	O	Implantation einer Tumorendoprothese od. mehrzeitig komplexe Proz.	4.551	17.9	4	0.529	35	0.108	0.154		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I97A	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 14 Behandlungstage	1.555	15.7			19	0.07	0.103		
I97B	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, 7 bis 13 Behandlungstage	1.295	12.8			21	0.07	0.105		
I98Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	6.219	35.2	10	0.406	53	0.132	0.127		
MDC 09: Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma											
J01A	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma mit beidseitiger Prozedur oder komplexer Eingriff	4.03	8.7	1	1.26	14	0.202	0.298		x
J01B	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma oder komplexer Eingriff	2.821	7.8	1	0.849	12	0.155	0.227		x
J02A	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose mit komplexer Vakuumbehandlung od. äusserst schw. CC od. mehrzeitiger komplexer Eingriff od. Brachytherapie	5.155	28.9	8	0.452	46	0.139	0.145		
J02B	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose oder mehrzeitiger Eingriff	1.987	8.6	1	0.628	20	0.123	0.149		
J03A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung mit äusserst schweren CC	2.565	17.2	4	0.45	34	0.097	0.131		
J03B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	1.436	10.7	2	0.393	24	0.083	0.115		
J04Z	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	0.73	3.9	1	0.272	10	0.121	0.163		
J06Z	O	Mastektomie mit Prothesenimplantation und plastischer Operation bei bösartiger Neubildung	1.717	4.8	1	0.53	9	0.161	0.241		x
J07Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma mit axillärer Lymphknotenexzision oder mit schweren CC bei bösartiger Neubildung	0.913	2.9	1	0.23	5	0.172	0.23		x
J08A	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals, mit äusserst schweren CC	2.998	19.8	5	0.427	37	0.129	0.134		
J08B	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals	1.39	6.2	1	0.474	15	0.117	0.147		
J09A	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre	0.619	2.8	1	0.192	5	0.116	0.192		
J09B	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre	0.463	2.3	1	0.107	4	0.101	0.107		
J10A	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmtem Eingriff	1.235	4.7	1	0.476	10	0.116	0.217		
J10B	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma	0.916	5	1	0.348	13	0.103	0.128		
J11A	O	Anderer Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mässig komplexer Prozedur oder bei Para- / Tetraplegie oder komplexer OR-Prozedur	1.504	11.6	2	0.429	24	0.13	0.114		
J11B	O	Anderer Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma	0.715	4.4	1	0.331	11	0.097	0.151		
J14Z	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung	1.343	4.6	1	0.411	10	0.134	0.187		x
J16Z	O	Beidseitige Mastektomie bei bösartiger Neubildung	1.627	5.1	1	0.579	9	0.167	0.213		x
J18A	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.958	4.8			10	0.213	0.359		
J18B	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	1.204	5.4			12	0.119	0.221		
J21Z	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schwere CC	0.82	3.5	1	0.292	8	0.139	0.175		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J22A	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, mit Weichteildeckung	0.853	3.7	1	0.284	8	0.123	0.171		
J22B	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	0.76	4	1	0.289	9	0.1	0.131		
J23Z	O	Grosse Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne komplexen Eingriff	1.037	3.7	1	0.396	7	0.149	0.238		x
J24A	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit Prothesenwechsel oder Mammoplastik	1.041	2.8	1	0.235	5	0.152	0.235		
J24B	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff	0.941	2.6	1	0.25	5	0.153	0.25		
J24C	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit komplexem Eingriff	0.616	2.4	1	0.13	4	0.139	0.13		
J24D	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung	0.583	2.3	1	0.146	4	0.129	0.146		
J25Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne schwere CC	0.695	2.6	1	0.204	5	0.144	0.204		x
J60A	M	Komplexes Hautulkus oder komplizierender Nebendiagnose und grossflächiges Débridement, mehr als ein Belegungstag	1.376	11.7	2	0.44	23	0.089	0.117		
J60B	M	Hautulkus, mehr als ein Belegungstag	0.901	8.3			18	0.078	0.109		
J61A	M	Schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie ohne mässig schw. Erkrankung der Haut oder mit äusserst schweren CC und komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.579	12.9	3	0.386	28	0.13	0.126		x
J61B	M	Schwere Erkrankungen der Haut mit komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre, ohne mässig schw. Erkrankung der Haut, mehr als ein Belegungstag	0.964	8.6			18	0.12	0.119		x
J61C	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.684	3.9			8	0.175	0.214		x
J61D	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.721	6.3			14	0.118	0.116		x
J62A	M	Bösartige Neubildungen der Mamma mit äusserst schweren CC	1.427	10.5	2	0.45	22	0.137	0.131		x
J62B	M	Bösartige Neubildungen der Mamma, mehr als ein Belegungstag	0.76	6.4			15	0.086	0.122		x
J64A	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.351	10.9	2	0.432	21	0.087	0.126		
J64B	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.478	3			6	0.154	0.145		
J64C	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.552	5			11	0.075	0.1		
J65Z	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	0.432	3.2			7	0.096	0.13		
J67A	M	Leichte bis moderate Hauterkrankungen mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.945	7.6			17	0.09	0.128		
J67B	M	Leichte bis moderate Hauterkrankungen oder Erkrankungen der Mamma ausser bösartige Neubildung, mehr als ein Belegungstag	0.526	4.1			9	0.087	0.116		
J86A	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplexen Diagnosen, ein Belegungstag	0.317	1						x	
J86B	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, ein Belegungstag	0.266	1						x	
J87A	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.153	14.9	3	0.762	31	0.143		x	x
J87B	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.47	9.8	2	0.466	19	0.11		x	x
MDC 10: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten											
K03Z	O	Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an der Hypophyse	1.678	6.2	1	0.567	12	0.199	0.176		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K06A	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Para- / Thyreidektomie durch Sternotomie oder bei bösartiger Neubildung mit schweren CC od. äusserst schwere CC	1.588	5.4	1	0.509	13	0.18	0.187		x
K06B	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Parathyreidektomie	0.953	2.6	1	0.262	5	0.156	0.262		x
K09A	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter < 10 Jahre oder äusserst schwere CC	2.452	15	3	0.515	28	0.104	0.135		
K09B	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter > 9 Jahre	1.285	8.1	1	0.486	20	0.095	0.115		
K14A	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung und beidseitige Neck dissection	1.61	4.1	1	0.435	9	0.232	0.198		
K14B	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung und Neck dissection	1.296	3.5	1	0.382	7	0.167	0.229		
K15A	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, ausser Radiojodtherapie	0.644	3.2			6	0.133	0.215		x
K15B	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit hochkomplexer Radiojodtherapie	0.572	4			8	0.107	0.143		x
K33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1.632	4.7	1	0.448	8	0.134	0.204		
K37A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexe OR Prozeduren	2.874	8.6	1	0.98	15	0.166	0.232		x
K37B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.391	10.9	2	0.766	22	0.153	0.223		x
K60A	M	Diabetes mellitus, Alter < 16 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus ab 7 BT.	1.759	9.9			15	0.174	0.193		
K60B	M	Diabetes mellitus oder schwere Ernährungsstörungen mit äusserst schweren CC, oder Diabetes mellitus mit komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.388	11.6	2	0.445	24	0.125	0.118		
K60C	M	Diabetes mellitus oder schwere Ernährungsstörungen, Alter < 6 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.384	7.3			17	0.191	0.194		
K60D	M	Diabetes mellitus, mit schweren CC oder schwere Ernährungsstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.867	7.3			15	0.097	0.117		
K60E	M	Diabetes mellitus, Alter > 5 und < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.73	4.5			10	0.166	0.18		
K60F	M	Diabetes mellitus, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.626	5.6			11	0.079	0.119		
K62A	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para-/Tetraplegie oder mit komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.994	7			16	0.144	0.136		
K62B	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen ausser bei Para-/Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	0.667	5.4			12	0.104	0.125		
K63A	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.254	5.3			14	0.256	0.237		
K63B	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.823	5.3			12	0.104	0.149		
K64A	M	Endokrinopathien, mit komplexer Diagnose und äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.344	8.8			18	0.145	0.161		x
K64B	M	Endokrinopathien, Alter < 16 Jahre oder bestimmte Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.236	5.9			15	0.201	0.235		x
K64C	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC oder komplexer Radiojoddiagnostik oder bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	0.737	5.9			13	0.087	0.14		x
K64D	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.626	5.5			12	0.081	0.118		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K86A	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter < 16 Jahre	0.313	1						x	
K86B	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter > 15 Jahre	0.29	1						x	
K87Z	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.414	8.1	1	0.677	17	0.121		x	x
MDC 11: Krankheiten und Störungen der Harnorgane											
L02Z	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters	0.869	4.7	1	0.314	13	0.161	0.143		
L03Z	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder ausser bei Neubildung, mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff	2.968	12.9	3	0.564	25	0.183	0.185		x
L04A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung mit Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	1.968	4.4	1	0.324	8	0.102	0.147		
L04B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter < 16 Jahre	1.589	5.7	1	0.53	11	0.134	0.195		
L04C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter > 15 Jahre	1.383	5.3	1	0.44	11	0.125	0.162		
L05Z	O	Transurethrale Prostatektomie	0.754	4	1	0.284	8	0.11	0.129		
L06A	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase mit äusserst schweren CC	2.094	12.3	3	0.436	27	0.103	0.142		
L06B	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase	0.616	2.5	1	0.143	5	0.119	0.143		
L08A	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra mit aufwendiger Prozedur	1.089	4.7	1	0.328	9	0.105	0.149		
L08B	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra	0.914	3.9	1	0.301	8	0.115	0.181		
L09A	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bei Neubildungen oder bestimmtem Eingriff	1.907	9	1	0.697	18	0.183	0.148		x
L09B	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahr	0.848	3.2	1	0.231	7	0.13	0.139		
L10A	O	Blasenrekonstr. u. kontinenter Pouch bei Neubild. o. Multiviszeraler Eingriff od. Nieren-, Ureter- u. gr. Harnblaseneingr. bei Neubild., Alter < 19 J. od. äuss. schw. CC od. Kombinationseingriff, mit gr. Eingriff am Darm, mit äuss. schw. CC	4.844	19.7	5	0.64	32	0.223	0.201		x
L10B	O	Blasenrekonstruktion u. kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeraler Eingriff od. Nieren-, Ureter- u. gr. Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 J. od. äuss. schw. CC od. Kombinationseingriff, mit gr. Eingriff am Darm	3.886	14.6	3	0.735	23	0.146	0.207		x
L12Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag	1.499	11.5	2	0.474	27	0.151	0.126		x
L13A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit schweren CC	1.95	7.9	1	0.675	14	0.127	0.181		x
L13B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	1.577	5.8	1	0.52	11	0.131	0.192		x
L17A	O	Andere Eingriffe an der Urethra od. Harnblase, mehr als ein Belegungstag	0.585	3.8			9	0.098	0.158		
L17B	O	Andere Eingriffe an der Urethra od. Harnblase, ein Belegungstag	0.357	1						x	
L18A	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit äusserst schweren CC	1.923	12.3	3	0.411	25	0.098	0.134		
L18B	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	0.641	3.4	1	0.207	7	0.105	0.124		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L20A	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.826	11.4	2	0.508	24	0.151	0.135		
L20B	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) oder bestimmtem Eingriff, mehr als ein Belegungstag	0.798	2.8			6	0.134	0.247		
L20C	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit komplexem Eingriff oder Para- / Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	0.694	2.9			6	0.121	0.234		
L20D	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mehr als ein Belegungstag	0.653	3.1			7	0.113	0.152		
L20E	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, ein Belegungstag	0.531	1						x	
L33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane oder komplexe Vakuumbehandlung	6.982	24.6	7	0.686	42	0.162	0.228		
L37A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexe OR Prozeduren	5.466	21	5	0.753	36	0.228	0.213		x
L37B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.834	13.1	3	0.665	26	0.21	0.201		x
L38Z	O	Komplizierende Prozedur mit bestimmtem operativen Eingriff oder Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	3.869	17.1	4	0.636	31	0.137	0.185		x
L40Z	A	Diagnostische Ureterorenoskopie, mehr als ein Belegungstag	0.654	3.4			8	0.111	0.153		
L42A	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen mit auxiliären Massnahmen oder bei Para- / Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	0.735	3.2			6	0.109	0.152		
L42B	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen, mehr als ein Belegungstag	0.539	2.5			5	0.106	0.186		
L60A	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse, akutem Nierenversagen und äusserst schwere CC oder mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder äusserst schwere CC, Alter < 16 Jahre	2.869	16.3	4	0.548	34	0.151	0.169		x
L60B	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	2.066	14.6	3	0.493	28	0.126	0.138		x
L60C	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder äusserst schwere CC	1.213	9.3	2	0.38	20	0.108	0.123		x
L60D	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag	0.732	6.1			13	0.084	0.115		x
L62A	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.922	3.7			9	0.285	0.293		x
L62B	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.674	5.3			13	0.107	0.121		x
L63A	M	Infektionen der Harnorgane mit äusserst schweren CC od. schwere motorische Funktionseinschränkung, Alter < 6 Jahre, mehr als ein Belegungstag	2.063	11.1	2	0.656	23	0.178	0.174		
L63B	M	Infektionen der Harnorgane mit äusserst schweren CC od. schwere motorische Funktionseinschränkung, Alter > 5 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.117	9.3	2	0.353	19	0.085	0.114		
L63C	M	Infektionen der Harnorgane, Alter < 12 Jahre oder Katheteranlage, mehr als ein Belegungstag	0.656	4.4			9	0.126	0.14		
L63D	M	Infektionen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.703	6.1			12	0.081	0.111		
L63E	M	Infektionen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.516	4.6			9	0.077	0.12		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L64A	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äusserst schw. CC oder Urethrastriktur, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane oder Beschw. und Symp. der Harnorg. oder Urethrozystoskopie, mehr als ein BT	0.526	3			6	0.103	0.133		
L64B	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter < 76 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.329	2.4			4	0.092	0.148		
L68A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.762	3.6			8	0.186	0.213		
L68B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.597	4.3			11	0.096	0.13		
L69A	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 12 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.911	5.1			12	0.186	0.174		
L69B	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.922	7			15	0.091	0.125		
L70A	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre, ausser bei Niereninsuffizienz	0.349	1						x	
L70B	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre oder Niereninsuffizienz	0.294	1						x	
L71Z	M	Niereninsuffizienz, ein Belegungstag mit Dialyse	0.446	1						x	x
L72Z	M	Thrombotische Mikroangiopathie oder Hämolytisch-urämisches Syndrom, mehr als ein Belegungstag	1.763	9.2	2	0.579	19	0.175	0.187		
L87Z	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung/ IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.511	9.1	2	0.484	18	0.118		x	x

MDC 12: Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane

M01A	O	Grosse Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äusserst schweren CC	2.967	11.2	2	0.711	24	0.141	0.189		
M01B	O	Grosse Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann oder bestimmtem Eingriff an den Beckenorganen beim Mann mit äusserst schweren CC	2.056	6.4	1	0.694	11	0.157	0.215		
M02A	O	Transurethrale Prostatektomie mit äusserst schweren CC	1.517	9.5	2	0.409	20	0.098	0.132		
M02B	O	Transurethrale Prostatektomie	0.743	3.7	1	0.274	6	0.109	0.164		
M03A	O	Eingriffe am Penis, Alter < 18 Jahre	1.026	4.1	1	0.471	9	0.176	0.214		
M03B	O	Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre	0.82	4.3	1	0.186	9	0.097	0.084		
M04A	O	Eingriffe am Hoden mit äusserst schweren CC	1.258	6.2	1	0.461	15	0.16	0.143		
M04B	O	Eingriffe am Hoden, Alter < 3 Jahre	0.697	2	1	0.126	3	0.21	0.126		
M04C	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre	0.576	2.5	1	0.131	5	0.112	0.131		
M05Z	O	Zirkumzision und andere Eingriffe am Penis oder in der Leisten- und Genitalregion	0.573	3	1	0.18	6	0.102	0.108		
M06Z	O	Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen	0.778	3.8	1	0.3	8	0.121	0.18		
M07Z	O	Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds	1.598	2	1	0.274	3	0.192	0.274		x
M09A	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff an den Beckenorganen beim Mann	1.493	7.8	1	0.552	14	0.105	0.148		x
M09B	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung	0.822	4.1	1	0.116	8	0.111	0.053		x
M10Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag oder interstitielle Brachytherapie	1.539	11.8	2	0.494	23	0.152	0.131		x
M11A	O	Laserdestruktion der Prostata und äusserst schwere CC	1.768	9.1	2	0.462	17	0.106	0.149		
M11B	O	Laserdestruktion der Prostata	0.812	3.3	1	0.286	6	0.125	0.172		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M37Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase oder kompliz. Prozeduren mit best. operativem Eingr. Od. mehrzeitige Eingr. bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Vakuumbehandlung	3.159	17.3	4	0.529	35	0.172	0.154		x
M38A	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.764	14.2	3	0.79	27	0.159		x	x
M38B	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	2.544	10.1	2	0.673	19	0.14		x	x
M60A	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, Alter < 12 Jahre oder mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.21	9.8	2	0.384	20	0.126	0.124		x
M60B	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.659	5.4			12	0.09	0.124		x
M61Z	M	Benigne Prostatahyperplasie, mehr als ein Belegungstag	0.48	4.2			10	0.081	0.111		
M62Z	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.476	4.5			9	0.073	0.11		
M64Z	M	Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane oder Sterilisation beim Mann, mehr als ein Belegungstag	0.507	3.8			8	0.089	0.145		
M86Z	M	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.27	1						x	

MDC 13: Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane

N01A	O	Beckeneviszeration bei der Frau, radikale Vulvektomie, bestimmte Hysterektomie oder grossem abdominalen Eingriff mit Lymphadenektomie, oder Debulking bei bösartiger Neubild., mit äusserst schweren CC oder IntK > 119 Aufwandspkt.	4.281	15	3	0.824	28	0.233	0.217		x
N01B	O	Beckeneviszeration bei der Frau, radikale Vulvektomie, bestimmte Hysterektomie oder grossem abdominalen Eingriff mit Lymphadenektomie, oder Debulking bei bösartiger Neubildung, mit schweren CC	3.029	10	2	0.708	17	0.21	0.206		x
N01C	O	Beckeneviszeration bei der Frau, radikale Vulvektomie, bestimmte Hysterektomie oder grossem abdominalen Eingriff mit Lymphadenektomie, oder Debulking bei bösartiger Neubildung	2.13	5.9	1	0.695	12	0.172	0.256		x
N02A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder radikale Lymphadenektomie bei bösartiger Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mit äusserst schweren CC oder IntK > 119 Aufwandspunkte	3.419	14.2	3	0.67	28	0.208	0.188		x
N02B	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder radikale Lymphadenektomie bei bösartiger Neubildung an Uterus, Zervix oder Vulva	1.287	4.2	1	0.427	9	0.206	0.195		x
N02C	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung an Ovar oder Adnexen	1.146	3.8	1	0.417	8	0.162	0.25		x
N04A	O	Hysterektomie ausser bei bösartiger Neubildung, mit schweren CC oder aufwendigem Eingriff	1.312	4.2	1	0.405	8	0.14	0.184		
N04B	O	Hysterektomie ausser bei bösartiger Neubildung	1.035	3.3	1	0.276	6	0.143	0.166		
N05A	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, mit schweren CC	2.898	11.9	2	0.704	23	0.193	0.187		
N05B	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, bei Endometriose	1.091	3.1	1	0.314	6	0.158	0.188		
N05C	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung	0.841	2.7	1	0.201	5	0.153	0.201		
N06A	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit schweren CC oder komplizierender Prozedur	1.349	5.8	1	0.456	11	0.199	0.168		
N06B	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	1.035	3.9	1	0.528	7	0.12	0.264		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N07A	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose und bestimmter Konstellation	1.107	2.8	1	0.436	5	0.169	0.436		
N07B	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose	0.865	2.6	1	0.232	5	0.154	0.232		
N08Z	O	Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.83	2.6	1	0.226	5	0.145	0.226		
N09Z	O	Diagnostische und andere Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder Sterilisation	0.506	2	1	0.106	3	0.127	0.106		x
N11A	O	Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schwere CC	1.809	6.4	1	0.608	14	0.148	0.189		
N11B	O	Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Eingriffe	0.892	3.9	1	0.385	9	0.111	0.231		
N13A	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva mit bestimmter Diagnose	0.795	3.1	1	0.26	6	0.124	0.156		
N13B	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva	0.581	2.3	1	0.137	4	0.128	0.137		
N16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, weniger als 9 Bestrahlungen oder Brachytherapie	1.229	5.3	1	0.549	13	0.177	0.202		x
N23A	O	Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit Myomenukleation	0.975	3	1	0.459	6	0.143	0.275		
N23B	O	Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.679	2.9	1	0.181	5	0.115	0.181		
N25Z	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie	0.752	2.4	1	0.157	4	0.148	0.157		
N33Z	O	Mehrzeitige Eingriffe oder komplizierende Prozeduren oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	6.811	25.3	7	0.691	43	0.163	0.22		
N34Z	O	Grosser Eingriff an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2.684	8.4	1	0.882	16	0.154	0.209		
N60A	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.384	10.6	2	0.442	23	0.134	0.129		x
N60B	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.766	5.8			14	0.095	0.143		x
N61Z	M	Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.494	3.5			7	0.094	0.147		
N62A	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.503	3			7	0.104	0.134		
N62B	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.378	2.4			5	0.1	0.165		
N86Z	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.33	1						x	

MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett

O01A	O	Sectio caesarea und Dialyse, oder komplexe intrauterine Therapie des Feten	4.517	21.2	6	0.501	26	0.116	0.166		x
O01B	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 25 Wochen (SSW) oder mit intrauteriner Therapie	1.633	10.3	2	0.414	19	0.085	0.121		x
O01C	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, SSW 26 bis 33 od. äusserst schw. CC od. kompl. Diagnose od. kompliz. Proz., bis 33 SSW od. kompl. Diagn. u. äusserst schw. CC, od. bis 25 SSW u. kompliz. Diagn.	1.408	7.3	1	0.461	14	0.091	0.124		x
O01D	O	Sekundäre Sectio caesarea mit mehreren kompliz. Diagnosen od. komplex. Proz., oder SSW bis 33 od. komplex. Diagn., od. kompliz. Diagn. und SSW 26 bis 33 od. komplex. Diagn.	1.179	6.1	1	0.356	10	0.085	0.111		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O01E	O	Sekundäre Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	1.096	5.3	1	0.316	8	0.086	0.117		x
O01F	O	Sectio caesarea mit mehreren kompliz. Diagnosen od. komplex. Proz., oder SSW bis 33 od. komplex. Diagn., od. kompliz. Diagn. und SSW 26 bis 33 od. komplex. Diagn., oder sekundäre Sectio caesarea	1.011	4.9	1	0.302	8	0.088	0.138		x
O01G	O	Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.841	4.3	1	0.27	7	0.089	0.123		x
O01H	O	Sectio caesarea, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.776	4.1	1	0.253	6	0.088	0.115		x
O02Z	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff, oder bestimmte Proz. mit best. Diagnose	0.929	4	1	0.509	7	0.104	0.17		x
O03Z	O	Extrauterin gravidität	0.777	2.4	1	0.148	4	0.15	0.148		x
O04Z	O	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur	0.731	3.5	1	0.358	7	0.113	0.215		x
O38A	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	4.048	13.5	3	0.864	27	0.187		x	x
O38B	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 119 bis 184 Aufwandspunkte	2.36	8.6	1	0.911	16	0.152	0.216		x
O40Z	O	Abort oder Hysterotomie, Kürettage	0.56	2.4	1	0.228	4	0.118	0.228		x
O50A	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 28 Tage mit bestimmter Konstellation	3.982	42.4			60	0.086	0.083		x
O50B	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 14 Tage	2.644	24			33	0.06	0.087		x
O60A	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen od. bestimmte Behandlung	1.153	5.8	1	0.355	12	0.091	0.131		x
O60B	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.826	4.7	1	0.255	8	0.079	0.116		x
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung	0.675	3.8	1	0.263	6	0.08	0.158		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.551	3.3	1	0.199	6	0.077	0.119		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode od. Abort ohne OR-Prozedur	0.422	3.4	1	0.17	6	0.087	0.102		x
O62Z	M	Drohender Abort	0.336	3.4	1	0.163	7	0.069	0.098		x
O65A	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer 20 bis 33 vollendete Wochen	0.685	6.8	1	0.45	18	0.096		x	x
O65B	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder kompl. Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder 26 bis 33 vollendete Wochen	0.478	4.3	1	0.252	10	0.086		x	x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme	0.4	3.4	1	0.194	7	0.074		x	x
MDC 15: Neugeborene											
P02A	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe bei Neugeborenen mit Beatmung > 240 Stunden	16.675	37.6	11	1.22	55	0.425		x	x
P02B	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe bei Neugeborenen, Beatmung > 95 Stunden	10.43	27.6	8	0.996	45	0.378		x	x
P02C	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe bei Neugeborenen	7.217	18.9	5	1.018	35	0.296	0.336		x
P03A	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g mit Beatmung > 479 Stunden oder mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 2058 Aufwandspunkte	14.824	69.2	22	0.638	87	0.215		x	x
P03B	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g mit mehreren schweren Problemen	8.526	44.4	13	0.605	62	0.195		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P03C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	7.804	42.4	13	0.557	60	0.178	0.186		x
P04A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, Beatmung > 240 Stunden	9.736	46.8	14	0.643	64	0.222		x	x
P04B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder Beatmung < 241 Stunden	7.594	37.6	11	0.627	55	0.215		x	x
P04C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	5.133	28.9	8	0.57	46	0.182	0.182		x
P05A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g, mit mehreren schweren Problemen und Beatmung > 240 Stunden	10.173	35.9	10	0.905	53	0.343		x	x
P05B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g, mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95, mit mehreren schweren Problemen, Beatmung < 241 Stunden	5.544	18.6	5	0.882	36	0.251	0.292		x
P05C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	3.312	13.3	3	0.785	28	0.209	0.237		x
P37Z	O	Neugeborene mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMC Komplexbehandlung > 4900 Aufwandspunkte	32.013	111.3	36	0.831	129	0.326		x	x
P60A	M	Neugeborenes, verstorben, ein Belegungstag, ohne bestimmte Prozedur und nicht zuverlegt									
P60B	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, oder mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden	1.142	2.1						x	x
P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme oder andere Konstellationen im Geburtshaus	0.332	1.3						x	x
P61A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g mit signifikanter OR-Prozedur, od. Intensivmedizinischer Komplexbehandlung / IMC Komplexbehandlung > 3430 Pkt., Gestationsalter < 27 Wochen	18.37	80.3	25	0.701	98	0.251	0.228		x
P61B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g	13.336	60.9	19	0.665	78	0.208	0.222		x
P61C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme	4.768	11.3						x	x
P63Z	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1249 g oder mit Beatmung > 47 und < 96 Stunden oder IMC Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	5.071	30.9	9	0.506	48	0.159	0.168		x
P64Z	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1250 - 1499 g	4.275	27.5	8	0.475	43	0.149	0.158		x
P65A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden od. mit schwerem Problem od. Gestationsalter < 32 Wochen	3.558	22.2	6	0.508	37	0.163	0.161		x
P65B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit anderem Problem oder Gestationsalter < 35 Wochen	2.35	15.5	4	0.469	28	0.146	0.155		x
P65C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g	0.926	8	1	0.457	17	0.161	0.108		x
P66A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit mehreren schweren Problemen od. Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmten Konstellationen oder IMC Komplexbehandlung > 392 Pkt. od. Gestationsalter < 35 Wochen	2.799	17.7	4	0.559	32	0.172		x	x
P66B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmten Konstellationen, mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden oder mit schwerem Problem	1.16	7.8	1	0.576	16	0.147	0.154		x
P66C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit anderem Problem	0.844	7.7	1	0.621	16	0.08	0.103		x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.32	4.6	1	0.161	8	0.048	0.054		x

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P67A	M	Neugeborenes, Aufnahmegew. > 2499 g mit mehreren schw. Problemen od. Entzugssyndrom od. Gestationsalter < 35 Wo, od. mit anderem Problem mehr als ein BT od. mit nicht signif. OR Proz., mit kompliz. Diagn. od. best. Konstellation, Gestationsalter < 35 Wo	1.429	8.5	1	0.705	19	0.194		x	x
P67B	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g mit schw. Problem od. mit anderem Problem, mehr als ein BT od. mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit kompliz. Diagnose od. best. Konstellation	0.758	4.9	1	0.507	10	0.15	0.169		x
P67C	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit best. Konstellation	0.444	4.4	1	0.216	8	0.102	0.098		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g	0.211	3.4	1	0.091	6	0.042	0.055		x
MDC 16: Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems											
Q01Z	O	Eingriffe an der Milz	1.66	5.9	1	0.561	12	0.146	0.207		
Q02A	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, mit äusserst schweren CC	2.654	14.3	3	0.551	30	0.161	0.155		
Q02B	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	1.151	5.2	1	0.418	12	0.128	0.154		
Q03A	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 18 Jahre	0.895	3.2	1	0.31	7	0.142	0.186		
Q03B	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 17 Jahre	0.743	3.4	1	0.268	8	0.113	0.161		
Q37A	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.317	12.5	3	0.776	24	0.252	0.254		x
Q37B	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	2.261	11.2	2	0.679	23	0.195	0.18		x
Q60A	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit bestimmter komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur und mehr als ein Belegungstag	0.92	5.4			11	0.167	0.175		
Q60B	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC, und mehr als ein Belegungstag	0.838	6.1			14	0.14	0.133		
Q60C	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.598	4			9	0.102	0.136		
Q61A	M	Erkrankungen der Erythrozyten mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.32	9.8	2	0.426	21	0.138	0.137		
Q61B	M	Erkrankungen der Erythrozyten, mehr als ein Belegungstag	0.763	5.3			12	0.116	0.145		
Q86A	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.38	1						x	
Q86B	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.329	1						x	
MDC 17: Hämatologische und solide Neubildungen											
R01A	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit kompl. od. kompliz. Proz. und äuss. schw. CC, oder best. Eingriff	4.758	18.1	5	0.633	36	0.225	0.209		x
R01B	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit kompl. oder kompliz. Prozedur oder äusserst schwere CC, Alter < 18 Jahre	1.73	5.1			10	0.257	0.248		x
R01C	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit kompl. oder kompliz. Prozedur oder äusserst schw. CC, Alter > 17 Jahre	1.98	7.9			20	0.198	0.196		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R01D	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexem Eingriff bei best. BNB	1.549	6.8			15	0.112	0.176		x
R01E	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage	1.146	5			12	0.128	0.166		x
R50A	O	Hochkompl. Chemotherapie zwei Therapieblöcke mit protektiver Isolierung ab 14 BT od. IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte und best. Konstellation od. Alter < 18 Jahre	9.248	30.2	9	0.892	48	0.286	0.296		x
R50B	O	Hochkompl. Chemotherapie zwei Therapieblöcke od. hochkompl. Chemotherapie mit protektive Isolierung ab 14 BT od. IntK / IMCK > 196/360 Pkt., und bestimmte OR Proz. od. komplexe OR Proz. mit mehr als ein Belegungstag, od. best. Diagnose	6.985	28.1	8	0.755	45	0.24	0.242		x
R50C	O	Hochkompl. Chemotherapie zwei Therapieblöcke od. hochkompl. Chemotherapie mit protektive Isolierung ab 14 BT od. IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	5.723	25.7	7	0.706	43	0.235	0.225		x
R60A	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe STZ-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit aufwendiger Konstellation und komplexer Diagnose oder kompliz. Proz.	6.275	30.3	9	0.624	46	0.214	0.207		x
R60B	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe STZ-Entnahme oder GvHD, mit aufwendiger Konstellation, od. Alter < 18 J. u. äusserst schw. CC, od. kompliz. Proz. oder kompl. Diagn. od. IntK > 196/360 Pkt.	4.117	19.3	5	0.68	36	0.21	0.213		x
R60C	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe STZ-Entnahme oder Graft versus Host Disease mit Dialyse oder äusserst schwere CC	1.653	9.3	2	0.541	20	0.185	0.175		x
R60D	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe STZ-Entnahme mit mässig komplexer oder lokaler Chemotherapie od. GvHD mit mehr als ein BT	1.168	7.2			18	0.18	0.161		x
R60E	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe STZ-Entnahme oder Graft versus Host Disease ein Belegungstag	1.121	5.8	1	0.548	14	0.145	0.202		x
R61A	M	Lymphom u. nicht akute Leukämie mit Dialyse od. protektive Isolierung ab 7 BT od. Komplexdiagnostik od. Alter < 8 J., und komplizierende Proz. oder äusserst schw. CC mit komplexer Diagn., oder IntK/IMCK > 184 Pkt.	3.861	18.1	5	0.62	34	0.213		x	x
R61B	M	Lymphom u. nicht akute Leukämie mit Dialyse od. protektive Isolierung ab 7 BT od. Komplexdiagnostik od. Alter < 8 J. od. äusserst schw. CC mit best. Diagn.	1.486	7.5			17	0.203	0.207		x
R61C	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schw. CC oder Alter < 18 Jahre oder Sepsis	1.737	11.8	2	0.562	25	0.161	0.149		x
R61D	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag	0.799	5.2			13	0.124	0.153		x
R62A	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder Alter < 18 J. und Osteolysen od. äusserst schw. CC, mehr als ein Belegungstag	1.254	6.2			16	0.138	0.183		x
R62B	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit Osteolysen oder äusserst schwere CC oder intensive Chemotherapie, mehr als ein Belegungstag	1.26	9.5	2	0.396	21	0.095	0.128		x
R62C	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen, mehr als ein Belegungstag	0.763	5			12	0.101	0.132		x
R63A	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit komplizierende Proz. oder kompliz. Diagnose	4.278	15	4	0.805	31	0.296	0.265		x
R63B	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag und Alter < 18 J. mit äusserst schw. CC od. bestimmte Diagnose	2.413	10.3	2	0.792	22	0.257	0.231		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R63C	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schw. CC oder Dialyse od. Komplexdiagnostik od. komplexe Diagn.	2.676	12.7	3	0.65	27	0.204	0.213		x
R63D	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag, Alter < 18 Jahre	0.874	3.8			8	0.174	0.282		x
R63E	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre	0.773	4			9	0.212	0.19		x
R65A	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag, mit bestimmter Prozedur, Alter < 18 Jahre	1.128	1						x	x
R65B	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag, mit bestimmter Prozedur, Alter > 17 Jahre	0.608	1						x	x
R65C	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag	0.415	1						x	x
MDC 18A: HIV											
S01Z	O	HIV-Krankheit mit OR-Prozedur oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte	3.327	15.4	4	0.627	26	0.147	0.207		x
S60Z	M	HIV-Krankheit, ein Belegungstag	0.503	1						x	x
S62Z	M	Bösartige Neubildung bei HIV-Krankheit, mehr als ein Belegungstag	0.857	5.5			12	0.174	0.165		x
S63A	M	Infektion bei HIV-Krankheit mit komplexer Diagnose und äusserst schwere CC oder Sepsis mit bestimmter HIV-Krankheit oder komplizierender Prozedur, mehr als ein Belegungstag	2.383	15.1	4	0.465	32	0.164	0.153		x
S63B	M	Infektion bei HIV-Krankheit, mehr als ein Belegungstag	1.351	9.4	2	0.433	22	0.142	0.14		x
S65Z	M	Andere Erkrankungen bei HIV-Krankheit, mehr als ein Belegungstag	0.808	5.6			11	0.148	0.151		x
MDC 18B: Infektiöse und parasitäre Krankheiten											
T01A	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Pkt. od. mehrzeitige komplexe Prozedur	4.54	17.8	4	0.794	33	0.18		x	
T01B	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit komplexer OR Prozedur oder kompliz. Diagnosen oder komplizierender Prozedur	3.144	15.7	4	0.499	32	0.169	0.164		
T01C	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten bei Sepsis	2.888	15.4	4	0.491	31	0.161	0.162		
T01D	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten	1.449	9.8	2	0.381	22	0.125	0.123		
T36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder Beatmung > 95 Std. und komplexe OR-Prozedur	8.673	20.9	5	1.356	38	0.289		x	x
T36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung	5.49	16.9	4	1.046	33	0.235		x	x
T60A	M	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit äusserst schweren CC, oder IntK/IMCK > 196/184 Pkt. od. KBH bei MRE ab 14 Behandlungstage	2.817	13.6	3	0.684	26	0.214		x	
T60B	M	Sepsis mit kompliz. Prozedur od. bei Zustand nach Organtransplantation oder äusserst schwere CC	2.027	12.9	3	0.488	26	0.163		x	
T60C	M	Sepsis mit kompliz. Prozedur oder Zst. nach Organtransplantation u. Alter < 16J. od. Para-/Tetraplegie od. best. Proz., oder äusserst schwere CC und Alter < 16 J. od. Para-/Tetraplegie od. best. Proz.	2.033	13.6	3	0.483	26	0.146		x	
T60D	M	Sepsis mit kompliz. Prozedur oder Zst. nach Organtransplantation und Alter > 15 Jahre, od. äusserst schwere CC und Alter < 15 Jahre	1.369	10.3	2	0.437	21	0.137		x	
T60E	M	Sepsis oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 BT, Alter < 10 Jahre	1.158	6.5	1	0.56	15	0.126	0.174		
T60F	M	Sepsis oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 BT, Alter > 9 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.992	7.8			15	0.088	0.134		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
T60G	M	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.531	2.2						x	
T60H	M	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.494	1.8						x	
T61A	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen mit komplizierender Prozedur, komplizierender Diagnose oder äusserst schwere CC	1.129	9	2	0.349	20	0.123	0.113		
T61B	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen, mehr als ein Belegungstag	0.638	5.2			12	0.079	0.111		
T62A	M	Fieber unbekannter Ursache mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.149	9.3	2	0.367	21	0.092	0.118		
T62B	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.486	2.7			5	0.178	0.23		
T62C	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.614	4.9			11	0.089	0.143		
T63A	M	Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation, mehr als ein Belegungstag	0.976	6.5			17	0.16	0.156		
T63B	M	Virale Erkrankung bei Infektion mit Zytomegalieviren, mehr als ein Belegungstag	0.863	6.5			15	0.131	0.138		
T63C	M	Andere virale Erkrankungen, mehr als ein Belegungstag	0.509	3.9			8	0.094	0.159		
T64A	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.642	4			9	0.169	0.152		
T64B	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, mit komplexer Diagnose, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.933	6.9			16	0.119	0.149		
T64C	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.849	7.1			16	0.085	0.115		
T86Z	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten, ein Belegungstag	0.285	1						x	
MDC 19: Psychische Krankheiten und Störungen											
U01A	O	Geschlechtsumwandelnde Operation mit komplexem Eingriff	2.175	9.3	2	0.415	13	0.138	0.134		
U01B	O	Geschlechtsumwandelnde Operation mit aufwendigem Eingriff	1.719	6.8	1	0.467	14	0.158	0.145		
U01C	O	Geschlechtsumwandelnde Operation	1.036	3.5	1	0.335	7	0.142	0.201		
U41A	A	Sozial- und neuropädiatrische u. pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten u. Störungen u. bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit best. Therapie od. Alter < 12 J., mehr als ein Belegungstag	1.927	15.7	4	0.384	30	0.129	0.127		
U41B	A	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen und bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	1.416	13.8	3	0.352	29	0.114	0.106		
U42A	A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, ab 21 und mehr Behandlungstage	2.974	24.5			33	0.125	0.124		x
U42B	A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, ab 14 bis 20 Behandlungstage	1.806	15.5			20	0.078	0.114		x
U42C	A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, ab 7 bis 13 Behandlungstage	1.261	10.6			16	0.083	0.125		x
U60A	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter < 16 Jahre oder neurolog. Komplexdiagnostik, ein Belegungstag	0.273	1						x	
U60B	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.206	1						x	
U61A	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen mit bestimmter Prozedur oder IntK > 196/119 Pkt. oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	3.666	20.2	5	0.588	38	0.122	0.175		
U61B	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen, mehr als ein Belegungstag	0.693	5			12	0.104	0.129		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
U63A	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen, Alter < 18 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.148	6.5			16	0.122	0.182		
U63B	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen, mehr als ein Belegungstag	0.666	5.7			13	0.084	0.124		
U64A	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder neurolog. Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	0.755	5.2			13	0.111	0.146		
U64B	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.622	5.4			13	0.082	0.118		
U66A	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit und Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder KBH bei Anorexie ab 28 BT	6.132	46.1	14	0.408	64	0.122	0.133		
U66B	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit mit komplizierende Diagnosen oder bestimmte KBH, mehr als ein Belegungstag	2.34	21.1	6	0.333	39	0.122	0.11		
U66C	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.849	6.4			17	0.153	0.139		
U66D	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.563	4.9			11	0.084	0.131		
MDC 20: Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen											
V01Z	M	Alkohol- und Drogengebrauch u. alkohol-u. drogeninduzierte psychische Störungen, IntK /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.311	11.2	2	0.748	22	0.15	0.198		
V02A	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen mit Demenz od. Delir u. psychischer Störung aufgrund von Hirnfunktionsstörungen, mehr als ein Belegungstag	1.076	8.1			16	0.129	0.126		
V02B	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen bei Mehrfachabhängigkeit oder komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.623	5.5			12	0.095	0.116		
V02C	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.536	5.6			12	0.081	0.102		
V02D	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, ein Belegungstag	0.256	1						x	
MDC 21A: Polytrauma											
W01A	O	Polytrauma mit Beatmung > 120 Stunden oder komplexe Vakuumbehandlung oder mikrovaskulärer Eingriff oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit Beatmung > 72 Stunden oder Kraniotomie	8.549	19.2	5	1.104	37	0.255		x	
W01B	O	Polytrauma mit Beatmung < 121 Stunden oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder Kraniotomie	7.743	19.8	5	0.967	34	0.212	0.303		
W02A	O	Polytrauma mit komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	5.664	18.1	5	0.657	33	0.249	0.217		
W02B	O	Polytrauma mit OR-Prozedur	2.86	10.8	2	0.656	22	0.183	0.191		
W36Z	O	Polytrauma, Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 14 BT bei Polytrauma	11.543	26.6	7	1.277	44	0.268		x	x
W60A	M	Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte	2.019	1.8						x	
W60B	M	Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.657	1.4						x	
W61A	M	Polytrauma mit Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	4.729	14.3	3	0.973	24	0.204	0.273		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
W61B	M	Polytrauma mit komplizierender Diagnose oder geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage	1.476	8.1	1	0.692	18	0.111	0.164		
W61C	M	Polytrauma	1.175	7.1	1	0.548	15	0.109	0.147		
MDC 21B: Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten											
X01A	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen mit kompl. Proz., Eingriff an mehreren Lokalisationen, freier Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung od. kompl. Diagnose oder komplexer Prozedur, mit äusserst schweren CC	2.412	14.3	3	0.437	29	0.137		x	
X01B	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen	1.423	7.8	1	0.893	19	0.128	0.149		
X04Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität	0.814	4.8	1	0.401	12	0.131	0.182		
X05A	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand, mit komplexem Eingriff	0.839	3.3	1	0.346	7	0.105	0.207		
X05B	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand	0.725	3.7	1	0.278	8	0.098	0.167		
X06A	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äusserst schweren CC	2.59	14.5	3	0.524	29	0.153		x	
X06B	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit schweren CC oder mit komplexem Eingriff	1.106	5.4	1	0.529	13	0.108	0.195		
X06C	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen	0.727	4.1	1	0.311	10	0.094	0.142		
X07A	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation mehr als einer Zehe oder mehr als eines Fingers	3.703	12.2	3	0.529	24	0.122	0.173		
X07B	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe	1.857	6.9	1	0.554	14	0.119	0.172		
X33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR Prozeduren bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten	5.275	24.9	7	0.459	42	0.152	0.152		
X37A	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.139	7	1	0.972	16	0.208		x	x
X37B	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.194	4.8	1	0.525	13	0.173		x	x
X60A	M	Verletzungen und allergische Reaktionen mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.074	9.3	2	0.336	21	0.118	0.108		
X60B	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.476	2.5			5	0.132	0.205		
X60C	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.51	4.2			9	0.085	0.114		
X60D	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, ein Belegungstag	0.255	1						x	
X62A	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten u. anderen Substanzen od. Folgen einer medizinischen Behandlung, mehr als ein Belegungstag mit äuss. schw. CC od. best. Proz. /Diagn.	1.557	10.7	2	0.476	25	0.139	0.139		
X62B	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung, mehr als ein Belegungstag	0.567	3.8	1	0.326	9	0.098	0.163		
X62C	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung, ein Belegungstag	0.281	1						x	
X64A	M	Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung, mehr als ein Belegungstag	0.547	4.1			10	0.092	0.122		
X64B	M	Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung, ein Belegungstag	0.26	1						x	

MDC 22: Verbrennungen

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Y02A	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und kompliz. Proz. oder Beatm. > 24 Stunden oder äuss. schw. CC oder Dialyse oder IntK > 196/360 Pkt., oder mehrzeitigem Eingriff	4.947	20.7	5	0.658	37	0.227	0.196		
Y02B	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und aufwendiger Prozedur	2.022	11.8	2	0.519	24	0.136	0.138		
Y02C	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation oder bestimmtem Eingriff	0.985	4.9	1	0.352	11	0.163	0.16		
Y62A	M	Andere Verbrennungen mit grossflächigem Débridement oder schwerer Verbrennung oder Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	0.98	5.1			13	0.168	0.145		
Y62B	M	Andere Verbrennungen und mehr als ein Belegungstag, Alter < 6 Jahre	0.733	3.3			6	0.178	0.186		
Y62C	M	Andere Verbrennungen und mehr als ein Belegungstag, Alter > 5 Jahre	0.548	4.3			10	0.105	0.122		
Y63Z	M	Verbrennungen, ein Belegungstag	0.268	1						x	
MDC 23: Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens											
Z01Z	O	OR-Prozeduren bei anderen Zuständen, die zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen	0.8	2.8	1	0.226	6	0.152	0.226		
Z02Z	O	Leber- oder Nierenspende (Lebendspende)	2.162	5.5	1	0.749	9	0.2	0.276		
Z43Z	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, allogene	0.938	2.1	1	0.317	3	0.222	0.317		
Z64A	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung, bei bestimmter Konstellation od. Vorbereitung zur Lebendspende	0.728	2.5	1	0.222	4	0.21	0.222		
Z64B	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung, mehr als ein Belegungstag	0.584	4.2			12	0.107	0.134		
Z65A	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung mit bestimmter Diagnose und Prozedur, mehr als ein Belegungstag	0.822	7.9			18	0.109	0.112		
Z65B	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung, mehr als ein Belegungstag	0.653	5.4			13	0.086	0.122		
Z86Z	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens, ein Belegungstag	0.257	1						x	x
Fehler-DRGs und sonstige DRGs											
901A	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplizierenden Prozeduren oder Strahlentherapie	4.796	29.5	8	0.471	47	0.13	0.146		
901B	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplexer OR-Prozedur	3.197	12.9	3	0.572	27	0.124	0.187		
901C	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder Alter < 1 Jahr	1.474	8.3	1	0.581	20	0.114	0.138		
901D	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.862	10.2	2	0.493	23	0.11	0.144		
902Z	O	Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.401	8.4	1	0.968	21	0.104	0.138		
960Z	M	Nicht gruppierbar									
961Z	M	Unzulässige Hauptdiagnose									
962Z	M	Unzulässige Kodierung einer Sectio caesarea									
963Z	M	Neonatale Diagnose unvereinbar mit Alter oder Gewicht	1.315	8	1	0.619	22	0.105	0.147		

Fallpauschalen-Katalog

Teil b) Geburtshäuser

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung	0.675	3.8	1	0.263	6	0.08	0.158		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.551	3.3	1	0.199	6	0.077	0.119		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode od. Abort ohne OR-Prozedur	0.422	3.4	1	0.17	6	0.087	0.102		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme	0.4	3.4	1	0.194	7	0.074		x	x
MDC 15: Neugeborene											
P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme oder andere Konstellationen im Geburtshaus	0.332	1.3						x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.32	4.6	1	0.161	8	0.048	0.054		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g	0.211	3.4	1	0.091	6	0.042	0.055		x



Anlage 1

Unbewertete SwissDRG Fallpauschalen

DRG ⁶⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾
1	2	3

Anlage 2: Zusatzentgelt-Katalog
Definition und differenzierte Beträge

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-01		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2020-01.01	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	450.74
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
Z39.95.B3	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	844.00	
Z39.95.B9	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰		
Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.B3	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵		
Z39.95.B9	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵		
ZE-2020-02		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2020-02.01	Z39.95.31	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		931.93
	Z39.95.41	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		
	Z39.95.71	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		
	Z39.95.81	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		
	Z39.95.A1	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Bis 24 Stunden		
	Z39.95.C1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		
	Z39.95.D1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		
	Z39.95.E1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Bis 24 Stunden		
ZE-2020-02.02	Z39.95.32	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden		2'342.00
	Z39.95.42	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.72	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.82	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.A2	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.C2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.D2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden		
	Z39.95.E2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden		
Z39.95.33	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-02.03	Z39.95.43	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden		4'692.12
	Z39.95.73	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden		
	Z39.95.83	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden		
	Z39.95.A3	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden		
	Z39.95.C3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden		
	Z39.95.D3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden		
ZE-2020-02.04	Z39.95.E3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden		8'452.30
	Z39.95.34	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.44	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.74	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.84	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.A4	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden		
ZE-2020-02.05	Z39.95.C4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden		14'092.58
	Z39.95.D4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.E4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	Z39.95.35	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.45	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.75	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
ZE-2020-02.06	Z39.95.85	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden		22'082.98
	Z39.95.A5	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.C5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.D5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.E5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	Z39.95.36	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: mehr als 432 Stunden		
ZE-2020-03	Z39.95.46	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: mehr als 432 Stunden		Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.
	Z39.95.76	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.86	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.A6	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.C6	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.D9	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 432 Stunden		
ZE-2020-03.19	Z54.98.21	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), bis 24 Stunden		451.40
	Z54.98.31	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, bis 24 Stunden		
ZE-2020-03.20	Z54.98.22	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 24 bis 72 Stunden		1'218.04
	Z54.98.32	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 24 bis 72 Stunden		
ZE-2020-03.21	Z54.98.23	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 72 bis 144 Stunden		2'495.79
	Z54.98.33	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 72 bis 144 Stunden		
ZE-2020-03.22	Z54.98.24	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 144 bis 264 Stunden		4'540.17
	Z54.98.34	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 144 bis 264 Stunden		
ZE-2020-03.23	Z54.98.25	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 264 bis 432 Stunden		7'606.76
	Z54.98.35	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 264 bis 432 Stunden		
ZE-2020-03.24	Z54.98.26	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 432 Stunden		11'951.09
	Z54.98.36	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 432 Stunden		
ZE-2020-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2020-04.04	Z37.6D.11	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär		32'621.95
ZE-2020-04.05	Z37.6D.21	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär		65'243.90
ZE-2020-04.08	Z37.6A.11	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		30'167.39
	Z37.6A.12	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2020-04.09	Z37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)	Alter > 15 Jahre ⁷	68'807.90

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-04.10	Z37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)	Alter < 16 Jahre ⁸	93'514.00
ZE-2020-04.13	Z37.6A.35	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		97'747.20
	Z37.6A.37	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2020-04.14	Z37.6A.34	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		20'034.00
	Z37.6A.36	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2020-04.15	Z37.6A.3A	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		182'347.20
ZE-2020-04.16	Z37.6A.38	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		20'034.00
ZE-2020-06		Cytomegalievirus-Immunglobulin, intravenös		
ZE-2020-06.01	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	930.00
ZE-2020-06.02	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	1'550.00
ZE-2020-06.03	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	6000 U bis unter 10000 U	2'480.00
ZE-2020-06.04	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	10000 U bis unter 15000 U	3'875.00
ZE-2020-06.05	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	15000 U bis unter 20000 U	5'425.00
ZE-2020-06.06	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	20000 U bis unter 25000 U	6'975.00
ZE-2020-06.07	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	25000 U bis unter 30000 U	8'525.00
ZE-2020-06.08	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	30000 U bis unter 40000 U	10'850.00
ZE-2020-06.09	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	40000 U bis unter 50000 U	13'950.00
ZE-2020-06.10	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	50000 U bis unter 60000 U	17'050.00
ZE-2020-06.11	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	60000 U bis unter 70000 U	20'150.00
ZE-2020-06.12	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	70000 U bis unter 80000 U	23'250.00
ZE-2020-06.13	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	80000 U bis unter 90000 U	26'350.00
ZE-2020-06.14	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	90000 U bis unter 100000 U	29'450.00
ZE-2020-06.15	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	100000 U und mehr	32'550.00
ZE-2020-07		Pemetrexed, intravenös		
ZE-2020-07.20	L01BA04	Pemetrexed	550 mg bis unter 650 mg	848.98
ZE-2020-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg bis unter 750 mg	990.47
ZE-2020-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg bis unter 850 mg	1'131.97
ZE-2020-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg bis unter 950 mg	1'273.46
ZE-2020-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg bis unter 1050 mg	1'414.96
ZE-2020-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg bis unter 1150 mg	1'556.46
ZE-2020-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg bis unter 1350 mg	1'768.70
ZE-2020-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg bis unter 1550 mg	2'051.69
ZE-2020-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg bis unter 1750 mg	2'334.68
ZE-2020-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg bis unter 1950 mg	2'617.68
ZE-2020-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg bis unter 2150 mg	2'900.67
ZE-2020-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg bis unter 2350 mg	3'183.66
ZE-2020-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg bis unter 2550 mg	3'466.65
ZE-2020-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg bis unter 2750 mg	3'749.64
ZE-2020-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg bis unter 2950 mg	4'032.64
ZE-2020-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg bis unter 3250 mg	4'386.38
ZE-2020-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg bis unter 3550 mg	4'810.86
ZE-2020-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg bis unter 3850 mg	5'235.35
ZE-2020-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg und mehr	5'659.84
ZE-2020-10		Cetuximab, intravenös		
ZE-2020-10.01	L01XC06	Cetuximab	250 mg bis unter 350 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	686.14
ZE-2020-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg bis unter 450 mg	914.85
ZE-2020-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg bis unter 550 mg	1'143.56
ZE-2020-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg bis unter 650 mg	1'372.27
ZE-2020-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg bis unter 750 mg	1'600.98

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg bis unter 850 mg	1'829.70
ZE-2020-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg bis unter 1050 mg	2'172.76
ZE-2020-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2'630.19
ZE-2020-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg bis unter 1450 mg	3'087.61
ZE-2020-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg bis unter 1650 mg	3'545.04
ZE-2020-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg bis unter 1850 mg	4'002.46
ZE-2020-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg bis unter 2150 mg	4'574.24
ZE-2020-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg bis unter 2450 mg	5'260.38
ZE-2020-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg bis unter 2750 mg	5'946.51
ZE-2020-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg bis unter 3050 mg	6'632.65
ZE-2020-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg bis unter 3350 mg	7'318.78
ZE-2020-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg bis unter 3950 mg	8'347.99
ZE-2020-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg bis unter 4550 mg	9'720.26
ZE-2020-10.21	L01XC06	Cetuximab	4550 mg bis unter 5150 mg	11'092.53
ZE-2020-10.22	L01XC06	Cetuximab	5150 mg bis unter 5750 mg	12'464.80
ZE-2020-10.23	L01XC06	Cetuximab	5750 mg und mehr	13'837.08
ZE-2020-11		Bevacizumab, intravenös		
ZE-2020-11.21	L01XC07	Bevacizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre ³	335.79
ZE-2020-11.22	L01XC07	Bevacizumab	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 6 Jahre ³	671.58
ZE-2020-11.23	L01XC07	Bevacizumab	250 mg bis unter 350 mg	1'007.38
ZE-2020-11.24	L01XC07	Bevacizumab	350 mg bis unter 450 mg	1'343.17
ZE-2020-11.25	L01XC07	Bevacizumab	450 mg bis unter 550 mg	1'678.96
ZE-2020-11.26	L01XC07	Bevacizumab	550 mg bis unter 650 mg	2'014.75
ZE-2020-11.27	L01XC07	Bevacizumab	650 mg bis unter 750 mg	2'350.54
ZE-2020-11.28	L01XC07	Bevacizumab	750 mg bis unter 850 mg	2'686.34
ZE-2020-11.29	L01XC07	Bevacizumab	850 mg bis unter 950 mg	3'022.13
ZE-2020-11.30	L01XC07	Bevacizumab	950 mg bis unter 1150 mg	3'525.82
ZE-2020-11.31	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg bis unter 1350 mg	4'197.40
ZE-2020-11.32	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg bis unter 1550 mg	4'868.98
ZE-2020-11.33	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg bis unter 1750 mg	5'540.57
ZE-2020-11.34	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg bis unter 1950 mg	6'212.15
ZE-2020-11.35	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg bis unter 2350 mg	7'219.53
ZE-2020-11.36	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg bis unter 2750 mg	8'562.70
ZE-2020-11.37	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg bis unter 3350 mg	10'241.66
ZE-2020-11.38	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg bis unter 3950 mg	12'256.41
ZE-2020-11.39	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg bis unter 4550 mg	14'271.16
ZE-2020-11.40	L01XC07	Bevacizumab	4550 mg und mehr	16'285.91
ZE-2020-14		Amphotericin B, intravenös	Darf nur bei der intravenösen Gabe von liposomalem Amphotericin B (z.B. AmBisone®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-14.00	J02AA01	Amphotericin B	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 10 Jahre ⁴	336.20
ZE-2020-14.01	J02AA01	Amphotericin B	100 mg bis unter 175 mg, Alter < 10 Jahre ⁴	616.37
ZE-2020-14.02	J02AA01	Amphotericin B	175 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre ⁵	952.58
ZE-2020-14.03	J02AA01	Amphotericin B	250 mg bis unter 350 mg	1'344.81
ZE-2020-14.04	J02AA01	Amphotericin B	350 mg bis unter 450 mg	1'793.08
ZE-2020-14.05	J02AA01	Amphotericin B	450 mg bis unter 550 mg	2'241.36
ZE-2020-14.06	J02AA01	Amphotericin B	550 mg bis unter 650 mg	2'689.63
ZE-2020-14.07	J02AA01	Amphotericin B	650 mg bis unter 750 mg	3'137.90
ZE-2020-14.08	J02AA01	Amphotericin B	750 mg bis unter 850 mg	3'586.17
ZE-2020-14.09	J02AA01	Amphotericin B	850 mg bis unter 950 mg	4'034.44
ZE-2020-14.10	J02AA01	Amphotericin B	950 mg bis unter 1150 mg	4'706.85
ZE-2020-14.11	J02AA01	Amphotericin B	1150 mg bis unter 1350 mg	5'603.39
ZE-2020-14.12	J02AA01	Amphotericin B	1350 mg bis unter 1550 mg	6'499.93
ZE-2020-14.13	J02AA01	Amphotericin B	1550 mg bis unter 1750 mg	7'396.47

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-14.14	J02AA01	Amphotericin B	1750 mg bis unter 1950 mg	8'293.01
ZE-2020-14.15	J02AA01	Amphotericin B	1950 mg bis unter 2150 mg	9'189.56
ZE-2020-14.16	J02AA01	Amphotericin B	2150 mg bis unter 3150 mg	11'879.18
ZE-2020-14.17	J02AA01	Amphotericin B	3150 mg bis unter 4150 mg	16'361.89
ZE-2020-14.18	J02AA01	Amphotericin B	4150 mg bis unter 5150 mg	20'844.60
ZE-2020-14.19	J02AA01	Amphotericin B	5150 mg bis unter 6150 mg	25'327.31
ZE-2020-14.20	J02AA01	Amphotericin B	6150 mg bis unter 8650 mg	33'172.05
ZE-2020-14.21	J02AA01	Amphotericin B	8650 mg bis unter 11150 mg	44'378.83
ZE-2020-14.22	J02AA01	Amphotericin B	11150 mg bis unter 13650 mg	55'585.60
ZE-2020-14.23	J02AA01	Amphotericin B	13650 mg bis unter 18650 mg	72'395.77
ZE-2020-14.24	J02AA01	Amphotericin B	18650 mg bis unter 23650 mg	94'809.32
ZE-2020-14.25	J02AA01	Amphotericin B	23650 mg bis unter 28650 mg	117'222.87
ZE-2020-14.26	J02AA01	Amphotericin B	28650 mg bis unter 33650 mg	139'636.42
ZE-2020-14.27	J02AA01	Amphotericin B	33650 mg bis unter 38650 mg	162'049.97
ZE-2020-14.28	J02AA01	Amphotericin B	38650 mg bis unter 43650 mg	184'463.52
ZE-2020-14.29	J02AA01	Amphotericin B	43650 mg und mehr	206'877.07
ZE-2020-15		Voriconazol, oral		
ZE-2020-15.04	J02AC03	Voriconazol	3500 mg bis unter 4500 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	340.64
ZE-2020-15.20	J02AC03	Voriconazol	4500 mg bis unter 6500 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	468.38
ZE-2020-15.21	J02AC03	Voriconazol	6500 mg bis unter 8500 mg	638.70
ZE-2020-15.22	J02AC03	Voriconazol	8500 mg bis unter 10500 mg	809.02
ZE-2020-15.23	J02AC03	Voriconazol	10500 mg bis unter 15500 mg	1'107.08
ZE-2020-15.24	J02AC03	Voriconazol	15500 mg bis unter 20500 mg	1'532.88
ZE-2020-15.25	J02AC03	Voriconazol	20500 mg bis unter 25500 mg	1'958.68
ZE-2020-15.26	J02AC03	Voriconazol	25500 mg bis unter 30500 mg	2'384.48
ZE-2020-15.27	J02AC03	Voriconazol	30500 mg bis unter 35500 mg	2'810.28
ZE-2020-15.28	J02AC03	Voriconazol	35500 mg bis unter 40500 mg	3'236.08
ZE-2020-15.29	J02AC03	Voriconazol	40500 mg bis unter 45500 mg	3'661.88
ZE-2020-15.30	J02AC03	Voriconazol	45500 mg bis unter 55500 mg	4'300.58
ZE-2020-15.31	J02AC03	Voriconazol	55500 mg bis unter 65500 mg	5'152.18
ZE-2020-15.32	J02AC03	Voriconazol	65500 mg bis unter 75500 mg	6'003.78
ZE-2020-15.33	J02AC03	Voriconazol	75500 mg bis unter 85500 mg	6'855.38
ZE-2020-15.34	J02AC03	Voriconazol	85500 mg bis unter 105500 mg	8'132.78
ZE-2020-15.35	J02AC03	Voriconazol	105500 mg bis unter 125500 mg	9'835.98
ZE-2020-15.36	J02AC03	Voriconazol	125500 mg bis unter 145500 mg	11'539.18
ZE-2020-15.37	J02AC03	Voriconazol	145500 mg bis unter 165500 mg	13'242.38
ZE-2020-15.38	J02AC03	Voriconazol	165500 mg bis unter 185500 mg	14'945.58
ZE-2020-15.39	J02AC03	Voriconazol	185500 mg bis unter 205500 mg	16'648.78
ZE-2020-15.40	J02AC03	Voriconazol	205500 mg bis unter 225500 mg	18'351.98
ZE-2020-15.41	J02AC03	Voriconazol	225500 mg und mehr	20'055.18
ZE-2020-16		Voriconazol, intravenös		
ZE-2020-16.28	J02AC03	Voriconazol	800 mg bis unter 1200 mg, Alter < 6 Jahre ³	244.01
ZE-2020-16.29	J02AC03	Voriconazol	1200 mg bis unter 1600 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	341.61
ZE-2020-16.30	J02AC03	Voriconazol	1600 mg bis unter 2000 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	439.22
ZE-2020-16.31	J02AC03	Voriconazol	2000 mg bis unter 2400 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	536.82
ZE-2020-16.32	J02AC03	Voriconazol	2400 mg bis unter 3200 mg	683.23
ZE-2020-16.33	J02AC03	Voriconazol	3200 mg bis unter 4000 mg	878.44
ZE-2020-16.34	J02AC03	Voriconazol	4000 mg bis unter 4800 mg	1'073.64
ZE-2020-16.35	J02AC03	Voriconazol	4800 mg bis unter 5600 mg	1'268.85
ZE-2020-16.36	J02AC03	Voriconazol	5600 mg bis unter 6400 mg	1'464.06
ZE-2020-16.37	J02AC03	Voriconazol	6400 mg bis unter 7200 mg	1'659.27
ZE-2020-16.38	J02AC03	Voriconazol	7200 mg bis unter 8800 mg	1'952.08

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-16.39	J02AC03	Voriconazol	8800 mg bis unter 10400 mg	2'342.50
ZE-2020-16.40	J02AC03	Voriconazol	10400 mg bis unter 12000 mg	2'732.91
ZE-2020-16.41	J02AC03	Voriconazol	12000 mg bis unter 13600 mg	3'123.33
ZE-2020-16.42	J02AC03	Voriconazol	13600 mg bis unter 16800 mg	3'708.95
ZE-2020-16.43	J02AC03	Voriconazol	16800 mg bis unter 20000 mg	4'489.78
ZE-2020-16.44	J02AC03	Voriconazol	20000 mg bis unter 23200 mg	5'270.62
ZE-2020-16.45	J02AC03	Voriconazol	23200 mg bis unter 26400 mg	6'051.45
ZE-2020-16.46	J02AC03	Voriconazol	26400 mg bis unter 32800 mg	7'222.70
ZE-2020-16.47	J02AC03	Voriconazol	32800 mg bis unter 39200 mg	8'784.36
ZE-2020-16.48	J02AC03	Voriconazol	39200 mg bis unter 45600 mg	10'346.02
ZE-2020-16.49	J02AC03	Voriconazol	45600 mg bis unter 52000 mg	11'907.69
ZE-2020-16.50	J02AC03	Voriconazol	52000 mg bis unter 64800 mg	14'250.18
ZE-2020-16.51	J02AC03	Voriconazol	64800 mg bis unter 77600 mg	17'373.51
ZE-2020-16.52	J02AC03	Voriconazol	77600 mg bis unter 90400 mg	20'496.84
ZE-2020-16.53	J02AC03	Voriconazol	90400 mg und mehr	23'620.17
ZE-2020-17		Posaconazol, Suspension, oral		
ZE-2020-17.01	J02AC04	Posaconazol, Suspension	1000 mg bis unter 2000 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	297.98
ZE-2020-17.02	J02AC04	Posaconazol, Suspension	2000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	496.63
ZE-2020-17.03	J02AC04	Posaconazol, Suspension	3000 mg bis unter 4200 mg	715.14
ZE-2020-17.04	J02AC04	Posaconazol, Suspension	4200 mg bis unter 5400 mg	953.52
ZE-2020-17.05	J02AC04	Posaconazol, Suspension	5400 mg bis unter 6600 mg	1'191.90
ZE-2020-17.06	J02AC04	Posaconazol, Suspension	6600 mg bis unter 7800 mg	1'430.28
ZE-2020-17.07	J02AC04	Posaconazol, Suspension	7800 mg bis unter 9000 mg	1'668.66
ZE-2020-17.08	J02AC04	Posaconazol, Suspension	9000 mg bis unter 11400 mg	2'026.23
ZE-2020-17.09	J02AC04	Posaconazol, Suspension	11400 mg bis unter 13800 mg	2'502.99
ZE-2020-17.10	J02AC04	Posaconazol, Suspension	13800 mg bis unter 16200 mg	2'979.75
ZE-2020-17.11	J02AC04	Posaconazol, Suspension	16200 mg bis unter 18600 mg	3'456.51
ZE-2020-17.12	J02AC04	Posaconazol, Suspension	18600 mg bis unter 21000 mg	3'933.27
ZE-2020-17.13	J02AC04	Posaconazol, Suspension	21000 mg bis unter 25800 mg	4'648.41
ZE-2020-17.14	J02AC04	Posaconazol, Suspension	25800 mg bis unter 30600 mg	5'601.93
ZE-2020-17.15	J02AC04	Posaconazol, Suspension	30600 mg bis unter 35400 mg	6'555.45
ZE-2020-17.16	J02AC04	Posaconazol, Suspension	35400 mg bis unter 40200 mg	7'508.97
ZE-2020-17.17	J02AC04	Posaconazol, Suspension	40200 mg bis unter 45000 mg	8'462.49
ZE-2020-17.18	J02AC04	Posaconazol, Suspension	45000 mg bis unter 54600 mg	9'892.77
ZE-2020-17.19	J02AC04	Posaconazol, Suspension	54600 mg bis unter 64200 mg	11'799.81
ZE-2020-17.20	J02AC04	Posaconazol, Suspension	64200 mg bis unter 73800 mg	13'706.85
ZE-2020-17.21	J02AC04	Posaconazol, Suspension	73800 mg bis unter 83400 mg	15'613.89
ZE-2020-17.22	J02AC04	Posaconazol, Suspension	83400 mg bis unter 93000 mg	17'520.93
ZE-2020-17.23	J02AC04	Posaconazol, Suspension	93000 mg und mehr	19'427.97
ZE-2020-18		Anidulafungin, intravenös		
ZE-2020-18.28	J02AX06	Anidulafungin	150 mg bis unter 250 mg	839.00
ZE-2020-18.29	J02AX06	Anidulafungin	250 mg bis unter 350 mg	1'258.50
ZE-2020-18.30	J02AX06	Anidulafungin	350 mg bis unter 450 mg	1'678.00
ZE-2020-18.31	J02AX06	Anidulafungin	450 mg bis unter 550 mg	2'097.51
ZE-2020-18.32	J02AX06	Anidulafungin	550 mg bis unter 750 mg	2'726.76
ZE-2020-18.33	J02AX06	Anidulafungin	750 mg bis unter 950 mg	3'565.76
ZE-2020-18.34	J02AX06	Anidulafungin	950 mg bis unter 1150 mg	4'404.76
ZE-2020-18.35	J02AX06	Anidulafungin	1150 mg bis unter 1350 mg	5'243.76
ZE-2020-18.36	J02AX06	Anidulafungin	1350 mg bis unter 1650 mg	6'292.52
ZE-2020-18.37	J02AX06	Anidulafungin	1650 mg bis unter 1950 mg	7'551.02
ZE-2020-18.38	J02AX06	Anidulafungin	1950 mg bis unter 2250 mg	8'809.52
ZE-2020-18.39	J02AX06	Anidulafungin	2250 mg bis unter 2550 mg	10'068.02

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-18.40	J02AX06	Anidulafungin	2550 mg bis unter 2950 mg	11'536.28
ZE-2020-18.41	J02AX06	Anidulafungin	2950 mg bis unter 3350 mg	13'214.28
ZE-2020-18.42	J02AX06	Anidulafungin	3350 mg bis unter 3750 mg	14'892.29
ZE-2020-18.43	J02AX06	Anidulafungin	3750 mg bis unter 4150 mg	16'570.29
ZE-2020-18.44	J02AX06	Anidulafungin	4150 mg bis unter 4950 mg	19'087.30
ZE-2020-18.45	J02AX06	Anidulafungin	4950 mg bis unter 5750 mg	22'443.30
ZE-2020-18.46	J02AX06	Anidulafungin	5750 mg bis unter 6550 mg	25'799.31
ZE-2020-18.47	J02AX06	Anidulafungin	6550 mg bis unter 7350 mg	29'155.32
ZE-2020-18.48	J02AX06	Anidulafungin	7350 mg bis unter 8950 mg	34'189.33
ZE-2020-18.49	J02AX06	Anidulafungin	8950 mg bis unter 10550 mg	40'901.35
ZE-2020-18.50	J02AX06	Anidulafungin	10550 mg bis unter 12150 mg	47'613.36
ZE-2020-18.51	J02AX06	Anidulafungin	12150 mg bis unter 13750 mg	54'325.38
ZE-2020-18.52	J02AX06	Anidulafungin	13750 mg und mehr	61'037.40
ZE-2020-19		Infliximab, intravenös		
ZE-2020-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg bis unter 125 mg, Alter < 6 Jahre ³	364.62
ZE-2020-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg bis unter 175 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	546.92
ZE-2020-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg bis unter 225 mg	729.23
ZE-2020-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg bis unter 275 mg	911.54
ZE-2020-19.22	L04AB02	Infliximab	275 mg bis unter 325 mg	1'093.85
ZE-2020-19.23	L04AB02	Infliximab	325 mg bis unter 400 mg	1'321.73
ZE-2020-19.24	L04AB02	Infliximab	400 mg bis unter 500 mg	1'640.77
ZE-2020-19.25	L04AB02	Infliximab	500 mg bis unter 600 mg	2'005.39
ZE-2020-19.26	L04AB02	Infliximab	600 mg bis unter 700 mg	2'370.00
ZE-2020-19.27	L04AB02	Infliximab	700 mg bis unter 800 mg	2'734.62
ZE-2020-19.28	L04AB02	Infliximab	800 mg bis unter 900 mg	3'099.24
ZE-2020-19.29	L04AB02	Infliximab	900 mg bis unter 1000 mg	3'463.85
ZE-2020-19.30	L04AB02	Infliximab	1000 mg bis unter 1200 mg	4'010.78
ZE-2020-19.31	L04AB02	Infliximab	1200 mg bis unter 1400 mg	4'740.01
ZE-2020-19.32	L04AB02	Infliximab	1400 mg bis unter 1600 mg	5'469.24
ZE-2020-19.33	L04AB02	Infliximab	1600 mg bis unter 1800 mg	6'198.47
ZE-2020-19.34	L04AB02	Infliximab	1800 mg bis unter 2000 mg	6'927.70
ZE-2020-19.35	L04AB02	Infliximab	2000 mg und mehr	7'656.94
ZE-2020-20		Transfusion von Erythrozytenkonzentraten	Bei der Gabe sowohl von Erythrozytenkonzentraten, bestrahlten Erythrozytenkonzentraten als auch kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten bei einem stationären Fall kann grundsätzlich nur ein Zusatzentgelt abgerechnet werden. Bei der Gabe von Erythrozytenkonzentraten und bestrahlten Erythrozytenkonzentraten und kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten ist nur ein CHOP -Kode zu verwenden. Dabei ist derjenige CHOP-Kode zu wählen, der die höchste Anzahl der transfundierten Erythrozytenart abbildet. Die Anzahl der transfundierten Erythrozytenkonzentrate ist zu addieren und diese Gesamtzahl wird mit dem gewählten einzigen CHOP-Kode für die Transfusion von Erythrozytenkonzentraten erfasst und das entsprechende Zusatzentgelt abgerechnet.	
ZE-2020-20.01	Z99.04.11	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 6 TE bis 10 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	1'742.50
	Z99.04.22	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	
	Z99.04.32	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	
ZE-2020-20.02	Z99.04.12	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 11 TE bis 15 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	2'831.56
	Z99.04.23	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	
	Z99.04.33	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 15 Jahre ⁶	
ZE-2020-20.03	Z99.04.14	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 16 TE bis 20 TE		3'920.63
	Z99.04.24	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		
	Z99.04.34	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		
ZE-2020-20.04	Z99.04.15	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 21 TE bis 30 TE		5'554.22
	Z99.04.25	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z99.04.35	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
ZE-2020-20.05	Z99.04.16	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 31 TE bis 40 TE		7'732.34
	Z99.04.26	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE bis 40 TE		
	Z99.04.36	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE und mehr		
ZE-2020-20.06	Z99.04.17	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 41 TE bis 50 TE		9'910.47
	Z99.04.27	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 41 TE bis 50 TE		
ZE-2020-20.07	Z99.04.18	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 51 TE bis 60 TE		12'088.59
	Z99.04.28	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 51 TE bis 60 TE		
ZE-2020-20.08	Z99.04.19	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 61 TE bis 70 TE		14'266.72
	Z99.04.2A	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 61 TE bis 70 TE		
ZE-2020-20.09	Z99.04.1A	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 71 TE bis 80 TE		16'444.84
	Z99.04.2B	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 71 TE bis 80 TE		
ZE-2020-20.10	Z99.04.1B	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 81 TE bis 90 TE		18'622.97
	Z99.04.2C	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 81 TE bis 90 TE		
ZE-2020-20.11	Z99.04.1C	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 91 TE bis 100 TE		20'801.09
	Z99.04.2D	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 91 TE bis 100 TE		
ZE-2020-20.12	Z99.04.1D	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 101 TE bis 115 TE		23'523.75
	Z99.04.2E	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 101 TE bis 115 TE		
ZE-2020-20.13	Z99.04.1E	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 116 TE bis 130 TE		26'790.94
	Z99.04.2F	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 116 TE bis 130 TE		
ZE-2020-20.14	Z99.04.1F	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 131 TE bis 145 TE		30'058.13
	Z99.04.2G	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 131 TE bis 145 TE		
ZE-2020-20.15	Z99.04.1G	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 146 TE bis 160 TE		33'325.31
	Z99.04.2H	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 146 TE bis 160 TE		
ZE-2020-20.16	Z99.04.1H	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 161 TE bis 175 TE		36'592.50
	Z99.04.2I	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 161 TE bis 175 TE		
ZE-2020-20.17	Z99.04.1I	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 176 TE bis 190 TE		39'859.69
	Z99.04.2J	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 176 TE bis 190 TE		
ZE-2020-20.18	Z99.04.1J	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 191 TE bis 205 TE		43'126.88
	Z99.04.2K	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 191 TE bis 205 TE		
ZE-2020-20.19	Z99.04.1K	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 206 TE bis 220 TE		46'394.06
	Z99.04.2L	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 206 TE bis 220 TE		
ZE-2020-20.20	Z99.04.1L	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 221 TE bis 235 TE		49'661.25
	Z99.04.2M	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 221 TE bis 235 TE		
ZE-2020-20.21	Z99.04.1M	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 236 TE bis 250 TE		52'928.44
	Z99.04.2N	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 236 TE bis 250 TE		
ZE-2020-20.22	Z99.04.1N	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 251 TE bis 265 TE		56'195.63
	Z99.04.2O	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 251 TE bis 265 TE		
ZE-2020-20.23	Z99.04.1O	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 266 TE bis 280 TE		59'462.81
	Z99.04.2P	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 266 TE bis 280 TE		
ZE-2020-20.24	Z99.04.1P	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 281 TE und mehr		62'730.00
	Z99.04.2Q	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 281 TE und mehr		
ZE-2020-23		Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2020-23.01	Z99.05.61	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 Konzentrat	Alter < 15 Jahre ⁶	1'474.75
ZE-2020-23.02	Z99.05.62	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre ⁶	2'949.50
ZE-2020-23.03	Z99.05.63	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre ⁶	4'424.25
ZE-2020-23.04	Z99.05.64	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		5'899.00
ZE-2020-23.05	Z99.05.65	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		7'373.75
ZE-2020-23.06	Z99.05.66	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		10'323.25
ZE-2020-23.07	Z99.05.67	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		14'747.50
ZE-2020-23.08	Z99.05.68	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		19'171.75
ZE-2020-23.09	Z99.05.6A	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		23'596.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-23.10	Z99.05.6B	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		28'020.25
ZE-2020-23.11	Z99.05.6C	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		32'444.50
ZE-2020-23.12	Z99.05.6D	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		36'868.75
ZE-2020-23.13	Z99.05.6E	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		41'293.00
ZE-2020-23.14	Z99.05.6F	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 32 Konzentrate		45'717.25
ZE-2020-23.15	Z99.05.6G	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 33 bis 35 Konzentrate		50'141.50
ZE-2020-23.16	Z99.05.6H	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 38 Konzentrate		54'565.75
ZE-2020-23.17	Z99.05.6I	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis 41 Konzentrate		58'990.00
ZE-2020-23.18	Z99.05.6J	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 44 Konzentrate		63'414.25
ZE-2020-23.19	Z99.05.6K	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 45 bis 47 Konzentrate		67'838.50
ZE-2020-23.20	Z99.05.6L	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 50 Konzentrate		72'262.75
ZE-2020-23.21	Z99.05.6M	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis 53 Konzentrate		76'687.00
ZE-2020-23.22	Z99.05.6N	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 56 Konzentrate		81'111.25
ZE-2020-23.23	Z99.05.6O	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 57 bis 59 Konzentrate		85'535.50
ZE-2020-23.24	Z99.05.6P	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 62 Konzentrate		89'959.75
ZE-2020-23.25	Z99.05.6Q	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis 65 Konzentrate		94'384.00
ZE-2020-23.26	Z99.05.6R	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 68 Konzentrate		98'808.25
ZE-2020-23.27	Z99.05.6S	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 69 und mehr Konzentrate		103'232.50
ZE-2020-24		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt		
ZE-2020-24.50	Z42.81.40	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		1'038.10
	Z42.81.50	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.60	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2020-24.51	Z42.81.41	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		2'076.19
	Z42.81.51	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.61	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2020-24.52	Z42.81.42	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		3'114.29
	Z42.81.52	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.62	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2020-24.60	Z44.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, endoskopisch		1'038.10
	Z44.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, offen chirurgisch		
	Z44.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, laparoskopisch		
ZE-2020-24.70	Z46.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, endoskopisch		1'038.10
	Z46.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, offen chirurgisch		
	Z46.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, laparoskopisch		
	Z46.99.63	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Dünndarmschlauchprothese, endoskopisch		
ZE-2020-24.80	Z48.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese im Rektum		1'038.10
	Z52.93.20	Endoskopische Einlage und Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Ductus pancreaticus		
	Z52.95.50	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, offen chirurgisch		
ZE-2020-24.90	Z52.95.51	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, laparoskopisch		1'038.10
	Z51.87.23	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.87.30	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.21	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.31	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.51	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.61	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.81	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
ZE-2020-24.91	Z51.9A.A1	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		2'076.19
	Z51.87.24	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.87.31	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.22	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.32	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
Z51.9A.52	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z51.9A.62	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.82	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.A2	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
ZE-2020-24.92	Z51.87.25	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		3'114.29
	Z51.87.33	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.23	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.33	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.53	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.63	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.83	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.A3	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
ZE-2020-24.93	Z51.87.26	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents		4'152.38
	Z51.87.34	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.24	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.34	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.54	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.64	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.84	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
Z51.9A.A4	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents			
ZE-2020-24.94	Z51.87.27	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		5'190.48
	Z51.87.35	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.25	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.35	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.55	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.65	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.85	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
Z51.9A.A5	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents			
ZE-2020-24.95	Z51.87.28	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		6'228.58
	Z51.87.36	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.26	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.36	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.56	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.66	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.86	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
Z51.9A.A6	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents			
ZE-2020-26		Apherese/Plasmapherese	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs A91Z nicht möglich. Dieses Zusatzentgelt darf nicht zusätzlich zur DRG A91Z abgerechnet werden, da in dieser DRG Apherese die Hauptleistung darstellen. Die Verfahrenskosten der Apherese sind in dieser DRG bereits vollumfänglich enthalten.	
ZE-2020-26.01	Z99.72.11	Therapeutische Leukapherese		1'022.07
	Z99.73	Therapeutische Erythropherese		
	Z99.74	Therapeutische Thrombopherese		
	Z99.78	Aquapherese		
ZE-2020-26.02	Z99.71.12	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch mit NaCl und Kolloiden (z.B. Albumin)		1'373.48
	Z99.76.10	Extrakorporale Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule		
	Z99.76.20	LDL-Apherese		
	Z99.88	Therapeutische Photopherese		
ZE-2020-26.03	Z99.76.11	Extrakorporale Immunadsorption, mit regenerierbarer Säule		2'860.11
ZE-2020-26.04	Z99.71.13	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch ausschliesslich mit FFP (qFFP, piFFP)		2'413.53
ZE-2020-28		Hepatitis-B-Immunglobulin, intravenös / subkutan / intramuskulär		
ZE-2020-28.22	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	479.19
ZE-2020-28.23	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	1000 U bis unter 2000 U	958.38
ZE-2020-28.24	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	1'916.76

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-28.25	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	3'194.60
ZE-2020-28.26	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	6000 U bis unter 8000 U	4'472.44
ZE-2020-28.27	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	8000 U bis unter 10000 U	5'750.28
ZE-2020-28.28	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	10000 U bis unter 12000 U	7'028.12
ZE-2020-28.29	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	12000 U bis unter 14000 U	8'305.96
ZE-2020-28.30	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	14000 U bis unter 16000 U	9'583.80
ZE-2020-28.31	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	16000 U bis unter 18000 U	10'861.64
ZE-2020-28.32	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	18000 U bis unter 20000 U	12'139.48
ZE-2020-28.33	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	20000 U bis unter 24000 U	14'056.24
ZE-2020-28.34	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	24000 U bis unter 28000 U	16'611.92
ZE-2020-28.35	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	28000 U bis unter 32000 U	19'167.60
ZE-2020-28.36	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	32000 U bis unter 36000 U	21'723.28
ZE-2020-28.37	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	36000 U bis unter 40000 U	24'278.96
ZE-2020-28.38	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	40000 U bis unter 46000 U	27'473.56
ZE-2020-28.39	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	46000 U bis unter 52000 U	31'307.08
ZE-2020-28.40	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	52000 U bis unter 58000 U	35'140.60
ZE-2020-28.41	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	58000 U bis unter 64000 U	38'974.12
ZE-2020-28.42	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	64000 U bis unter 70000 U	42'807.64
ZE-2020-28.43	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	70000 U bis unter 78000 U	47'280.08
ZE-2020-28.44	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	78000 U bis unter 86000 U	52'391.44
ZE-2020-28.45	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	86000 U bis unter 94000 U	57'502.80
ZE-2020-28.46	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	94000 U bis unter 102000 U	62'614.16
ZE-2020-28.47	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	102000 U bis unter 110000 U	67'725.52
ZE-2020-28.48	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	110000 U und mehr	72'836.88
ZE-2020-30		Fibrinogen, human, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-30.30	B02BB01	Fibrinogen, human	1.5 g bis unter 2.5 g	626.09
ZE-2020-30.31	B02BB01	Fibrinogen, human	2.5 g bis unter 3.5 g	939.13
ZE-2020-30.32	B02BB01	Fibrinogen, human	3.5 g bis unter 5.5 g	1'408.70
ZE-2020-30.33	B02BB01	Fibrinogen, human	5.5 g bis unter 7.5 g	2'034.78
ZE-2020-30.34	B02BB01	Fibrinogen, human	7.5 g bis unter 10 g	2'739.13
ZE-2020-30.35	B02BB01	Fibrinogen, human	10 g bis unter 15 g	3'913.05
ZE-2020-30.36	B02BB01	Fibrinogen, human	15 g bis unter 20 g	5'478.27
ZE-2020-30.37	B02BB01	Fibrinogen, human	20 g bis unter 30 g	7'826.09
ZE-2020-30.38	B02BB01	Fibrinogen, human	30 g bis unter 40 g	10'956.53
ZE-2020-30.39	B02BB01	Fibrinogen, human	40 g bis unter 50 g	14'086.97
ZE-2020-30.40	B02BB01	Fibrinogen, human	50 g bis unter 60 g	17'217.41
ZE-2020-30.41	B02BB01	Fibrinogen, human	60 g bis unter 80 g	21'913.06
ZE-2020-30.42	B02BB01	Fibrinogen, human	80 g bis unter 100 g	28'173.94
ZE-2020-30.43	B02BB01	Fibrinogen, human	100 g bis unter 120 g	34'434.81
ZE-2020-30.44	B02BB01	Fibrinogen, human	120 g bis unter 140 g	40'695.69
ZE-2020-30.45	B02BB01	Fibrinogen, human	140 g bis unter 160 g	46'956.56
ZE-2020-30.46	B02BB01	Fibrinogen, human	160 g bis unter 180 g	53'217.44
ZE-2020-30.47	B02BB01	Fibrinogen, human	180 g bis unter 200 g	59'478.31
ZE-2020-30.48	B02BB01	Fibrinogen, human	200 g bis unter 220 g	65'739.19
ZE-2020-30.49	B02BB01	Fibrinogen, human	220 g und mehr	72'000.06
ZE-2020-31		Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination, intravenös		
ZE-2020-31.24	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	319.66
ZE-2020-31.25	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1500 U bis unter 2500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	511.46
ZE-2020-31.26	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	2500 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	767.19
ZE-2020-31.27	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	1'022.92
ZE-2020-31.28	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	4500 U bis unter 5500 U	1'278.65
ZE-2020-31.29	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	5500 U bis unter 6500 U	1'534.38

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-31.30	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	6500 U bis unter 7500 U	1'790.11
ZE-2020-31.31	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	7500 U bis unter 8500 U	2'045.84
ZE-2020-31.32	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	8500 U bis unter 9500 U	2'301.57
ZE-2020-31.33	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	9500 U bis unter 10500 U	2'557.30
ZE-2020-31.34	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	10500 U bis unter 15500 U	3'324.49
ZE-2020-31.35	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	15500 U bis unter 20500 U	4'603.14
ZE-2020-31.36	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	20500 U bis unter 25500 U	5'881.79
ZE-2020-31.37	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	25500 U bis unter 30500 U	7'160.44
ZE-2020-31.38	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	30500 U bis unter 40500 U	9'078.42
ZE-2020-31.39	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	40500 U bis unter 50500 U	11'635.72
ZE-2020-31.40	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	50500 U bis unter 60500 U	14'193.02
ZE-2020-31.41	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	60500 U bis unter 70500 U	16'750.32
ZE-2020-31.42	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	70500 U bis unter 80500 U	19'307.62
ZE-2020-31.43	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	80500 U bis unter 100500 U	23'143.57
ZE-2020-31.44	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	100500 U bis unter 120500 U	28'258.17
ZE-2020-31.45	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	120500 U bis unter 140500 U	33'372.77
ZE-2020-31.46	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	140500 U bis unter 160500 U	38'487.37
ZE-2020-31.47	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	160500 U bis unter 200500 U	46'159.27
ZE-2020-31.48	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	200500 U und mehr	56'388.47
ZE-2020-32		Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-32.01	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1500 U bis unter 5000 U	2'681.51
ZE-2020-32.02	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	5000 U bis unter 10000 U	6'188.10
ZE-2020-32.03	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	10000 U bis unter 15000 U	10'313.50
ZE-2020-32.04	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	15000 U bis unter 20000 U	14'438.90
ZE-2020-32.05	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	20000 U bis unter 25000 U	18'564.30
ZE-2020-32.06	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	25000 U bis unter 30000 U	22'689.70
ZE-2020-32.07	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	30000 U bis unter 35000 U	26'815.10
ZE-2020-32.08	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	35000 U bis unter 40000 U	30'940.50
ZE-2020-32.09	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	40000 U bis unter 45000 U	35'065.90
ZE-2020-32.10	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	45000 U bis unter 50000 U	39'191.30
ZE-2020-32.11	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	50000 U bis unter 55000 U	43'316.70
ZE-2020-32.12	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	55000 U bis unter 60000 U	47'442.10
ZE-2020-32.13	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	60000 U bis unter 65000 U	51'567.50
ZE-2020-32.14	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	65000 U bis unter 70000 U	55'692.90
ZE-2020-32.15	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	70000 U bis unter 75000 U	59'818.30
ZE-2020-32.16	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	75000 U bis unter 80000 U	63'943.70
ZE-2020-32.17	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	80000 U bis unter 85000 U	68'069.10
ZE-2020-32.18	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	85000 U bis unter 90000 U	72'194.50
ZE-2020-32.20	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	90000 U bis unter 100000 U	78'382.60
ZE-2020-32.21	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	100000 U bis unter 110000 U	86'633.40
ZE-2020-32.22	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	110000 U bis unter 120000 U	94'884.20
ZE-2020-32.23	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	120000 U bis unter 130000 U	103'135.00
ZE-2020-32.24	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	130000 U bis unter 140000 U	111'385.80
ZE-2020-32.25	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	140000 U bis unter 150000 U	119'636.60
ZE-2020-32.26	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	150000 U und mehr	127'887.40
ZE-2020-33		Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-33.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ⁹	602.84
ZE-2020-33.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	1000 U bis unter 2000 U	1'205.69
ZE-2020-33.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	2000 U bis unter 5000 U	2'813.27
ZE-2020-33.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	5000 U bis unter 8000 U	5'224.64
ZE-2020-33.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	8000 U bis unter 12000 U	8'037.90
ZE-2020-33.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	12000 U bis unter 16000 U	11'253.06

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-33.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	16000 U bis unter 20000 U	14'468.22
ZE-2020-33.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	20000 U bis unter 26000 U	18'487.17
ZE-2020-33.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	26000 U bis unter 32000 U	23'309.91
ZE-2020-33.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	32000 U bis unter 38000 U	28'132.65
ZE-2020-33.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	38000 U bis unter 44000 U	32'955.39
ZE-2020-33.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	44000 U bis unter 50000 U	37'778.13
ZE-2020-33.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	50000 U bis unter 58000 U	43'404.66
ZE-2020-33.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	58000 U bis unter 66000 U	49'834.98
ZE-2020-33.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	66000 U bis unter 74000 U	56'265.30
ZE-2020-33.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	74000 U bis unter 82000 U	62'695.62
ZE-2020-33.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	82000 U bis unter 90000 U	69'125.94
ZE-2020-33.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	90000 U bis unter 100000 U	76'360.05
ZE-2020-33.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	100000 U bis unter 110000 U	84'397.95
ZE-2020-33.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	110000 U bis unter 120000 U	92'435.85
ZE-2020-33.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	120000 U bis unter 130000 U	100'473.75
ZE-2020-33.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	130000 U bis unter 140000 U	108'511.65
ZE-2020-33.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	140000 U bis unter 150000 U	116'549.55
ZE-2020-33.50	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	150000 U und mehr	124'587.45
ZE-2020-34		Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-34.01	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	1500 U bis unter 5000 U	4'621.27
ZE-2020-34.02	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	5000 U bis unter 10000 U	10'664.48
ZE-2020-34.03	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	10000 U bis unter 15000 U	17'774.13
ZE-2020-34.04	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	15000 U bis unter 20000 U	24'883.78
ZE-2020-34.05	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	20000 U bis unter 25000 U	31'993.43
ZE-2020-34.06	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	25000 U bis unter 30000 U	39'103.08
ZE-2020-34.07	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	30000 U bis unter 35000 U	46'212.73
ZE-2020-34.08	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	35000 U bis unter 40000 U	53'322.38
ZE-2020-34.09	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	40000 U bis unter 45000 U	60'432.03
ZE-2020-34.10	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	45000 U bis unter 50000 U	67'541.68
ZE-2020-34.11	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	50000 U bis unter 55000 U	74'651.33
ZE-2020-34.12	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	55000 U bis unter 60000 U	81'760.98
ZE-2020-34.13	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	60000 U bis unter 65000 U	88'870.63
ZE-2020-34.14	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	65000 U bis unter 70000 U	95'980.28
ZE-2020-34.15	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	70000 U bis unter 75000 U	103'089.93
ZE-2020-34.16	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	75000 U bis unter 80000 U	110'199.58
ZE-2020-34.17	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	80000 U bis unter 85000 U	117'309.23
ZE-2020-34.18	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	85000 U bis unter 90000 U	124'418.88
ZE-2020-34.19	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	90000 U bis unter 95000 U	131'528.53
ZE-2020-34.20	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	95000 U bis unter 100000 U	138'638.18
ZE-2020-34.21	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	100000 U bis unter 105000 U	145'747.83
ZE-2020-34.22	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	105000 U bis unter 110000 U	152'857.48
ZE-2020-34.23	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	110000 U bis unter 115000 U	159'967.13
ZE-2020-34.24	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	115000 U bis unter 120000 U	167'076.78
ZE-2020-34.25	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	120000 U bis unter 125000 U	174'186.43
ZE-2020-34.26	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	125000 U bis unter 130000 U	181'296.08
ZE-2020-34.27	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	130000 U und mehr	188'405.73
ZE-2020-35		Blutgerinnungsfaktor IX, CBB, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹ Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit < 70 Stunden (z.B. Benefix®, Berinin P®, Immunine STIM Plus®, Rixubis®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-35.28	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	400 U bis unter 900 U, Alter < 16 Jahre ⁸	504.65
ZE-2020-35.29	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	900 U bis unter 1500 U	931.67
ZE-2020-35.30	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	1500 U bis unter 5000 U	2'523.27

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-35.31	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	5000 U bis unter 10000 U	5'822.93
ZE-2020-35.32	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	10000 U bis unter 15000 U	9'704.88
ZE-2020-35.33	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	15000 U bis unter 20000 U	13'586.83
ZE-2020-35.34	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	20000 U bis unter 25000 U	17'468.78
ZE-2020-35.35	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	25000 U bis unter 30000 U	21'350.73
ZE-2020-35.36	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	30000 U bis unter 35000 U	25'232.68
ZE-2020-35.37	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	35000 U bis unter 40000 U	29'114.63
ZE-2020-35.38	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	40000 U bis unter 45000 U	32'996.58
ZE-2020-35.39	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	45000 U bis unter 50000 U	36'878.53
ZE-2020-35.40	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	50000 U bis unter 55000 U	40'760.48
ZE-2020-35.41	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	55000 U bis unter 60000 U	44'642.43
ZE-2020-35.42	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	60000 U bis unter 65000 U	48'524.38
ZE-2020-35.43	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	65000 U bis unter 70000 U	52'406.33
ZE-2020-35.44	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	70000 U bis unter 75000 U	56'288.28
ZE-2020-35.45	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	75000 U bis unter 80000 U	60'170.23
ZE-2020-35.46	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	80000 U bis unter 85000 U	64'052.18
ZE-2020-35.47	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	85000 U bis unter 90000 U	67'934.13
ZE-2020-35.48	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	90000 U bis unter 95000 U	71'816.08
ZE-2020-35.49	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	95000 U bis unter 100000 U	75'698.03
ZE-2020-35.50	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	100000 U bis unter 105000 U	79'579.98
ZE-2020-35.51	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	105000 U bis unter 110000 U	83'461.93
ZE-2020-35.52	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	110000 U bis unter 115000 U	87'343.88
ZE-2020-35.53	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	115000 U bis unter 120000 U	91'225.83
ZE-2020-35.54	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	120000 U bis unter 125000 U	95'107.78
ZE-2020-35.55	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	125000 U bis unter 130000 U	98'989.73
ZE-2020-35.56	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	130000 U und mehr	102'871.68
ZE-2020-36		Blutgerinnungsfaktor VII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-36.19	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	1000 U bis unter 2000 U	1'124.73
ZE-2020-36.20	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	2000 U bis unter 5000 U	2'624.37
ZE-2020-36.21	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	5000 U bis unter 10000 U	5'623.65
ZE-2020-36.22	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	10000 U bis unter 15000 U	9'372.75
ZE-2020-36.23	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	15000 U bis unter 20000 U	13'121.85
ZE-2020-36.24	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	20000 U bis unter 25000 U	16'870.95
ZE-2020-36.25	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	25000 U bis unter 30000 U	20'620.05
ZE-2020-36.26	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	30000 U bis unter 35000 U	24'369.15
ZE-2020-36.27	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	35000 U bis unter 40000 U	28'118.25
ZE-2020-36.28	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	40000 U bis unter 45000 U	31'867.35
ZE-2020-36.29	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	45000 U bis unter 50000 U	35'616.45
ZE-2020-36.30	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	50000 U bis unter 55000 U	39'365.55
ZE-2020-36.31	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	55000 U bis unter 60000 U	43'114.65
ZE-2020-36.32	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	60000 U bis unter 70000 U	48'738.30
ZE-2020-36.33	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	70000 U bis unter 80000 U	56'236.50
ZE-2020-36.34	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	80000 U bis unter 90000 U	63'734.70
ZE-2020-36.35	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	90000 U bis unter 100000 U	71'232.90
ZE-2020-36.36	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	100000 U und mehr	78'731.10
ZE-2020-37		Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-37.20	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	500 U bis unter 1000 U, Alter < 10 Jahre ⁶	407.44
ZE-2020-37.21	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	679.06
ZE-2020-37.22	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1500 U bis unter 2500 U	1'086.50
ZE-2020-37.23	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	2500 U bis unter 3500 U	1'629.75
ZE-2020-37.24	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	2'173.00
ZE-2020-37.25	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	4500 U bis unter 6500 U	2'987.88

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-37.26	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	6500 U bis unter 10000 U	4'481.81
ZE-2020-37.27	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	10000 U bis unter 15000 U	6'790.63
ZE-2020-37.28	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	15000 U bis unter 20000 U	9'506.88
ZE-2020-37.29	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	20000 U bis unter 25000 U	12'223.13
ZE-2020-37.30	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	25000 U bis unter 30000 U	14'939.38
ZE-2020-37.31	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	30000 U bis unter 35000 U	17'655.63
ZE-2020-37.32	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	35000 U bis unter 40000 U	20'371.88
ZE-2020-37.33	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	40000 U bis unter 50000 U	24'446.25
ZE-2020-37.34	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	50000 U bis unter 60000 U	29'878.75
ZE-2020-37.35	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	60000 U bis unter 70000 U	35'311.25
ZE-2020-37.36	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	70000 U bis unter 80000 U	40'743.75
ZE-2020-37.37	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	80000 U bis unter 90000 U	46'176.25
ZE-2020-37.38	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	90000 U bis unter 100000 U	51'608.75
ZE-2020-37.39	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	100000 U und mehr	57'041.25
ZE-2020-39		Blutgerinnungsfaktor VIIa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-39.55	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1 mg bis unter 2 mg	1'297.68
ZE-2020-39.56	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	2 mg bis unter 8 mg	4'325.61
ZE-2020-39.57	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	8 mg bis unter 14 mg	9'516.34
ZE-2020-39.58	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	14 mg bis unter 20 mg	14'707.07
ZE-2020-39.59	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	20 mg bis unter 26 mg	19'897.80
ZE-2020-39.60	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	26 mg bis unter 32 mg	25'088.54
ZE-2020-39.61	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	32 mg bis unter 38 mg	30'279.27
ZE-2020-39.62	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	38 mg bis unter 44 mg	35'470.00
ZE-2020-39.63	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	44 mg bis unter 50 mg	40'660.73
ZE-2020-39.64	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	50 mg bis unter 58 mg	46'716.58
ZE-2020-39.65	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	58 mg bis unter 66 mg	53'637.56
ZE-2020-39.66	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	66 mg bis unter 74 mg	60'558.53
ZE-2020-39.67	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	74 mg bis unter 82 mg	67'479.51
ZE-2020-39.68	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	82 mg bis unter 90 mg	74'400.48
ZE-2020-39.69	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	90 mg bis unter 98 mg	81'321.46
ZE-2020-39.70	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	98 mg bis unter 106 mg	88'242.43
ZE-2020-39.71	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	106 mg bis unter 114 mg	95'163.41
ZE-2020-39.72	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	114 mg bis unter 122 mg	102'084.38
ZE-2020-39.73	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	122 mg bis unter 130 mg	109'005.36
ZE-2020-39.74	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	130 mg bis unter 140 mg	116'791.46
ZE-2020-39.75	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	140 mg bis unter 150 mg	125'442.68
ZE-2020-39.76	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	150 mg bis unter 160 mg	134'093.89
ZE-2020-39.77	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	160 mg bis unter 170 mg	142'745.11
ZE-2020-39.78	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	170 mg bis unter 180 mg	151'396.33
ZE-2020-39.79	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	180 mg bis unter 190 mg	160'047.55
ZE-2020-39.80	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	190 mg bis unter 200 mg	168'698.77
ZE-2020-39.81	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	200 mg bis unter 215 mg	179'512.79
ZE-2020-39.82	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	215 mg bis unter 230 mg	192'489.62
ZE-2020-39.83	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	230 mg bis unter 245 mg	205'466.45
ZE-2020-39.84	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	245 mg bis unter 260 mg	218'443.28
ZE-2020-39.85	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	260 mg bis unter 275 mg	231'420.11
ZE-2020-39.86	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	275 mg bis unter 290 mg	244'396.94
ZE-2020-39.87	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	290 mg bis unter 305 mg	257'373.77
ZE-2020-39.88	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	305 mg bis unter 320 mg	270'350.59
ZE-2020-39.89	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	320 mg bis unter 340 mg	285'490.23
ZE-2020-39.90	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	340 mg bis unter 360 mg	302'792.67
ZE-2020-39.91	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	360 mg bis unter 380 mg	320'095.10

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-39.92	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	380 mg bis unter 400 mg	337'397.54
ZE-2020-39.93	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	400 mg bis unter 420 mg	354'699.98
ZE-2020-39.94	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	420 mg bis unter 440 mg	372'002.42
ZE-2020-39.95	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	440 mg bis unter 460 mg	389'304.86
ZE-2020-39.96	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	460 mg bis unter 480 mg	406'607.29
ZE-2020-39.97	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	480 mg bis unter 500 mg	423'909.73
ZE-2020-39.98	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	500 mg bis unter 550 mg	454'189.00
ZE-2020-39.99	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	550 mg bis unter 600 mg	497'445.09
ZE-2020-39.100	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	600 mg bis unter 650 mg	540'701.19
ZE-2020-39.101	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	650 mg bis unter 700 mg	583'957.28
ZE-2020-39.102	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	700 mg bis unter 750 mg	627'213.38
ZE-2020-39.103	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	750 mg bis unter 800 mg	670'469.47
ZE-2020-39.104	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	800 mg bis unter 850 mg	713'725.57
ZE-2020-39.105	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	850 mg bis unter 900 mg	756'981.66
ZE-2020-39.106	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	900 mg bis unter 950 mg	800'237.76
ZE-2020-39.107	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	950 mg bis unter 1000 mg	843'493.85
ZE-2020-39.108	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1000 mg und mehr	886'749.95
ZE-2020-41		Clofarabin, intravenös		
ZE-2020-41.01	L01BB06	Clofarabin	10 mg bis unter 20 mg	1'676.65
ZE-2020-41.02	L01BB06	Clofarabin	20 mg bis unter 30 mg	2'794.41
ZE-2020-41.03	L01BB06	Clofarabin	30 mg bis unter 40 mg	3'912.18
ZE-2020-41.04	L01BB06	Clofarabin	40 mg bis unter 50 mg	5'029.94
ZE-2020-41.05	L01BB06	Clofarabin	50 mg bis unter 60 mg	6'147.71
ZE-2020-41.06	L01BB06	Clofarabin	60 mg bis unter 70 mg	7'265.47
ZE-2020-41.07	L01BB06	Clofarabin	70 mg bis unter 80 mg	8'383.24
ZE-2020-41.08	L01BB06	Clofarabin	80 mg bis unter 100 mg	10'059.89
ZE-2020-41.09	L01BB06	Clofarabin	100 mg bis unter 120 mg	12'295.42
ZE-2020-41.10	L01BB06	Clofarabin	120 mg bis unter 140 mg	14'530.95
ZE-2020-41.11	L01BB06	Clofarabin	140 mg bis unter 160 mg	16'766.48
ZE-2020-41.12	L01BB06	Clofarabin	160 mg bis unter 180 mg	19'002.01
ZE-2020-41.13	L01BB06	Clofarabin	180 mg bis unter 200 mg	21'237.54
ZE-2020-41.14	L01BB06	Clofarabin	200 mg bis unter 220 mg	23'473.07
ZE-2020-41.15	L01BB06	Clofarabin	220 mg bis unter 240 mg	25'708.60
ZE-2020-41.16	L01BB06	Clofarabin	240 mg bis unter 260 mg	27'944.13
ZE-2020-41.17	L01BB06	Clofarabin	260 mg bis unter 280 mg	30'179.66
ZE-2020-41.18	L01BB06	Clofarabin	280 mg bis unter 320 mg	33'532.95
ZE-2020-41.19	L01BB06	Clofarabin	320 mg bis unter 360 mg	38'004.01
ZE-2020-41.20	L01BB06	Clofarabin	360 mg bis unter 440 mg	44'710.60
ZE-2020-41.21	L01BB06	Clofarabin	440 mg bis unter 520 mg	53'652.72
ZE-2020-41.22	L01BB06	Clofarabin	520 mg bis unter 600 mg	62'594.84
ZE-2020-41.23	L01BB06	Clofarabin	600 mg bis unter 760 mg	76'008.02
ZE-2020-41.24	L01BB06	Clofarabin	760 mg bis unter 920 mg	93'892.26
ZE-2020-41.25	L01BB06	Clofarabin	920 mg und mehr	111'776.50
ZE-2020-42		Nelarabin, intravenös		
ZE-2020-42.01	L01BB07	Nelarabin	1000 mg bis unter 1500 mg	1'715.80
ZE-2020-42.02	L01BB07	Nelarabin	1500 mg bis unter 2000 mg	2'402.12
ZE-2020-42.03	L01BB07	Nelarabin	2000 mg bis unter 2500 mg	3'088.44
ZE-2020-42.04	L01BB07	Nelarabin	2500 mg bis unter 3000 mg	3'774.76
ZE-2020-42.05	L01BB07	Nelarabin	3000 mg bis unter 3500 mg	4'461.08
ZE-2020-42.06	L01BB07	Nelarabin	3500 mg bis unter 4000 mg	5'147.40
ZE-2020-42.07	L01BB07	Nelarabin	4000 mg bis unter 4500 mg	5'833.72
ZE-2020-42.08	L01BB07	Nelarabin	4500 mg bis unter 5000 mg	6'520.04

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-42.09	L01BB07	Nelarabin	5000 mg bis unter 6000 mg	7'549.52
ZE-2020-42.10	L01BB07	Nelarabin	6000 mg bis unter 7000 mg	8'922.16
ZE-2020-42.11	L01BB07	Nelarabin	7000 mg bis unter 8000 mg	10'294.80
ZE-2020-42.12	L01BB07	Nelarabin	8000 mg bis unter 9000 mg	11'667.44
ZE-2020-42.13	L01BB07	Nelarabin	9000 mg bis unter 10000 mg	13'040.08
ZE-2020-42.14	L01BB07	Nelarabin	10000 mg bis unter 12000 mg	15'099.04
ZE-2020-42.15	L01BB07	Nelarabin	12000 mg bis unter 14000 mg	17'844.32
ZE-2020-42.16	L01BB07	Nelarabin	14000 mg und mehr	20'589.60
ZE-2020-44		Adalimumab, subkutan		
ZE-2020-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg bis unter 60 mg	627.33
ZE-2020-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg bis unter 100 mg	1'254.65
ZE-2020-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg bis unter 140 mg	1'881.98
ZE-2020-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg bis unter 180 mg	2'509.31
ZE-2020-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg bis unter 220 mg	3'136.63
ZE-2020-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg bis unter 260 mg	3'763.96
ZE-2020-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg bis unter 300 mg	4'391.29
ZE-2020-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg bis unter 340 mg	5'018.61
ZE-2020-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg bis unter 380 mg	5'645.94
ZE-2020-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg bis unter 420 mg	6'273.27
ZE-2020-44.22	L04AB04	Adalimumab	420 mg und mehr	6'900.59
ZE-2020-45		Certolizumab pegol, subkutan		
ZE-2020-45.01	L04AB05	Certolizumab pegol	200 mg bis unter 400 mg	827.78
ZE-2020-45.02	L04AB05	Certolizumab pegol	400 mg bis unter 600 mg	1'379.64
ZE-2020-45.03	L04AB05	Certolizumab pegol	600 mg bis unter 800 mg	1'931.49
ZE-2020-45.04	L04AB05	Certolizumab pegol	800 mg bis unter 1000 mg	2'483.34
ZE-2020-45.05	L04AB05	Certolizumab pegol	1000 mg bis unter 1200 mg	3'035.20
ZE-2020-45.06	L04AB05	Certolizumab pegol	1200 mg bis unter 1400 mg	3'587.05
ZE-2020-45.07	L04AB05	Certolizumab pegol	1400 mg bis unter 1600 mg	4'138.91
ZE-2020-45.08	L04AB05	Certolizumab pegol	1600 mg bis unter 1800 mg	4'690.76
ZE-2020-45.09	L04AB05	Certolizumab pegol	1800 mg bis unter 2000 mg	5'242.61
ZE-2020-45.10	L04AB05	Certolizumab pegol	2000 mg bis unter 2200 mg	5'794.47
ZE-2020-45.11	L04AB05	Certolizumab pegol	2200 mg bis unter 2400 mg	6'346.32
ZE-2020-45.12	L04AB05	Certolizumab pegol	2400 mg und mehr	6'898.18
ZE-2020-46		Golimumab, subkutan		
ZE-2020-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg bis unter 75 mg	1'249.43
ZE-2020-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg bis unter 125 mg	1'953.14
ZE-2020-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg bis unter 175 mg	2'929.71
ZE-2020-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg bis unter 225 mg	3'906.27
ZE-2020-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg bis unter 275 mg	4'882.84
ZE-2020-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg bis unter 325 mg	5'859.41
ZE-2020-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg bis unter 375 mg	6'835.98
ZE-2020-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg bis unter 425 mg	7'812.55
ZE-2020-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg und mehr	8'789.12
ZE-2020-47		Tocilizumab, intravenös / subkutan		
ZE-2020-47.10	L04AC07	Tocilizumab	300 mg bis unter 400 mg	749.90
ZE-2020-47.11	L04AC07	Tocilizumab	400 mg bis unter 560 mg	1'028.43
ZE-2020-47.12	L04AC07	Tocilizumab	560 mg bis unter 720 mg	1'371.24
ZE-2020-47.13	L04AC07	Tocilizumab	720 mg bis unter 880 mg	1'714.05
ZE-2020-47.14	L04AC07	Tocilizumab	880 mg bis unter 1040 mg	2'056.86
ZE-2020-47.15	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg bis unter 1200 mg	2'399.67
ZE-2020-47.16	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg bis unter 1360 mg	2'742.48
ZE-2020-47.17	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg bis unter 1520 mg	3'085.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-47.18	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg bis unter 1680 mg	3'428.10
ZE-2020-47.19	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg bis unter 1840 mg	3'770.91
ZE-2020-47.20	L04AC07	Tocilizumab	1840 mg und mehr	4'113.72
ZE-2020-48		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Flow-Diverter		
ZE-2020-48.01	Z39.72.13	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Flow-Diverter		11'539.61
ZE-2020-49		Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO)	Gilt nicht für die intraoperative Anwendung als Herz-Lungen-Maschine bei Eingriffen am Herzen.	
ZE-2020-49.09	Z37.69.70	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, weniger als 24 Stunden		9'242.58
	Z37.69.80	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, weniger als 24 Stunden		
	Z37.69.A0	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, weniger als 24 Stunden		
ZE-2020-49.10	Z37.69.71	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden		11'276.39
	Z37.69.81	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden		
	Z37.69.A1	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden		
ZE-2020-49.11	Z37.69.72	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden		13'310.20
	Z37.69.82	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden		
	Z37.69.A2	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden		
ZE-2020-49.12	Z37.69.73	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden		15'344.00
	Z37.69.83	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden		
	Z37.69.A3	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden		
ZE-2020-49.13	Z37.69.74	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		17'377.81
	Z37.69.84	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		
	Z37.69.A4	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		
ZE-2020-49.14	Z37.69.75	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden		19'411.62
	Z37.69.85	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden		
	Z37.69.A5	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden		
ZE-2020-49.15	Z37.69.76	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden		21'445.43
	Z37.69.86	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden		
	Z37.69.A6	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden		
ZE-2020-49.16	Z37.69.78	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 168 Stunden bis weniger als 192 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.88	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 168 Stunden bis weniger als 192 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.A8	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 168 Stunden bis weniger als 192 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 192 Stunden bis weniger als 216 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 192 Stunden bis weniger als 216 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AA	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 192 Stunden bis weniger als 216 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 216 Stunden bis weniger als 240 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 216 Stunden bis weniger als 240 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AB	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 216 Stunden bis weniger als 240 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 240 Stunden bis weniger als 264 Stunden		23'479.23

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-49.16	Z37.69.8C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 240 Stunden bis weniger als 264 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AC	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 240 Stunden bis weniger als 264 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 264 Stunden bis weniger als 288 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 264 Stunden bis weniger als 288 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AD	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 264 Stunden bis weniger als 288 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 288 Stunden bis weniger als 336 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 288 Stunden bis weniger als 336 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AE	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 288 Stunden bis weniger als 336 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 336 Stunden bis weniger als 384 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 336 Stunden bis weniger als 384 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AF	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 336 Stunden bis weniger als 384 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 384 Stunden bis weniger als 432 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 384 Stunden bis weniger als 432 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AG	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 384 Stunden bis weniger als 432 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 432 Stunden bis weniger als 480 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 432 Stunden bis weniger als 480 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AH	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 432 Stunden bis weniger als 480 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 480 Stunden bis weniger als 528 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 480 Stunden bis weniger als 528 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AI	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 480 Stunden bis weniger als 528 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 528 Stunden bis weniger als 600 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 528 Stunden bis weniger als 600 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AJ	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 528 Stunden bis weniger als 600 Stunden		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.7K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 600 Stunden und mehr		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.8K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 600 Stunden und mehr		23'479.23
ZE-2020-49.16	Z37.69.AK	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 600 Stunden und mehr		23'479.23
ZE-2020-51		Bortezomib, intravenös / subkutan		
ZE-2020-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg bis unter 1.5 mg, Alter < 6 Jahre ³	678.31
ZE-2020-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg bis unter 2.5 mg	917.09
ZE-2020-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg bis unter 3.5 mg	1'375.63
ZE-2020-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg bis unter 4.5 mg	1'834.17
ZE-2020-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg bis unter 5.5 mg	2'292.71
ZE-2020-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg bis unter 6.5 mg	2'751.26
ZE-2020-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5 mg bis unter 7.5 mg	3'209.80
ZE-2020-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg bis unter 8.5 mg	3'668.34
ZE-2020-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5 mg bis unter 9.5 mg	4'126.88
ZE-2020-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg bis unter 10.5 mg	4'585.43
ZE-2020-51.11	L01XX32	Bortezomib	10.5 mg bis unter 11.5 mg	5'043.97
ZE-2020-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg bis unter 13.5 mg	5'731.78
ZE-2020-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg bis unter 15.5 mg	6'648.87

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg bis unter 17.5 mg	7'565.95
ZE-2020-51.15	L01XX32	Bortezomib	17.5 mg bis unter 19.5 mg	8'483.04
ZE-2020-51.16	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg bis unter 21.5 mg	9'400.12
ZE-2020-51.17	L01XX32	Bortezomib	21.5 mg bis unter 23.5 mg	10'317.21
ZE-2020-51.18	L01XX32	Bortezomib	23.5 mg bis unter 25.5 mg	11'234.29
ZE-2020-51.19	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg bis unter 27.5 mg	12'151.38
ZE-2020-51.20	L01XX32	Bortezomib	27.5 mg bis unter 29.5 mg	13'068.47
ZE-2020-51.21	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg und mehr	13'985.55
ZE-2020-52		Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung, intravenös		
ZE-2020-52.01	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	2.5 g bis unter 5 g, Alter < 2 Jahre ²	176.67
ZE-2020-52.29	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	5 g bis unter 10 g, Alter < 12 Jahre ⁵	353.34
ZE-2020-52.30	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	10 g bis unter 15 g, Alter < 16 Jahre ⁸	588.90
ZE-2020-52.31	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	15 g bis unter 25 g	942.23
ZE-2020-52.32	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	25 g bis unter 35 g	1'413.35
ZE-2020-52.33	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	35 g bis unter 45 g	1'884.47
ZE-2020-52.34	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	45 g bis unter 55 g	2'355.59
ZE-2020-52.35	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	55 g bis unter 65 g	2'826.70
ZE-2020-52.36	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	65 g bis unter 75 g	3'297.82
ZE-2020-52.37	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	75 g bis unter 85 g	3'768.94
ZE-2020-52.38	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	85 g bis unter 105 g	4'475.61
ZE-2020-52.39	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	105 g bis unter 125 g	5'417.85
ZE-2020-52.40	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	125 g bis unter 145 g	6'360.08
ZE-2020-52.41	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	145 g bis unter 165 g	7'302.32
ZE-2020-52.42	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	165 g bis unter 185 g	8'244.55
ZE-2020-52.43	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	185 g bis unter 205 g	9'186.79
ZE-2020-52.44	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	205 g bis unter 225 g	10'129.02
ZE-2020-52.45	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	225 g bis unter 245 g	11'071.26
ZE-2020-52.46	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	245 g bis unter 285 g	12'484.61
ZE-2020-52.47	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	285 g bis unter 325 g	14'369.08
ZE-2020-52.48	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	325 g bis unter 365 g	16'253.55
ZE-2020-52.49	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	365 g bis unter 445 g	19'080.25
ZE-2020-52.50	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	445 g bis unter 525 g	22'849.19
ZE-2020-52.51	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	525 g bis unter 605 g	26'618.13
ZE-2020-52.52	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	605 g bis unter 685 g	30'387.07
ZE-2020-52.53	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	685 g bis unter 765 g	34'156.00
ZE-2020-52.54	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	765 g bis unter 845 g	37'924.94
ZE-2020-52.55	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	845 g bis unter 945 g	42'165.00
ZE-2020-52.56	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	925 g bis unter 1005 g	45'462.82
ZE-2020-52.57	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1005 g bis unter 1105 g	49'702.88
ZE-2020-52.58	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1105 g bis unter 1205 g	54'414.05
ZE-2020-52.59	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1205 g bis unter 1305 g	59'125.22
ZE-2020-52.60	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1305 g bis unter 1425 g	64'307.51
ZE-2020-52.61	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1425 g bis unter 1545 g	69'960.92
ZE-2020-52.62	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1545 g und mehr	75'614.33
ZE-2020-54		Micafungin, intravenös		
ZE-2020-54.01	J02AX05	Micafungin	150 mg bis unter 250 mg	813.17
ZE-2020-54.02	J02AX05	Micafungin	250 mg bis unter 350 mg	1'219.76
ZE-2020-54.03	J02AX05	Micafungin	350 mg bis unter 450 mg	1'626.34
ZE-2020-54.04	J02AX05	Micafungin	450 mg bis unter 550 mg	2'032.93
ZE-2020-54.05	J02AX05	Micafungin	550 mg bis unter 650 mg	2'439.51
ZE-2020-54.06	J02AX05	Micafungin	650 mg bis unter 750 mg	2'846.10
ZE-2020-54.07	J02AX05	Micafungin	750 mg bis unter 850 mg	3'252.68

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-54.08	J02AX05	Micafungin	850 mg bis unter 950 mg	3'659.27
ZE-2020-54.09	J02AX05	Micafungin	950 mg bis unter 1150 mg	4'269.14
ZE-2020-54.10	J02AX05	Micafungin	1150 mg bis unter 1350 mg	5'082.31
ZE-2020-54.11	J02AX05	Micafungin	1350 mg bis unter 1550 mg	5'895.48
ZE-2020-54.12	J02AX05	Micafungin	1550 mg bis unter 1950 mg	7'115.24
ZE-2020-54.13	J02AX05	Micafungin	1950 mg bis unter 2350 mg	8'741.58
ZE-2020-54.14	J02AX05	Micafungin	2350 mg bis unter 2750 mg	10'367.92
ZE-2020-54.15	J02AX05	Micafungin	2750 mg bis unter 3150 mg	11'994.26
ZE-2020-54.16	J02AX05	Micafungin	3150 mg bis unter 3950 mg	14'433.77
ZE-2020-54.17	J02AX05	Micafungin	3950 mg bis unter 4750 mg	17'686.45
ZE-2020-54.18	J02AX05	Micafungin	4750 mg bis unter 5550 mg	20'939.13
ZE-2020-54.19	J02AX05	Micafungin	5550 mg bis unter 6350 mg	24'191.81
ZE-2020-54.20	J02AX05	Micafungin	6350 mg bis unter 7950 mg	29'070.83
ZE-2020-54.21	J02AX05	Micafungin	7950 mg bis unter 9550 mg	35'576.19
ZE-2020-54.22	J02AX05	Micafungin	9550 mg bis unter 11150 mg	42'081.55
ZE-2020-54.23	J02AX05	Micafungin	11150 mg bis unter 12750 mg	48'586.91
ZE-2020-54.24	J02AX05	Micafungin	12750 mg bis unter 14350 mg	55'092.27
ZE-2020-54.25	J02AX05	Micafungin	14350 mg bis unter 15950 mg	61'597.63
ZE-2020-54.26	J02AX05	Micafungin	15950 mg bis unter 17550 mg	68'102.99
ZE-2020-54.27	J02AX05	Micafungin	17550 mg und mehr	74'608.35
ZE-2020-55		Ustekinumab, subkutan		
ZE-2020-55.11	L04AC05	Ustekinumab	45 mg bis unter 135 mg	3'527.48
ZE-2020-55.12	L04AC05	Ustekinumab	135 mg bis unter 225 mg	7'054.95
ZE-2020-55.13	L04AC05	Ustekinumab	225 mg und mehr	10'582.43
ZE-2020-56		Ecilizumab, intravenös		
ZE-2020-56.19	L04AA25	Ecilizumab	150 mg bis unter 450 mg	4'922.23
ZE-2020-56.20	L04AA25	Ecilizumab	450 mg bis unter 750 mg	9'844.46
ZE-2020-56.21	L04AA25	Ecilizumab	750 mg bis unter 1050 mg	14'766.70
ZE-2020-56.22	L04AA25	Ecilizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	19'688.93
ZE-2020-56.23	L04AA25	Ecilizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	24'611.16
ZE-2020-56.24	L04AA25	Ecilizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	29'533.39
ZE-2020-56.25	L04AA25	Ecilizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	34'455.62
ZE-2020-56.26	L04AA25	Ecilizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	39'377.86
ZE-2020-56.27	L04AA25	Ecilizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	44'300.09
ZE-2020-56.28	L04AA25	Ecilizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	49'222.32
ZE-2020-56.29	L04AA25	Ecilizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	54'144.55
ZE-2020-56.30	L04AA25	Ecilizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	59'066.78
ZE-2020-56.31	L04AA25	Ecilizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	63'989.02
ZE-2020-56.32	L04AA25	Ecilizumab	4050 mg bis unter 4350 mg	68'911.25
ZE-2020-56.33	L04AA25	Ecilizumab	4350 mg bis unter 4650 mg	73'833.48
ZE-2020-56.34	L04AA25	Ecilizumab	4650 mg bis unter 4950 mg	78'755.71
ZE-2020-56.35	L04AA25	Ecilizumab	4950 mg bis unter 5250 mg	83'677.94
ZE-2020-56.36	L04AA25	Ecilizumab	5250 mg bis unter 5550 mg	88'600.18
ZE-2020-56.37	L04AA25	Ecilizumab	5550 mg bis unter 5850 mg	93'522.41
ZE-2020-56.38	L04AA25	Ecilizumab	5850 mg bis unter 6150 mg	98'444.64
ZE-2020-56.39	L04AA25	Ecilizumab	6150 mg bis unter 6450 mg	103'366.87
ZE-2020-56.40	L04AA25	Ecilizumab	6450 mg und mehr	108'289.10
ZE-2020-57		Abatacept, intravenös		
ZE-2020-57.01	L04AA24	Abatacept	500 mg bis unter 750 mg	1'137.16
ZE-2020-57.02	L04AA24	Abatacept	750 mg bis unter 1000 mg	1'592.02
ZE-2020-57.03	L04AA24	Abatacept	1000 mg bis unter 1250 mg	2'046.88
ZE-2020-57.04	L04AA24	Abatacept	1250 mg bis unter 1500 mg	2'501.74

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-57.05	L04AA24	Abatacept	1500 mg bis unter 1750 mg	2'956.61
ZE-2020-57.06	L04AA24	Abatacept	1750 mg bis unter 2000 mg	3'411.47
ZE-2020-57.07	L04AA24	Abatacept	2000 mg bis unter 2250 mg	3'866.33
ZE-2020-57.08	L04AA24	Abatacept	2250 mg bis unter 2500 mg	4'321.19
ZE-2020-57.09	L04AA24	Abatacept	2500 mg bis unter 2750 mg	4'776.06
ZE-2020-57.10	L04AA24	Abatacept	2750 mg bis unter 3000 mg	5'230.92
ZE-2020-57.11	L04AA24	Abatacept	3000 mg und mehr	5'685.78
ZE-2020-58		Abatacept, subkutan		
ZE-2020-58.01	L04AA24	Abatacept	250 mg bis unter 500 mg	933.43
ZE-2020-58.02	L04AA24	Abatacept	500 mg bis unter 750 mg	1'555.72
ZE-2020-58.03	L04AA24	Abatacept	750 mg bis unter 1000 mg	2'178.01
ZE-2020-58.04	L04AA24	Abatacept	1000 mg bis unter 1250 mg	2'800.29
ZE-2020-58.05	L04AA24	Abatacept	1250 mg bis unter 1500 mg	3'422.58
ZE-2020-58.06	L04AA24	Abatacept	1500 mg und mehr	4'044.87
ZE-2020-59		Erlotinib, oral		
ZE-2020-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg bis unter 2000 mg	997.41
ZE-2020-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg bis unter 2500 mg	1'282.39
ZE-2020-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg bis unter 3000 mg	1'567.36
ZE-2020-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg bis unter 3500 mg	1'852.34
ZE-2020-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg bis unter 4000 mg	2'137.31
ZE-2020-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg bis unter 4500 mg	2'422.29
ZE-2020-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg bis unter 5000 mg	2'707.26
ZE-2020-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg bis unter 5500 mg	2'992.24
ZE-2020-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg bis unter 6000 mg	3'277.21
ZE-2020-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg bis unter 6500 mg	3'562.19
ZE-2020-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg bis unter 7000 mg	3'847.16
ZE-2020-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg bis unter 7500 mg	4'132.14
ZE-2020-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg bis unter 8000 mg	4'417.11
ZE-2020-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg bis unter 8500 mg	4'702.09
ZE-2020-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg und mehr	4'987.06
ZE-2020-61		Panitumumab, intravenös		
ZE-2020-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg bis unter 300 mg	1'202.64
ZE-2020-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg bis unter 420 mg	1'803.97
ZE-2020-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg bis unter 540 mg	2'405.29
ZE-2020-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg bis unter 660 mg	3'006.61
ZE-2020-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg bis unter 780 mg	3'607.93
ZE-2020-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg bis unter 900 mg	4'209.26
ZE-2020-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg bis unter 1020 mg	4'810.58
ZE-2020-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg bis unter 1260 mg	5'712.56
ZE-2020-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg bis unter 1500 mg	6'915.21
ZE-2020-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg bis unter 1740 mg	8'117.85
ZE-2020-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg bis unter 1980 mg	9'320.50
ZE-2020-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg bis unter 2220 mg	10'523.14
ZE-2020-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg bis unter 2460 mg	11'725.79
ZE-2020-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg und mehr	12'928.43
ZE-2020-62		Rituximab, intravenös		
ZE-2020-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	435.21
ZE-2020-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg bis unter 350 mg	652.82
ZE-2020-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg bis unter 450 mg	870.42
ZE-2020-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg bis unter 550 mg	1'088.03
ZE-2020-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg bis unter 650 mg	1'305.63
ZE-2020-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg bis unter 750 mg	1'523.24

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg bis unter 850 mg	1'740.84
ZE-2020-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg bis unter 950 mg	1'958.45
ZE-2020-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg bis unter 1050 mg	2'176.05
ZE-2020-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2'502.46
ZE-2020-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg bis unter 1450 mg	2'937.67
ZE-2020-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg bis unter 1650 mg	3'372.88
ZE-2020-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg bis unter 1850 mg	3'808.09
ZE-2020-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg bis unter 2050 mg	4'243.30
ZE-2020-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg bis unter 2450 mg	4'896.11
ZE-2020-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg bis unter 2850 mg	5'766.53
ZE-2020-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg bis unter 3250 mg	6'636.95
ZE-2020-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg bis unter 3650 mg	7'507.37
ZE-2020-62.20	L01XC02	Rituximab	3650 mg bis unter 4150 mg	8'486.60
ZE-2020-62.21	L01XC02	Rituximab	4150 mg bis unter 4650 mg	9'574.62
ZE-2020-62.22	L01XC02	Rituximab	4650 mg bis unter 5150 mg	10'662.65
ZE-2020-62.23	L01XC02	Rituximab	5150 mg bis unter 5650 mg	11'750.67
ZE-2020-62.24	L01XC02	Rituximab	5650 mg bis unter 6250 mg	12'947.50
ZE-2020-62.25	L01XC02	Rituximab	6250 mg bis unter 6850 mg	14'253.13
ZE-2020-62.26	L01XC02	Rituximab	6850 mg bis unter 7450 mg	15'558.76
ZE-2020-62.27	L01XC02	Rituximab	7450 mg bis unter 8050 mg	16'864.39
ZE-2020-62.28	L01XC02	Rituximab	8050 mg und mehr	18'170.02
ZE-2020-63		Rituximab, subkutan		
ZE-2020-63.04	L01XC02	Rituximab	500 mg bis unter 900 mg	941.87
ZE-2020-63.05	L01XC02	Rituximab	900 mg bis unter 2250 mg	2'119.21
ZE-2020-63.06	L01XC02	Rituximab	2250 mg bis unter 3750 mg	4'036.59
ZE-2020-63.07	L01XC02	Rituximab	3750 mg bis unter 5250 mg	6'054.89
ZE-2020-63.08	L01XC02	Rituximab	5250 mg und mehr	8'073.18
ZE-2020-64		Trastuzumab, intravenös		
ZE-2020-64.23	L01XC03	Trastuzumab	100 mg bis unter 150 mg	530.62
ZE-2020-64.24	L01XC03	Trastuzumab	150 mg bis unter 200 mg	742.87
ZE-2020-64.25	L01XC03	Trastuzumab	200 mg bis unter 250 mg	955.11
ZE-2020-64.26	L01XC03	Trastuzumab	250 mg bis unter 350 mg	1'273.49
ZE-2020-64.27	L01XC03	Trastuzumab	350 mg bis unter 500 mg	1'804.10
ZE-2020-64.28	L01XC03	Trastuzumab	500 mg bis unter 650 mg	2'440.85
ZE-2020-64.29	L01XC03	Trastuzumab	650 mg bis unter 800 mg	3'077.59
ZE-2020-64.30	L01XC03	Trastuzumab	800 mg bis unter 950 mg	3'714.33
ZE-2020-64.31	L01XC03	Trastuzumab	950 mg bis unter 1100 mg	4'351.07
ZE-2020-64.32	L01XC03	Trastuzumab	1100 mg bis unter 1300 mg	5'093.94
ZE-2020-64.33	L01XC03	Trastuzumab	1300 mg bis unter 1500 mg	5'942.93
ZE-2020-64.34	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg bis unter 1700 mg	6'791.92
ZE-2020-64.35	L01XC03	Trastuzumab	1700 mg bis unter 2000 mg	7'853.16
ZE-2020-64.36	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg bis unter 2300 mg	9'126.64
ZE-2020-64.37	L01XC03	Trastuzumab	2300 mg und mehr	10'400.13
ZE-2020-65		Trastuzumab, subkutan		
ZE-2020-65.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg bis unter 900 mg	1'886.34
ZE-2020-65.06	L01XC03	Trastuzumab	900 mg bis unter 1500 mg	3'772.68
ZE-2020-65.07	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg bis unter 2100 mg	5'659.02
ZE-2020-65.08	L01XC03	Trastuzumab	2100 mg bis unter 2700 mg	7'545.36
ZE-2020-65.09	L01XC03	Trastuzumab	2700 mg und mehr	9'431.70
ZE-2020-66		Einsetzen von Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell, extrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2020-66.01	Z00.4A.31	Einsetzen von 1 endovaskulären Coil		652.30
	Z00.4A.41	Einsetzen von 1 endovaskulären überlangen Coil		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-66.02	Z00.4A.32	Einsetzen von 2 endovaskulären Coils		1'304.80
	Z00.4A.42	Einsetzen von 2 endovaskulären überlangen Coils		
ZE-2020-66.03	Z00.4A.33	Einsetzen von 3 endovaskulären Coils		1'956.90
	Z00.4A.43	Einsetzen von 3 endovaskulären überlangen Coils		
ZE-2020-66.04	Z00.4A.34	Einsetzen von 4 endovaskulären Coils		2'609.20
	Z00.4A.44	Einsetzen von 4 endovaskulären überlangen Coils		
ZE-2020-66.05	Z00.4A.35	Einsetzen von 5 endovaskulären Coils		3'261.50
	Z00.4A.45	Einsetzen von 5 endovaskulären überlangen Coils		
ZE-2020-66.06	Z00.4A.36	Einsetzen von 6 endovaskulären Coils		3'913.80
	Z00.4A.46	Einsetzen von 6 und mehr endovaskulären überlangen Coils		
ZE-2020-66.07	Z00.4A.37	Einsetzen von 7 endovaskulären Coils		4'566.10
ZE-2020-66.08	Z00.4A.38	Einsetzen von 8 endovaskulären Coils		5'218.40
ZE-2020-66.09	Z00.4A.3A	Einsetzen von 9 endovaskulären Coils		5'870.70
ZE-2020-66.10	Z00.4A.3B	Einsetzen von 10 endovaskulären Coils		6'523.00
ZE-2020-66.11	Z00.4A.3C	Einsetzen von 11 endovaskulären Coils		7'175.30
ZE-2020-66.12	Z00.4A.3D	Einsetzen von 12 endovaskulären Coils		7'827.60
ZE-2020-66.13	Z00.4A.3E	Einsetzen von 13 endovaskulären Coils		8'479.90
ZE-2020-66.14	Z00.4A.3F	Einsetzen von 14 endovaskulären Coils		9'132.20
ZE-2020-66.15	Z00.4A.3G	Einsetzen von 15 endovaskulären Coils		9'784.50
ZE-2020-66.16	Z00.4A.3H	Einsetzen von 16 endovaskulären Coils		10'436.80
ZE-2020-66.17	Z00.4A.3I	Einsetzen von 17 endovaskulären Coils		11'089.10
ZE-2020-66.18	Z00.4A.3J	Einsetzen von 18 endovaskulären Coils		11'741.40
ZE-2020-66.19	Z00.4A.3K	Einsetzen von 19 endovaskulären Coils		12'393.70
ZE-2020-66.21	Z00.4A.3L	Einsetzen von 20 endovaskulären Coils		13'046.00
ZE-2020-66.22	Z00.4A.3M	Einsetzen von 21 endovaskulären Coils		13'698.30
ZE-2020-66.23	Z00.4A.3N	Einsetzen von 22 endovaskulären Coils		14'350.60
ZE-2020-66.24	Z00.4A.3O	Einsetzen von 23 endovaskulären Coils		15'002.90
ZE-2020-66.25	Z00.4A.3P	Einsetzen von 24 endovaskulären Coils		15'655.20
ZE-2020-66.26	Z00.4A.3Q	Einsetzen von 25 endovaskulären Coils		16'307.50
ZE-2020-66.27	Z00.4A.3R	Einsetzen von 26 endovaskulären Coils		16'959.80
ZE-2020-66.28	Z00.4A.3S	Einsetzen von 27 endovaskulären Coils		17'612.10
ZE-2020-66.29	Z00.4A.3T	Einsetzen von 28 und mehr endovaskulären Coils		18'264.40
ZE-2020-67		Einsetzen von Coils, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, peripher' enthalten sein.	
ZE-2020-67.01	Z00.4A.31	Einsetzen von 1 endovaskulären Coil		162.25
	Z00.4G.11	Einsetzen von 1 vascular Plug		
ZE-2020-67.02	Z00.4A.32	Einsetzen von 2 endovaskulären Coils		324.50
	Z00.4G.12	Einsetzen von 2 vascular Plugs		
ZE-2020-67.03	Z00.4A.33	Einsetzen von 3 endovaskulären Coils		486.75
	Z00.4G.13	Einsetzen von 3 vascular Plugs		
ZE-2020-67.04	Z00.4A.34	Einsetzen von 4 endovaskulären Coils		649.00
	Z00.4G.14	Einsetzen von 4 und mehr vascular Plugs		
ZE-2020-67.05	Z00.4A.35	Einsetzen von 5 endovaskulären Coils		811.25
ZE-2020-67.06	Z00.4A.36	Einsetzen von 6 endovaskulären Coils		973.50
ZE-2020-67.07	Z00.4A.37	Einsetzen von 7 endovaskulären Coils		1'135.75
ZE-2020-67.08	Z00.4A.38	Einsetzen von 8 endovaskulären Coils		1'298.00
ZE-2020-67.09	Z00.4A.3A	Einsetzen von 9 endovaskulären Coils		1'460.25
ZE-2020-67.10	Z00.4A.3B	Einsetzen von 10 endovaskulären Coils		1'622.50
ZE-2020-67.11	Z00.4A.3C	Einsetzen von 11 endovaskulären Coils		1'784.75
ZE-2020-67.12	Z00.4A.3D	Einsetzen von 12 endovaskulären Coils		1'947.00
ZE-2020-67.13	Z00.4A.3E	Einsetzen von 13 endovaskulären Coils		2'109.25
ZE-2020-67.14	Z00.4A.3F	Einsetzen von 14 endovaskulären Coils		2'271.50
ZE-2020-67.15	Z00.4A.3G	Einsetzen von 15 endovaskulären Coils		2'433.75

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-67.16	Z00.4A.3H	Einsetzen von 16 endovaskulären Coils		2'596.00
ZE-2020-67.17	Z00.4A.3I	Einsetzen von 17 endovaskulären Coils		2'758.25
ZE-2020-67.18	Z00.4A.3J	Einsetzen von 18 endovaskulären Coils		2'920.50
ZE-2020-67.19	Z00.4A.3K	Einsetzen von 19 endovaskulären Coils		3'082.75
ZE-2020-67.21	Z00.4A.3L	Einsetzen von 20 endovaskulären Coils		3'245.00
ZE-2020-67.22	Z00.4A.3M	Einsetzen von 21 endovaskulären Coils		3'407.25
ZE-2020-67.23	Z00.4A.3N	Einsetzen von 22 endovaskulären Coils		3'569.50
ZE-2020-67.24	Z00.4A.3O	Einsetzen von 23 endovaskulären Coils		3'731.75
ZE-2020-67.25	Z00.4A.3P	Einsetzen von 24 endovaskulären Coils		3'894.00
ZE-2020-67.26	Z00.4A.3Q	Einsetzen von 25 endovaskulären Coils		4'056.25
ZE-2020-67.27	Z00.4A.3R	Einsetzen von 26 endovaskulären Coils		4'218.50
ZE-2020-67.28	Z00.4A.3S	Einsetzen von 27 endovaskulären Coils		4'380.75
ZE-2020-67.29	Z00.4A.3T	Einsetzen von 28 und mehr endovaskulären Coils		4'543.00
ZE-2020-68		Blutgerinnungsfaktor XIII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-68.20	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	513.79
ZE-2020-68.21	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	1'027.58
ZE-2020-68.22	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	2000 U bis unter 3000 U	1'712.63
ZE-2020-68.23	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	3000 U bis unter 6000 U	3'082.73
ZE-2020-68.24	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	6000 U bis unter 10000 U	5'480.40
ZE-2020-68.25	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	10000 U bis unter 15000 U	8'563.13
ZE-2020-68.26	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	15000 U bis unter 20000 U	11'988.38
ZE-2020-68.27	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	20000 U bis unter 25000 U	15'413.63
ZE-2020-68.28	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	25000 U bis unter 30000 U	18'838.88
ZE-2020-68.29	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	30000 U bis unter 35000 U	22'264.13
ZE-2020-68.30	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	35000 U bis unter 40000 U	25'689.38
ZE-2020-68.31	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	40000 U bis unter 50000 U	30'827.25
ZE-2020-68.32	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	50000 U bis unter 60000 U	37'677.75
ZE-2020-68.33	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	60000 U bis unter 70000 U	44'528.25
ZE-2020-68.34	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	70000 U bis unter 80000 U	51'378.75
ZE-2020-68.35	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	80000 U bis unter 90000 U	58'229.25
ZE-2020-68.36	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	90000 U bis unter 100000 U	65'079.75
ZE-2020-68.37	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	100000 U bis unter 110000 U	71'930.25
ZE-2020-68.38	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	110000 U bis unter 120000 U	78'780.75
ZE-2020-68.39	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	120000 U und mehr	85'631.25
ZE-2020-69		Caspofungin, intravenös		
ZE-2020-69.01	J02AX04	Caspofungin	65 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre ⁹	451.41
ZE-2020-69.02	J02AX04	Caspofungin	100 mg bis unter 150 mg	683.95
ZE-2020-69.03	J02AX04	Caspofungin	150 mg bis unter 200 mg	957.53
ZE-2020-69.04	J02AX04	Caspofungin	200 mg bis unter 250 mg	1'231.11
ZE-2020-69.05	J02AX04	Caspofungin	250 mg bis unter 300 mg	1'504.69
ZE-2020-69.06	J02AX04	Caspofungin	300 mg bis unter 350 mg	1'778.27
ZE-2020-69.07	J02AX04	Caspofungin	350 mg bis unter 400 mg	2'051.85
ZE-2020-69.08	J02AX04	Caspofungin	400 mg bis unter 450 mg	2'325.43
ZE-2020-69.09	J02AX04	Caspofungin	450 mg bis unter 500 mg	2'599.01
ZE-2020-69.10	J02AX04	Caspofungin	500 mg bis unter 600 mg	3'009.37
ZE-2020-69.11	J02AX04	Caspofungin	600 mg bis unter 700 mg	3'556.53
ZE-2020-69.12	J02AX04	Caspofungin	700 mg bis unter 800 mg	4'103.69
ZE-2020-69.13	J02AX04	Caspofungin	800 mg bis unter 900 mg	4'650.85
ZE-2020-69.14	J02AX04	Caspofungin	900 mg bis unter 1000 mg	5'198.01
ZE-2020-69.15	J02AX04	Caspofungin	1000 mg bis unter 1200 mg	6'018.75
ZE-2020-69.16	J02AX04	Caspofungin	1200 mg bis unter 1400 mg	7'113.07
ZE-2020-69.17	J02AX04	Caspofungin	1400 mg bis unter 1600 mg	8'207.39

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-69.18	J02AX04	Caspofungin	1600 mg bis unter 2000 mg	9'848.86
ZE-2020-69.19	J02AX04	Caspofungin	2000 mg bis unter 2400 mg	12'037.50
ZE-2020-69.20	J02AX04	Caspofungin	2400 mg bis unter 2800 mg	14'226.13
ZE-2020-69.21	J02AX04	Caspofungin	2800 mg bis unter 3600 mg	17'509.09
ZE-2020-69.22	J02AX04	Caspofungin	3600 mg bis unter 4400 mg	21'886.36
ZE-2020-69.23	J02AX04	Caspofungin	4400 mg bis unter 5200 mg	26'263.63
ZE-2020-69.24	J02AX04	Caspofungin	5200 mg bis unter 6000 mg	30'640.90
ZE-2020-69.25	J02AX04	Caspofungin	6000 mg bis unter 6800 mg	35'018.18
ZE-2020-69.26	J02AX04	Caspofungin	6800 mg bis unter 7600 mg	39'395.45
ZE-2020-69.27	J02AX04	Caspofungin	7600 mg bis unter 8400 mg	43'772.72
ZE-2020-69.29	J02AX04	Caspofungin	8400 mg bis unter 9200 mg	48'149.99
ZE-2020-69.30	J02AX04	Caspofungin	9200 mg bis unter 10000 mg	52'527.26
ZE-2020-69.31	J02AX04	Caspofungin	10000 mg bis unter 10800 mg	56'904.54
ZE-2020-69.32	J02AX04	Caspofungin	10800 mg bis unter 11600 mg	61'281.81
ZE-2020-69.33	J02AX04	Caspofungin	11600 mg bis unter 12400 mg	65'659.08
ZE-2020-69.34	J02AX04	Caspofungin	12400 mg bis unter 13200 mg	70'036.35
ZE-2020-69.35	J02AX04	Caspofungin	13200 mg und mehr	74'413.62
ZE-2020-70		Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2020-70.01	Z37.6A.81	Implantation einer intraaortale Ballonpumpe (IABP), offen chirurgisch		1'506.43
	Z37.6A.82	Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP), perkutan		
ZE-2020-72		Implantation einer intravasalen, univentrikulären, axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung		
ZE-2020-72.01	Z37.6A.41	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), linksventrikulär, perkutan		12'172.25
	Z37.6A.42	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, perkutan		
ZE-2020-73		Pflege-Komplexbehandlung	Dieses Zusatzentgelt darf nur für die Betreuung auf einer Pflegestation (ohne IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center) abgerechnet werden.	
ZE-2020-73.20	Z99.C1.24	Pflege-Komplexbehandlung, 31 bis 35 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	1'692.30
	Z99.C1.25	Pflege-Komplexbehandlung, 36 bis 40 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.26	Pflege-Komplexbehandlung, 41 bis 45 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.27	Pflege-Komplexbehandlung, 46 bis 50 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.28	Pflege-Komplexbehandlung, 51 bis 55 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	2'538.45
	Z99.C1.2A	Pflege-Komplexbehandlung, 56 bis 60 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2B	Pflege-Komplexbehandlung, 61 bis 65 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2C	Pflege-Komplexbehandlung, 66 bis 70 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2D	Pflege-Komplexbehandlung, 71 bis 80 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2E	Pflege-Komplexbehandlung, 81 bis 90 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2F	Pflege-Komplexbehandlung, 91 bis 100 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2G	Pflege-Komplexbehandlung, 101 bis 125 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2H	Pflege-Komplexbehandlung, 126 bis 150 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2I	Pflege-Komplexbehandlung, 151 bis 175 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2J	Pflege-Komplexbehandlung, 176 bis 200 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2K	Pflege-Komplexbehandlung, 201 bis 225 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2L	Pflege-Komplexbehandlung, 226 bis 250 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2M	Pflege-Komplexbehandlung, 251 bis 275 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2N	Pflege-Komplexbehandlung, 276 bis 300 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2O	Pflege-Komplexbehandlung, 301 bis 350 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2P	Pflege-Komplexbehandlung, 351 bis 400 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2Q	Pflege-Komplexbehandlung, 401 bis 450 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2R	Pflege-Komplexbehandlung, 451 bis 500 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2S	Pflege-Komplexbehandlung, 501 bis 600 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2T	Pflege-Komplexbehandlung, 601 bis 700 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2U	Pflege-Komplexbehandlung, 701 bis 800 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.2V	Pflege-Komplexbehandlung, 801 und mehr Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre ⁷	
	Z99.C1.24	Pflege-Komplexbehandlung, 31 bis 35 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-73.50	Z99.C1.25	Pflege-Komplexbehandlung, 36 bis 40 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	3'384.80
	Z99.C1.26	Pflege-Komplexbehandlung, 41 bis 45 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.27	Pflege-Komplexbehandlung, 46 bis 50 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
ZE-2020-73.51	Z99.C1.28	Pflege-Komplexbehandlung, 51 bis 55 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	5'076.90
	Z99.C1.2A	Pflege-Komplexbehandlung, 56 bis 60 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2B	Pflege-Komplexbehandlung, 61 bis 65 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2C	Pflege-Komplexbehandlung, 66 bis 70 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2D	Pflege-Komplexbehandlung, 71 bis 80 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2E	Pflege-Komplexbehandlung, 81 bis 90 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2F	Pflege-Komplexbehandlung, 91 bis 100 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2G	Pflege-Komplexbehandlung, 101 bis 125 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2H	Pflege-Komplexbehandlung, 126 bis 150 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2I	Pflege-Komplexbehandlung, 151 bis 175 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2J	Pflege-Komplexbehandlung, 176 bis 200 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2K	Pflege-Komplexbehandlung, 201 bis 225 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2L	Pflege-Komplexbehandlung, 226 bis 250 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2M	Pflege-Komplexbehandlung, 251 bis 275 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2N	Pflege-Komplexbehandlung, 276 bis 300 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2O	Pflege-Komplexbehandlung, 301 bis 350 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2P	Pflege-Komplexbehandlung, 351 bis 400 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
	Z99.C1.2Q	Pflege-Komplexbehandlung, 401 bis 450 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸	
Z99.C1.2R	Pflege-Komplexbehandlung, 451 bis 500 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸		
Z99.C1.2S	Pflege-Komplexbehandlung, 501 bis 600 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸		
Z99.C1.2T	Pflege-Komplexbehandlung, 601 bis 700 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸		
Z99.C1.2U	Pflege-Komplexbehandlung, 701 bis 800 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸		
Z99.C1.2V	Pflege-Komplexbehandlung, 801 und mehr Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre ⁸		
ZE-2020-74		Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT)		
ZE-2020-74.01	Z92.28.25	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markierten Mikrosphären		13'692.25
ZE-2020-75		Bosentan, oral		
ZE-2020-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg bis unter 1250 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	464.73
ZE-2020-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg bis unter 1500 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	568.00
ZE-2020-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg bis unter 1750 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	671.27
ZE-2020-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg bis unter 2000 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	774.54
ZE-2020-75.30	C02KX01	Bosentan	2000 mg bis unter 3000 mg	497.53
ZE-2020-75.31	C02KX01	Bosentan	3000 mg bis unter 4000 mg	696.54
ZE-2020-75.32	C02KX01	Bosentan	4000 mg bis unter 5000 mg	895.55
ZE-2020-75.33	C02KX01	Bosentan	5000 mg bis unter 6000 mg	1'094.56
ZE-2020-75.34	C02KX01	Bosentan	6000 mg bis unter 8000 mg	1'393.07
ZE-2020-75.35	C02KX01	Bosentan	8000 mg bis unter 10000 mg	1'791.09
ZE-2020-75.36	C02KX01	Bosentan	10000 mg bis unter 12000 mg	2'189.11
ZE-2020-75.37	C02KX01	Bosentan	12000 mg bis unter 14000 mg	2'587.13
ZE-2020-75.38	C02KX01	Bosentan	14000 mg bis unter 17000 mg	3'084.66
ZE-2020-75.39	C02KX01	Bosentan	17000 mg bis unter 20000 mg	3'681.69
ZE-2020-75.40	C02KX01	Bosentan	20000 mg bis unter 23000 mg	4'278.72
ZE-2020-75.41	C02KX01	Bosentan	23000 mg bis unter 26000 mg	4'875.75
ZE-2020-75.42	C02KX01	Bosentan	26000 mg und mehr	5'472.78
ZE-2020-76		Ambrisentan, oral		
ZE-2020-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg bis unter 100 mg	908.32
ZE-2020-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg bis unter 125 mg	1'167.84
ZE-2020-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg bis unter 150 mg	1'427.37
ZE-2020-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg bis unter 175 mg	1'686.89
ZE-2020-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg bis unter 200 mg	1'946.41

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg bis unter 225 mg	2'205.93
ZE-2020-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg bis unter 250 mg	2'465.45
ZE-2020-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg bis unter 300 mg	2'854.73
ZE-2020-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg bis unter 350 mg	3'373.77
ZE-2020-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg bis unter 400 mg	3'892.82
ZE-2020-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg bis unter 450 mg	4'411.86
ZE-2020-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg bis unter 500 mg	4'930.90
ZE-2020-76.14	C02KX02	Ambrisentan	500 mg bis unter 600 mg	5'709.46
ZE-2020-76.15	C02KX02	Ambrisentan	600 mg bis unter 700 mg	6'747.55
ZE-2020-76.16	C02KX02	Ambrisentan	700 mg bis unter 800 mg	7'785.63
ZE-2020-76.17	C02KX02	Ambrisentan	800 mg bis unter 900 mg	8'823.71
ZE-2020-76.18	C02KX02	Ambrisentan	900 mg bis unter 1000 mg	9'861.80
ZE-2020-76.19	C02KX02	Ambrisentan	1000 mg und mehr	10'899.88
ZE-2020-77		Antithrombin III, intravenös		
ZE-2020-77.01	B01AB02	Antithrombin III	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 2 Jahre ²	710.82
ZE-2020-77.02	B01AB02	Antithrombin III	2000 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	1'303.17
ZE-2020-77.03	B01AB02	Antithrombin III	3500 U bis unter 5000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	2'013.99
ZE-2020-77.14	B01AB02	Antithrombin III	5000 U bis unter 7000 U	2'843.28
ZE-2020-77.15	B01AB02	Antithrombin III	7000 U bis unter 10000 U	4'027.98
ZE-2020-77.16	B01AB02	Antithrombin III	10000 U bis unter 15000 U	5'923.50
ZE-2020-77.17	B01AB02	Antithrombin III	15000 U bis unter 20000 U	8'292.90
ZE-2020-77.18	B01AB02	Antithrombin III	20000 U bis unter 25000 U	10'662.30
ZE-2020-77.19	B01AB02	Antithrombin III	25000 U bis unter 30000 U	13'031.70
ZE-2020-77.20	B01AB02	Antithrombin III	30000 U bis unter 40000 U	16'585.80
ZE-2020-77.21	B01AB02	Antithrombin III	40000 U bis unter 50000 U	21'324.60
ZE-2020-77.22	B01AB02	Antithrombin III	50000 U bis unter 60000 U	26'063.40
ZE-2020-77.23	B01AB02	Antithrombin III	60000 U und mehr	30'802.20
ZE-2020-78		Posaconazol, Tablette / Kapsel, oral		
ZE-2020-78.01	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	600 mg bis unter 1200 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	371.65
ZE-2020-78.02	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	1200 mg bis unter 1800 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	619.41
ZE-2020-78.03	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	1800 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	991.06
ZE-2020-78.04	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	3000 mg bis unter 4200 mg	1'486.58
ZE-2020-78.05	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	4200 mg bis unter 5400 mg	1'982.11
ZE-2020-78.06	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	5400 mg bis unter 6600 mg	2'477.64
ZE-2020-78.07	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	6600 mg bis unter 7800 mg	2'973.17
ZE-2020-78.08	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	7800 mg bis unter 9000 mg	3'468.70
ZE-2020-78.09	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	9000 mg bis unter 11400 mg	4'211.99
ZE-2020-78.10	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	11400 mg bis unter 13800 mg	5'203.04
ZE-2020-78.11	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	13800 mg bis unter 16200 mg	6'194.10
ZE-2020-78.12	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	16200 mg bis unter 18600 mg	7'185.16
ZE-2020-78.13	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	18600 mg bis unter 21000 mg	8'176.21
ZE-2020-78.14	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	21000 mg bis unter 25800 mg	9'662.80
ZE-2020-78.15	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	25800 mg bis unter 30600 mg	11'644.91
ZE-2020-78.16	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	30600 mg bis unter 35400 mg	13'627.02
ZE-2020-78.17	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	35400 mg bis unter 40200 mg	15'609.13
ZE-2020-78.18	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	40200 mg bis unter 45000 mg	17'591.24
ZE-2020-78.19	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	45000 mg bis unter 54600 mg	20'564.41
ZE-2020-78.20	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	54600 mg bis unter 64200 mg	24'528.64
ZE-2020-78.21	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	64200 mg bis unter 73800 mg	28'492.86
ZE-2020-78.22	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	73800 mg bis unter 83400 mg	32'457.08
ZE-2020-78.23	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	83400 mg bis unter 93000 mg	36'421.31
ZE-2020-78.24	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	93000 mg und mehr	40'385.53

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-79		Posaconazol, intravenös		
ZE-2020-79.01	J02AC04	Posaconazol	500 mg bis unter 1000 mg	1'266.06
ZE-2020-79.02	J02AC04	Posaconazol	1000 mg bis unter 1500 mg	2'110.10
ZE-2020-79.03	J02AC04	Posaconazol	1500 mg bis unter 2000 mg	2'954.14
ZE-2020-79.04	J02AC04	Posaconazol	2000 mg bis unter 2500 mg	3'798.18
ZE-2020-79.05	J02AC04	Posaconazol	2500 mg bis unter 3000 mg	4'642.22
ZE-2020-79.06	J02AC04	Posaconazol	3000 mg bis unter 3500 mg	5'486.26
ZE-2020-79.07	J02AC04	Posaconazol	3500 mg bis unter 4000 mg	6'330.30
ZE-2020-79.08	J02AC04	Posaconazol	4000 mg bis unter 5000 mg	7'596.36
ZE-2020-79.09	J02AC04	Posaconazol	5000 mg bis unter 6000 mg	9'284.44
ZE-2020-79.10	J02AC04	Posaconazol	6000 mg bis unter 7000 mg	10'972.52
ZE-2020-79.11	J02AC04	Posaconazol	7000 mg bis unter 8000 mg	12'660.60
ZE-2020-79.12	J02AC04	Posaconazol	8000 mg bis unter 9000 mg	14'348.68
ZE-2020-79.13	J02AC04	Posaconazol	9000 mg bis unter 10000 mg	16'036.76
ZE-2020-79.14	J02AC04	Posaconazol	10000 mg bis unter 12000 mg	18'568.88
ZE-2020-79.15	J02AC04	Posaconazol	12000 mg bis unter 14000 mg	21'945.04
ZE-2020-79.16	J02AC04	Posaconazol	14000 mg bis unter 16000 mg	25'321.20
ZE-2020-79.17	J02AC04	Posaconazol	16000 mg bis unter 18000 mg	28'697.36
ZE-2020-79.18	J02AC04	Posaconazol	18000 mg bis unter 20000 mg	32'073.52
ZE-2020-79.19	J02AC04	Posaconazol	20000 mg bis unter 22000 mg	35'449.68
ZE-2020-79.20	J02AC04	Posaconazol	22000 mg bis unter 24000 mg	38'825.84
ZE-2020-79.21	J02AC04	Posaconazol	24000 mg und mehr	42'202.00
ZE-2020-80		Ofatumumab, intravenös		
ZE-2020-80.01	L01XC10	Ofatumumab	300 mg bis unter 600 mg	1'683.00
ZE-2020-80.02	L01XC10	Ofatumumab	600 mg bis unter 900 mg	2'805.00
ZE-2020-80.03	L01XC10	Ofatumumab	900 mg bis unter 1200 mg	3'927.00
ZE-2020-80.04	L01XC10	Ofatumumab	1200 mg bis unter 1500 mg	5'049.00
ZE-2020-80.05	L01XC10	Ofatumumab	1500 mg bis unter 2000 mg	6'545.00
ZE-2020-80.06	L01XC10	Ofatumumab	2000 mg bis unter 4000 mg	11'220.00
ZE-2020-80.07	L01XC10	Ofatumumab	4000 mg bis unter 6000 mg	18'700.00
ZE-2020-80.08	L01XC10	Ofatumumab	6000 mg bis unter 8000 mg	26'180.00
ZE-2020-80.09	L01XC10	Ofatumumab	8000 mg bis unter 10000 mg	33'660.00
ZE-2020-80.10	L01XC10	Ofatumumab	10000 mg bis unter 12000 mg	41'140.00
ZE-2020-80.11	L01XC10	Ofatumumab	12000 mg bis unter 14000 mg	48'620.00
ZE-2020-80.12	L01XC10	Ofatumumab	14000 mg bis unter 16000 mg	56'100.00
ZE-2020-80.13	L01XC10	Ofatumumab	16000 mg bis unter 18000 mg	63'580.00
ZE-2020-80.14	L01XC10	Ofatumumab	18000 mg bis unter 20000 mg	71'060.00
ZE-2020-80.15	L01XC10	Ofatumumab	20000 mg bis unter 22000 mg	78'540.00
ZE-2020-80.16	L01XC10	Ofatumumab	22000 mg bis unter 24000 mg	86'020.00
ZE-2020-80.17	L01XC10	Ofatumumab	24000 mg und mehr	93'500.00
ZE-2020-81		Brentuximab vedotin, intravenös		
ZE-2020-81.01	L01XC12	Brentuximab vedotin	50 mg bis unter 60 mg	3'890.63
ZE-2020-81.02	L01XC12	Brentuximab vedotin	60 mg bis unter 70 mg	4'598.02
ZE-2020-81.03	L01XC12	Brentuximab vedotin	70 mg bis unter 80 mg	5'305.41
ZE-2020-81.04	L01XC12	Brentuximab vedotin	80 mg bis unter 90 mg	6'012.79
ZE-2020-81.05	L01XC12	Brentuximab vedotin	90 mg bis unter 100 mg	6'720.18
ZE-2020-81.06	L01XC12	Brentuximab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	7'781.26
ZE-2020-81.07	L01XC12	Brentuximab vedotin	120 mg bis unter 140 mg	9'196.04
ZE-2020-81.08	L01XC12	Brentuximab vedotin	140 mg bis unter 160 mg	10'610.81
ZE-2020-81.09	L01XC12	Brentuximab vedotin	160 mg bis unter 180 mg	12'025.59
ZE-2020-81.10	L01XC12	Brentuximab vedotin	180 mg bis unter 200 mg	13'440.36
ZE-2020-81.11	L01XC12	Brentuximab vedotin	200 mg bis unter 240 mg	15'562.53

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-81.12	L01XC12	Brentuximab vedotin	240 mg bis unter 280 mg	18'392.08
ZE-2020-81.13	L01XC12	Brentuximab vedotin	280 mg bis unter 320 mg	21'221.63
ZE-2020-81.14	L01XC12	Brentuximab vedotin	320 mg bis unter 360 mg	24'051.18
ZE-2020-81.15	L01XC12	Brentuximab vedotin	360 mg bis unter 400 mg	26'880.73
ZE-2020-81.16	L01XC12	Brentuximab vedotin	400 mg und mehr	29'710.28
ZE-2020-85		Arsentrioxid, intravenös		
ZE-2020-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg bis unter 20 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	610.30
ZE-2020-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg bis unter 40 mg	1'220.60
ZE-2020-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg bis unter 60 mg	2'034.33
ZE-2020-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg bis unter 80 mg	2'848.06
ZE-2020-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg bis unter 100 mg	3'661.79
ZE-2020-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg bis unter 140 mg	4'882.39
ZE-2020-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg bis unter 180 mg	6'509.85
ZE-2020-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg bis unter 220 mg	8'137.31
ZE-2020-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg bis unter 260 mg	9'764.77
ZE-2020-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg bis unter 300 mg	11'392.23
ZE-2020-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg bis unter 360 mg	13'426.56
ZE-2020-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg bis unter 420 mg	15'867.75
ZE-2020-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg bis unter 480 mg	18'308.95
ZE-2020-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg bis unter 540 mg	20'750.14
ZE-2020-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg bis unter 600 mg	23'191.33
ZE-2020-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg bis unter 680 mg	26'039.39
ZE-2020-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg bis unter 760 mg	29'294.32
ZE-2020-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg bis unter 840 mg	32'549.24
ZE-2020-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg bis unter 920 mg	35'804.16
ZE-2020-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg bis unter 1000 mg	39'059.09
ZE-2020-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg bis unter 1100 mg	42'720.88
ZE-2020-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg bis unter 1200 mg	46'789.53
ZE-2020-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg bis unter 1300 mg	50'858.19
ZE-2020-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg bis unter 1400 mg	54'926.84
ZE-2020-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg bis unter 1500 mg	58'995.50
ZE-2020-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg bis unter 1700 mg	65'098.48
ZE-2020-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg bis unter 1900 mg	73'235.79
ZE-2020-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg bis unter 2100 mg	81'373.10
ZE-2020-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg bis unter 2300 mg	89'510.41
ZE-2020-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg und mehr	97'647.72
ZE-2020-86		Pegfilgrastim, subkutan		
ZE-2020-86.08	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg bis unter 9 mg	1'246.43
ZE-2020-86.09	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg bis unter 15 mg	2'492.86
ZE-2020-86.10	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg bis unter 21 mg	3'739.29
ZE-2020-86.11	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg bis unter 27 mg	4'985.72
ZE-2020-86.12	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg bis unter 33 mg	6'232.15
ZE-2020-86.13	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg bis unter 39 mg	7'478.58
ZE-2020-86.14	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg bis unter 45 mg	8'725.01
ZE-2020-86.15	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg bis unter 51 mg	9'971.45
ZE-2020-86.16	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg und mehr	11'217.88
ZE-2020-87		Plerixafor, subkutan		
ZE-2020-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg bis unter 5 mg	1'249.22
ZE-2020-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg bis unter 10 mg	2'498.44
ZE-2020-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg bis unter 15 mg	4'164.06
ZE-2020-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg bis unter 20 mg	5'829.69
ZE-2020-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg bis unter 25 mg	7'495.31

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg bis unter 30 mg	9'160.94
ZE-2020-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg bis unter 35 mg	10'826.56
ZE-2020-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg bis unter 40 mg	12'492.19
ZE-2020-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg bis unter 45 mg	14'157.81
ZE-2020-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg bis unter 50 mg	15'823.44
ZE-2020-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg bis unter 60 mg	18'321.88
ZE-2020-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg bis unter 70 mg	21'653.13
ZE-2020-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg bis unter 80 mg	24'984.38
ZE-2020-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg bis unter 100 mg	29'981.25
ZE-2020-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg bis unter 120 mg	36'643.75
ZE-2020-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg bis unter 140 mg	43'306.25
ZE-2020-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg bis unter 160 mg	49'968.75
ZE-2020-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg bis unter 180 mg	56'631.25
ZE-2020-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg bis unter 200 mg	63'293.75
ZE-2020-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg bis unter 220 mg	69'956.25
ZE-2020-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg bis unter 240 mg	76'618.75
ZE-2020-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg und mehr	83'281.25
ZE-2020-88		Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd), intravenös		
ZE-2020-88.01	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	1000 mg bis unter 2000 mg	2'640.68
ZE-2020-88.02	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	2000 mg bis unter 3000 mg	4'401.13
ZE-2020-88.03	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	3000 mg bis unter 4000 mg	6'161.58
ZE-2020-88.04	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	4000 mg bis unter 5000 mg	7'922.03
ZE-2020-88.05	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	5000 mg bis unter 6000 mg	9'682.48
ZE-2020-88.06	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	6000 mg bis unter 7000 mg	11'442.93
ZE-2020-88.07	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	7000 mg bis unter 8000 mg	13'203.38
ZE-2020-88.08	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	8000 mg bis unter 9000 mg	14'963.83
ZE-2020-88.09	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	9000 mg bis unter 10000 mg	16'724.28
ZE-2020-88.10	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	10000 mg bis unter 11000 mg	18'484.73
ZE-2020-88.11	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	11000 mg bis unter 12000 mg	20'245.18
ZE-2020-88.12	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	12000 mg bis unter 13000 mg	22'005.63
ZE-2020-88.13	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	13000 mg bis unter 14000 mg	23'766.08
ZE-2020-88.14	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	14000 mg bis unter 15000 mg	25'526.53
ZE-2020-88.15	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	15000 mg bis unter 16000 mg	27'286.98
ZE-2020-88.16	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	16000 mg bis unter 17000 mg	29'047.43
ZE-2020-88.17	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	17000 mg bis unter 18000 mg	30'807.88
ZE-2020-88.18	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	18000 mg bis unter 19000 mg	32'568.33
ZE-2020-88.19	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	19000 mg bis unter 20000 mg	34'328.78
ZE-2020-88.20	L04AA03	Antilymphotozitäres Immunglobulin (Pferd)	20000 mg und mehr	36'089.23
ZE-2020-89		Lenalidomid, oral		
ZE-2020-89.25	L04AX04	Lenalidomid	50 mg bis unter 75 mg	749.68
ZE-2020-89.26	L04AX04	Lenalidomid	75 mg bis unter 100 mg	1'049.56
ZE-2020-89.27	L04AX04	Lenalidomid	100 mg bis unter 125 mg	1'349.43
ZE-2020-89.28	L04AX04	Lenalidomid	125 mg bis unter 150 mg	1'649.30
ZE-2020-89.29	L04AX04	Lenalidomid	150 mg bis unter 175 mg	1'949.18
ZE-2020-89.30	L04AX04	Lenalidomid	175 mg bis unter 200 mg	2'249.05
ZE-2020-89.31	L04AX04	Lenalidomid	200 mg bis unter 225 mg	2'548.92
ZE-2020-89.32	L04AX04	Lenalidomid	225 mg bis unter 250 mg	2'848.80
ZE-2020-89.33	L04AX04	Lenalidomid	250 mg bis unter 275 mg	3'148.67
ZE-2020-89.34	L04AX04	Lenalidomid	275 mg bis unter 300 mg	3'448.54
ZE-2020-89.35	L04AX04	Lenalidomid	300 mg bis unter 325 mg	3'748.42
ZE-2020-89.36	L04AX04	Lenalidomid	325 mg bis unter 350 mg	4'048.29
ZE-2020-89.37	L04AX04	Lenalidomid	350 mg bis unter 400 mg	4'498.10

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-89.38	L04AX04	Lenalidomid	400 mg bis unter 450 mg	5'097.85
ZE-2020-89.39	L04AX04	Lenalidomid	450 mg bis unter 500 mg	5'697.59
ZE-2020-89.40	L04AX04	Lenalidomid	500 mg bis unter 600 mg	6'597.21
ZE-2020-89.41	L04AX04	Lenalidomid	600 mg bis unter 700 mg	7'796.70
ZE-2020-89.42	L04AX04	Lenalidomid	700 mg bis unter 800 mg	8'996.20
ZE-2020-89.43	L04AX04	Lenalidomid	800 mg bis unter 900 mg	10'195.69
ZE-2020-89.44	L04AX04	Lenalidomid	900 mg bis unter 1000 mg	11'395.18
ZE-2020-89.45	L04AX04	Lenalidomid	1000 mg bis unter 1200 mg	13'194.42
ZE-2020-89.46	L04AX04	Lenalidomid	1200 mg bis unter 1400 mg	15'593.41
ZE-2020-89.47	L04AX04	Lenalidomid	1400 mg bis unter 1600 mg	17'992.40
ZE-2020-89.48	L04AX04	Lenalidomid	1600 mg und mehr	20'391.38
ZE-2020-90		Rasburicase, intravenös		
ZE-2020-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg bis unter 10 mg, Alter < 16 Jahre ⁹	418.15
ZE-2020-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg bis unter 15 mg	696.91
ZE-2020-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg bis unter 25 mg	1'115.06
ZE-2020-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg bis unter 35 mg	1'672.59
ZE-2020-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg bis unter 45 mg	2'230.12
ZE-2020-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg bis unter 55 mg	2'787.65
ZE-2020-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg bis unter 65 mg	3'345.18
ZE-2020-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg bis unter 75 mg	3'902.71
ZE-2020-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg bis unter 85 mg	4'460.24
ZE-2020-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg bis unter 95 mg	5'017.77
ZE-2020-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg bis unter 115 mg	5'854.07
ZE-2020-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg bis unter 135 mg	6'969.13
ZE-2020-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg bis unter 155 mg	8'084.19
ZE-2020-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg bis unter 175 mg	9'199.25
ZE-2020-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg bis unter 195 mg	10'314.31
ZE-2020-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg bis unter 215 mg	11'429.37
ZE-2020-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg und mehr	12'544.43
ZE-2020-91		Einsetzen von Coils zur Volumenreduktion		
ZE-2020-91.01	Z33.72.11	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 1 bis 2 Coils		1'902.76
ZE-2020-91.02	Z33.72.12	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 3 bis 4 Coils		4'439.78
ZE-2020-91.03	Z33.72.13	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 5 bis 6 Coils		6'976.79
ZE-2020-91.04	Z33.72.14	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 7 bis 8 Coils		9'513.81
ZE-2020-91.05	Z33.72.15	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 9 bis 10 Coils		12'050.82
ZE-2020-91.06	Z33.72.16	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 11 bis 12 Coils		14'587.84
ZE-2020-91.07	Z33.72.17	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 13 bis 14 Coils		17'124.86
ZE-2020-91.08	Z33.72.18	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 15 bis 16 Coils		19'661.87
ZE-2020-91.09	Z33.72.1A	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 17 und mehr Coils		22'198.89
ZE-2020-92		Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG, intravenös	Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Thymoglobuline® abgerechnet werden.	
ZE-2020-92.01	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	40 mg bis unter 60 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	811.31
ZE-2020-92.02	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	60 mg bis unter 80 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	1'135.84
ZE-2020-92.03	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	80 mg bis unter 100 mg	1'460.36
ZE-2020-92.04	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	100 mg bis unter 150 mg	2'028.28
ZE-2020-92.05	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	150 mg bis unter 200 mg	2'839.59
ZE-2020-92.06	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	200 mg bis unter 250 mg	3'650.90
ZE-2020-92.07	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	250 mg bis unter 300 mg	4'462.21
ZE-2020-92.08	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	300 mg bis unter 350 mg	5'273.52
ZE-2020-92.09	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	350 mg bis unter 400 mg	6'084.84
ZE-2020-92.33	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	400 mg bis unter 500 mg	7'301.80
ZE-2020-92.34	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	500 mg bis unter 600 mg	8'924.43
ZE-2020-92.35	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	600 mg bis unter 700 mg	10'547.05

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-92.36	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	700 mg bis unter 800 mg	12'169.67
ZE-2020-92.37	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	800 mg bis unter 1000 mg	14'603.61
ZE-2020-92.38	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1000 mg bis unter 1200 mg	17'848.85
ZE-2020-92.39	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1200 mg bis unter 1400 mg	21'094.10
ZE-2020-92.40	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1400 mg bis unter 1600 mg	24'339.35
ZE-2020-92.41	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1600 mg bis unter 1800 mg	27'584.59
ZE-2020-92.42	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1800 mg bis unter 2000 mg	30'829.84
ZE-2020-92.43	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2000 mg bis unter 2400 mg	35'697.71
ZE-2020-92.44	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2400 mg und mehr	42'188.20
ZE-2020-93		Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR, intravenös	Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von ATG Fresenius® resp. Grafalon® abgerechnet werden.	
ZE-2020-93.39	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	779.00
ZE-2020-93.40	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	250 mg bis unter 350 mg	1'168.50
ZE-2020-93.41	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	350 mg bis unter 450 mg	1'558.00
ZE-2020-93.42	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	450 mg bis unter 550 mg	1'947.50
ZE-2020-93.43	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	550 mg bis unter 650 mg	2'337.00
ZE-2020-93.44	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	650 mg bis unter 750 mg	2'726.50
ZE-2020-93.45	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	750 mg bis unter 850 mg	3'116.00
ZE-2020-93.46	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	850 mg bis unter 1050 mg	3'700.25
ZE-2020-93.47	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1050 mg bis unter 1250 mg	4'479.25
ZE-2020-93.48	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1250 mg bis unter 1450 mg	5'258.25
ZE-2020-93.49	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1450 mg bis unter 1650 mg	6'037.25
ZE-2020-93.50	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1650 mg bis unter 1850 mg	6'816.25
ZE-2020-93.51	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1850 mg bis unter 2250 mg	7'984.75
ZE-2020-93.52	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2250 mg bis unter 2650 mg	9'542.75
ZE-2020-93.53	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2650 mg bis unter 3050 mg	11'100.75
ZE-2020-93.54	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3050 mg bis unter 3450 mg	12'658.75
ZE-2020-93.55	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3450 mg bis unter 3850 mg	14'216.75
ZE-2020-93.56	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3850 mg bis unter 4250 mg	15'774.75
ZE-2020-93.57	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4250 mg bis unter 4650 mg	17'332.75
ZE-2020-93.58	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4650 mg bis unter 5050 mg	18'890.75
ZE-2020-93.59	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5050 mg und mehr	20'448.75
ZE-2020-94		Azacitidin, subkutan		
ZE-2020-94.00	L01BC07	Azacitidin	150 mg bis unter 225 mg	833.21
ZE-2020-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg bis unter 300 mg	1'166.50
ZE-2020-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg bis unter 375 mg	1'499.79
ZE-2020-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg bis unter 450 mg	1'833.07
ZE-2020-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg bis unter 600 mg	2'333.00
ZE-2020-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg bis unter 750 mg	2'999.57
ZE-2020-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg bis unter 900 mg	3'666.14
ZE-2020-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg bis unter 1200 mg	4'666.00
ZE-2020-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg bis unter 1500 mg	5'999.14
ZE-2020-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg bis unter 1800 mg	7'332.29
ZE-2020-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg bis unter 2100 mg	8'665.43
ZE-2020-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg bis unter 2400 mg	9'998.57
ZE-2020-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg bis unter 2700 mg	11'331.72
ZE-2020-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg bis unter 3000 mg	12'664.86
ZE-2020-94.14	L01BC07	Azacitidin	3000 mg bis unter 3400 mg	14'220.19
ZE-2020-94.15	L01BC07	Azacitidin	3400 mg bis unter 3800 mg	15'997.72
ZE-2020-94.16	L01BC07	Azacitidin	3800 mg bis unter 4200 mg	17'775.24
ZE-2020-94.17	L01BC07	Azacitidin	4200 mg bis unter 4600 mg	19'552.76
ZE-2020-94.18	L01BC07	Azacitidin	4600 mg bis unter 5000 mg	21'330.29
ZE-2020-94.19	L01BC07	Azacitidin	5000 mg und mehr	23'107.81

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-95		Trabectedin, intravenös		
ZE-2020-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	763.48
ZE-2020-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg bis unter 0.75 mg	1'272.47
ZE-2020-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg bis unter 1 mg	1'781.45
ZE-2020-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg bis unter 1.25 mg	2'290.44
ZE-2020-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg bis unter 1.5 mg	2'799.43
ZE-2020-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg bis unter 1.75 mg	3'308.41
ZE-2020-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg bis unter 2 mg	3'817.40
ZE-2020-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg bis unter 2.25 mg	4'326.39
ZE-2020-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg bis unter 2.5 mg	4'835.37
ZE-2020-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg bis unter 2.75 mg	5'344.36
ZE-2020-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg bis unter 3 mg	5'853.35
ZE-2020-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg bis unter 3.25 mg	6'362.34
ZE-2020-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg bis unter 3.5 mg	6'871.32
ZE-2020-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg bis unter 4 mg	7'380.31
ZE-2020-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg bis unter 4.5 mg	7'889.30
ZE-2020-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg bis unter 5 mg	8'398.29
ZE-2020-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg bis unter 5.5 mg	8'907.28
ZE-2020-95.18	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg bis unter 6 mg	9'416.27
ZE-2020-95.19	L01CX01	Trabectedin	6 mg und mehr	9'925.26
ZE-2020-96		Susoctocog alfa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	
ZE-2020-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U bis unter 5000 U	9'333.48
ZE-2020-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U bis unter 10000 U	21'538.80
ZE-2020-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U bis unter 15000 U	35'898.00
ZE-2020-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U bis unter 20000 U	50'257.20
ZE-2020-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U bis unter 25000 U	64'616.40
ZE-2020-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U bis unter 30000 U	78'975.60
ZE-2020-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U bis unter 35000 U	93'334.80
ZE-2020-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U bis unter 40000 U	107'694.00
ZE-2020-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U bis unter 45000 U	122'053.20
ZE-2020-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U bis unter 50000 U	136'412.40
ZE-2020-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U bis unter 55000 U	150'771.60
ZE-2020-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U bis unter 60000 U	165'130.80
ZE-2020-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U bis unter 65000 U	179'490.00
ZE-2020-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U bis unter 70000 U	193'849.20
ZE-2020-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U bis unter 75000 U	208'208.40
ZE-2020-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U bis unter 80000 U	222'567.60
ZE-2020-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U bis unter 85000 U	236'926.80
ZE-2020-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U bis unter 90000 U	251'286.00
ZE-2020-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U bis unter 95000 U	265'645.20
ZE-2020-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U bis unter 100000 U	280'004.40
ZE-2020-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U bis unter 105000 U	294'363.60
ZE-2020-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U bis unter 110000 U	308'722.80
ZE-2020-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U bis unter 115000 U	323'082.00
ZE-2020-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U bis unter 120000 U	337'441.20
ZE-2020-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U bis unter 125000 U	351'800.40
ZE-2020-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U bis unter 130000 U	366'159.60
ZE-2020-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U bis unter 135000 U	380'518.80
ZE-2020-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U bis unter 140000 U	394'878.00
ZE-2020-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U bis unter 145000 U	409'237.20
ZE-2020-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U bis unter 150000 U	423'596.40
ZE-2020-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U bis unter 155000 U	437'955.60

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U bis unter 160000 U	452'314.80
ZE-2020-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U bis unter 165000 U	466'674.00
ZE-2020-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U bis unter 170000 U	481'033.20
ZE-2020-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U bis unter 175000 U	495'392.40
ZE-2020-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U bis unter 180000 U	509'751.60
ZE-2020-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U bis unter 185000 U	524'110.80
ZE-2020-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U bis unter 190000 U	538'470.00
ZE-2020-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U bis unter 195000 U	552'829.20
ZE-2020-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U bis unter 200000 U	567'188.40
ZE-2020-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U und mehr	581'547.60
ZE-2020-98		Terlipressin, intravenös		
ZE-2020-98.13	H01BA04	Terlipressin	20 mg bis unter 30 mg	984.49
ZE-2020-98.14	H01BA04	Terlipressin	30 mg bis unter 40 mg	1'378.28
ZE-2020-98.15	H01BA04	Terlipressin	40 mg bis unter 50 mg	1'772.08
ZE-2020-98.16	H01BA04	Terlipressin	50 mg bis unter 60 mg	2'165.87
ZE-2020-98.17	H01BA04	Terlipressin	60 mg bis unter 70 mg	2'559.67
ZE-2020-98.18	H01BA04	Terlipressin	70 mg bis unter 80 mg	2'953.47
ZE-2020-98.19	H01BA04	Terlipressin	80 mg bis unter 100 mg	3'544.16
ZE-2020-98.20	H01BA04	Terlipressin	100 mg bis unter 120 mg	4'331.75
ZE-2020-98.21	H01BA04	Terlipressin	120 mg bis unter 140 mg	5'119.34
ZE-2020-98.22	H01BA04	Terlipressin	140 mg bis unter 160 mg	5'906.93
ZE-2020-98.23	H01BA04	Terlipressin	160 mg bis unter 180 mg	6'694.52
ZE-2020-98.24	H01BA04	Terlipressin	180 mg bis unter 200 mg	7'482.11
ZE-2020-98.25	H01BA04	Terlipressin	200 mg bis unter 240 mg	8'663.50
ZE-2020-98.26	H01BA04	Terlipressin	240 mg bis unter 280 mg	10'238.68
ZE-2020-98.27	H01BA04	Terlipressin	280 mg bis unter 320 mg	11'813.86
ZE-2020-98.28	H01BA04	Terlipressin	320 mg bis unter 360 mg	13'389.04
ZE-2020-98.29	H01BA04	Terlipressin	360 mg und mehr	14'964.23
ZE-2020-99		Busulfan, intravenös		
ZE-2020-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg bis unter 50 mg, Alter < 6 Jahre ³	290.88
ZE-2020-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg bis unter 75 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	484.79
ZE-2020-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	678.71
ZE-2020-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre ⁸	969.59
ZE-2020-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg bis unter 200 mg	1'357.42
ZE-2020-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg bis unter 250 mg	1'745.25
ZE-2020-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg bis unter 300 mg	2'133.09
ZE-2020-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg bis unter 350 mg	2'520.92
ZE-2020-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg bis unter 400 mg	2'908.76
ZE-2020-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg bis unter 450 mg	3'296.59
ZE-2020-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg bis unter 500 mg	3'684.42
ZE-2020-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg bis unter 600 mg	4'266.17
ZE-2020-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg bis unter 700 mg	5'041.84
ZE-2020-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg bis unter 800 mg	5'817.51
ZE-2020-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg bis unter 900 mg	6'593.18
ZE-2020-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg bis unter 1000 mg	7'368.85
ZE-2020-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg bis unter 1200 mg	8'532.35
ZE-2020-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg bis unter 1400 mg	10'083.68
ZE-2020-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg bis unter 1600 mg	11'635.02
ZE-2020-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg bis unter 1800 mg	13'186.36
ZE-2020-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg bis unter 2000 mg	14'737.69
ZE-2020-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg und mehr	16'289.03
ZE-2020-100		Pertuzumab, intravenös		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg bis unter 630 mg	3'058.12
ZE-2020-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg bis unter 1050 mg	6'116.23
ZE-2020-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg bis unter 1470 mg	9'174.35
ZE-2020-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg bis unter 1890 mg	12'232.47
ZE-2020-100.05	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg und mehr	15'290.58
ZE-2020-101		Trastuzumab emtansin, intravenös		
ZE-2020-101.15	L01XC14	Trastuzumab emtansin	130 mg bis unter 150 mg	2'478.95
ZE-2020-101.16	L01XC14	Trastuzumab emtansin	150 mg bis unter 170 mg	2'833.08
ZE-2020-101.17	L01XC14	Trastuzumab emtansin	170 mg bis unter 190 mg	3'187.22
ZE-2020-101.18	L01XC14	Trastuzumab emtansin	190 mg bis unter 210 mg	3'541.35
ZE-2020-101.19	L01XC14	Trastuzumab emtansin	210 mg bis unter 230 mg	3'895.49
ZE-2020-101.20	L01XC14	Trastuzumab emtansin	230 mg bis unter 250 mg	4'249.62
ZE-2020-101.21	L01XC14	Trastuzumab emtansin	250 mg bis unter 270 mg	4'603.76
ZE-2020-101.22	L01XC14	Trastuzumab emtansin	270 mg bis unter 290 mg	4'957.90
ZE-2020-101.23	L01XC14	Trastuzumab emtansin	290 mg bis unter 330 mg	5'489.10
ZE-2020-101.24	L01XC14	Trastuzumab emtansin	330 mg bis unter 370 mg	6'197.37
ZE-2020-101.25	L01XC14	Trastuzumab emtansin	370 mg bis unter 410 mg	6'905.64
ZE-2020-101.26	L01XC14	Trastuzumab emtansin	410 mg bis unter 450 mg	7'613.91
ZE-2020-101.27	L01XC14	Trastuzumab emtansin	450 mg bis unter 490 mg	8'322.18
ZE-2020-101.28	L01XC14	Trastuzumab emtansin	490 mg bis unter 570 mg	9'384.59
ZE-2020-101.29	L01XC14	Trastuzumab emtansin	570 mg bis unter 650 mg	10'801.13
ZE-2020-101.30	L01XC14	Trastuzumab emtansin	650 mg bis unter 850 mg	13'280.08
ZE-2020-101.31	L01XC14	Trastuzumab emtansin	850 mg und mehr	16'821.43
ZE-2020-102		Crizotinib, oral		
ZE-2020-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg bis unter 3000 mg	920.30
ZE-2020-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg bis unter 4000 mg	1'288.42
ZE-2020-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg bis unter 5000 mg	1'656.54
ZE-2020-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg bis unter 6000 mg	2'024.66
ZE-2020-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg bis unter 8000 mg	2'576.84
ZE-2020-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg bis unter 10000 mg	3'313.08
ZE-2020-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg bis unter 12000 mg	4'049.32
ZE-2020-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg bis unter 14000 mg	4'785.56
ZE-2020-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg bis unter 16000 mg	5'521.80
ZE-2020-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg bis unter 18000 mg	6'258.04
ZE-2020-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg bis unter 20000 mg	6'994.28
ZE-2020-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg und mehr	7'730.52
ZE-2020-103		Glucarpidase, intravenös		
ZE-2020-103.01	V03AF09	Glucarpidase	500 U bis unter 1000 U	17'754.56
ZE-2020-103.02	V03AF09	Glucarpidase	1000 U bis unter 1500 U	29'590.94
ZE-2020-103.03	V03AF09	Glucarpidase	1500 U bis unter 2000 U	41'427.31
ZE-2020-103.04	V03AF09	Glucarpidase	2000 U bis unter 2500 U	53'263.69
ZE-2020-103.05	V03AF09	Glucarpidase	2500 U bis unter 3000 U	65'100.06
ZE-2020-103.06	V03AF09	Glucarpidase	3000 U bis unter 3500 U	76'936.44
ZE-2020-103.07	V03AF09	Glucarpidase	3500 U bis unter 4000 U	88'772.81
ZE-2020-103.08	V03AF09	Glucarpidase	4000 U bis unter 4500 U	100'609.19
ZE-2020-103.09	V03AF09	Glucarpidase	4500 U bis unter 5000 U	112'445.56
ZE-2020-103.10	V03AF09	Glucarpidase	5000 U bis unter 5500 U	124'281.94
ZE-2020-103.11	V03AF09	Glucarpidase	5500 U bis unter 6000 U	136'118.31
ZE-2020-103.12	V03AF09	Glucarpidase	6000 U bis unter 6500 U	147'954.69
ZE-2020-103.13	V03AF09	Glucarpidase	6500 U bis unter 7000 U	159'791.06
ZE-2020-103.14	V03AF09	Glucarpidase	7000 U bis unter 7500 U	171'627.44
ZE-2020-103.15	V03AF09	Glucarpidase	7500 U bis unter 8000 U	183'463.81

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-103.16	V03AF09	Glucarpidase	8000 U bis unter 8500 U	195'300.19
ZE-2020-103.17	V03AF09	Glucarpidase	8500 U bis unter 9000 U	207'136.56
ZE-2020-103.18	V03AF09	Glucarpidase	9000 U bis unter 9500 U	218'972.94
ZE-2020-103.19	V03AF09	Glucarpidase	9500 U bis unter 10000 U	230'809.31
ZE-2020-103.20	V03AF09	Glucarpidase	10000 U und mehr	242'645.69
ZE-2020-104		Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2020-104.01	Z39.95.H0	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, n.n.bez.		1'800.00
	Z39.95.H1	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, verlängert intermittierend		
	Z39.95.H9	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, sonstige		
ZE-2020-105		Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation am Kniegelenk	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers entsprechend der Liste der MTK „Indikationen und Kontraindikationen für ACT im Kniegelenk (Version 26.10.2011)“ und in Verbindung mit einer Registerpflicht in der Schweiz.	
ZE-2020-105.01	Z81.9A.3C	Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation an Gelenken, Kniegelenk, arthroskopisch		7'103.92
	Z81.9A.4C	Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation an Gelenken, Kniegelenk, offen chirurgisch		
ZE-2020-106		Implantation eines internen motorisierten Verlängerungs- oder Knochentransportsystems		
ZE-2020-106.01	Z84.53.11	Implantation eines motorisierten internen Verlängerungs- oder Knochentransportsystem		11'938.40
ZE-2020-107		Protonentherapie	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 17. Juli 2018).	
ZE-2020-107.01	Z92.26.10	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder		1'412.70
	Z92.26.11	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder		
	Z92.26.20	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder		
	Z92.26.21	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder		
ZE-2020-108		Extern erbrachte Anästhesieleistung bei Protonentherapie	Prozedur muss in Tabelle 'Protonentherapie' enthalten sein. Nur in Zusammenhang mit ZE-Protonentherapie (Code angeben, s.o.).	
ZE-2020-108.01	Z93.92.10	Intravenöse Anästhesie		774.95
	Z93.92.11	Inhalationsanästhesie		
	Z93.92.12	Balancierte Anästhesie		
ZE-2020-109		Einsetzen von Bronchialventil(en)		
ZE-2020-109.01	Z33.71.11	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		2'128.40
	Z33.71.21	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		
ZE-2020-109.02	Z33.71.12	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		4'256.80
	Z33.71.22	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		
ZE-2020-109.03	Z33.71.13	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		6'385.20
	Z33.71.23	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		
ZE-2020-109.04	Z33.71.14	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		8'513.60
	Z33.71.24	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		
ZE-2020-109.05	Z33.71.16	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		10'642.00
	Z33.71.26	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		
ZE-2020-109.06	Z33.71.17	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		12'770.40
	Z33.71.27	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		
ZE-2020-109.07	Z33.71.18	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		14'898.80
	Z33.71.28	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		
ZE-2020-109.08	Z33.71.1A	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		17'027.20
	Z33.71.2A	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		
ZE-2020-109.09	Z33.71.1B	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		19'155.60
	Z33.71.2B	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		
ZE-2020-109.10	Z33.71.1C	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		21'284.00
	Z33.71.2C	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		
ZE-2020-110		Von Willebrand-Faktor, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹	

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-110.28	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1000 U bis unter 2500 U	1'795.83
ZE-2020-110.29	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	2500 U bis unter 5000 U	3'848.21
ZE-2020-110.30	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	5000 U bis unter 10000 U	7'696.43
ZE-2020-110.31	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	10000 U bis unter 15000 U	12'827.38
ZE-2020-110.32	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	15000 U bis unter 20000 U	17'958.33
ZE-2020-110.33	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	20000 U bis unter 25000 U	23'089.28
ZE-2020-110.34	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	25000 U bis unter 30000 U	28'220.23
ZE-2020-110.35	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	30000 U bis unter 35000 U	33'351.18
ZE-2020-110.36	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	35000 U bis unter 40000 U	38'482.13
ZE-2020-110.37	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	40000 U bis unter 45000 U	43'613.08
ZE-2020-110.38	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	45000 U bis unter 50000 U	48'744.03
ZE-2020-110.39	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	50000 U bis unter 55000 U	53'874.98
ZE-2020-110.40	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	55000 U bis unter 60000 U	59'005.93
ZE-2020-110.41	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	60000 U bis unter 65000 U	64'136.88
ZE-2020-110.42	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	65000 U bis unter 70000 U	69'267.83
ZE-2020-110.43	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	70000 U bis unter 75000 U	74'398.78
ZE-2020-110.44	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	75000 U bis unter 80000 U	79'529.73
ZE-2020-110.45	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	80000 U bis unter 85000 U	84'660.68
ZE-2020-110.46	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	85000 U bis unter 90000 U	89'791.63
ZE-2020-110.47	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	90000 U bis unter 95000 U	94'922.58
ZE-2020-110.48	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	95000 U bis unter 100000 U	100'053.53
ZE-2020-110.49	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	100000 U bis unter 105000 U	105'184.48
ZE-2020-110.50	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	105000 U bis unter 110000 U	110'315.43
ZE-2020-110.51	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	110000 U bis unter 115000 U	115'446.38
ZE-2020-110.52	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	115000 U bis unter 120000 U	120'577.33
ZE-2020-110.53	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	120000 U bis unter 125000 U	125'708.28
ZE-2020-110.54	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	125000 U bis unter 130000 U	130'839.23
ZE-2020-110.55	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	130000 U und mehr	135'970.18
ZE-2020-111		Sofosbuvir, oral		
ZE-2020-111.01	J05AP08	Sofosbuvir	200 mg bis unter 1000 mg	787.01
ZE-2020-111.02	J05AP08	Sofosbuvir	1000 mg bis unter 1800 mg	1'836.35
ZE-2020-111.03	J05AP08	Sofosbuvir	1800 mg bis unter 2600 mg	2'885.70
ZE-2020-111.04	J05AP08	Sofosbuvir	2600 mg bis unter 3400 mg	3'935.04
ZE-2020-111.05	J05AP08	Sofosbuvir	3400 mg bis unter 4200 mg	4'984.38
ZE-2020-111.06	J05AP08	Sofosbuvir	4200 mg bis unter 5000 mg	6'033.73
ZE-2020-111.07	J05AP08	Sofosbuvir	5000 mg bis unter 5800 mg	7'083.07
ZE-2020-111.08	J05AP08	Sofosbuvir	5800 mg bis unter 6600 mg	8'132.42
ZE-2020-111.09	J05AP08	Sofosbuvir	6600 mg bis unter 7400 mg	9'181.76
ZE-2020-111.10	J05AP08	Sofosbuvir	7400 mg bis unter 8200 mg	10'231.10
ZE-2020-111.11	J05AP08	Sofosbuvir	8200 mg bis unter 9000 mg	11'280.45
ZE-2020-111.12	J05AP08	Sofosbuvir	9000 mg bis unter 9800 mg	12'329.79
ZE-2020-111.13	J05AP08	Sofosbuvir	9800 mg bis unter 10600 mg	13'379.14
ZE-2020-111.14	J05AP08	Sofosbuvir	10600 mg bis unter 11400 mg	14'428.48
ZE-2020-111.15	J05AP08	Sofosbuvir	11400 mg bis unter 12600 mg	15'740.16
ZE-2020-111.16	J05AP08	Sofosbuvir	12600 mg bis unter 13800 mg	17'314.18
ZE-2020-111.17	J05AP08	Sofosbuvir	13800 mg bis unter 15000 mg	18'888.19
ZE-2020-111.19	J05AP08	Sofosbuvir	15000 mg bis unter 16600 mg	20'724.54
ZE-2020-111.20	J05AP08	Sofosbuvir	16600 mg bis unter 18200 mg	22'823.23
ZE-2020-111.21	J05AP08	Sofosbuvir	18200 mg bis unter 19800 mg	24'921.92
ZE-2020-111.22	J05AP08	Sofosbuvir	19800 mg bis unter 21400 mg	27'020.61
ZE-2020-111.23	J05AP08	Sofosbuvir	21400 mg und mehr	29'119.30

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-112		Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 400mg Sofosbuvir / 90mg Ledispavir (z.B. Harvoni®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-112.01	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	0.5 UD bis unter 2.5 UD	770.64
ZE-2020-112.02	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	2.5 UD bis unter 4.5 UD	1'798.16
ZE-2020-112.03	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	4.5 UD bis unter 6.5 UD	2'825.68
ZE-2020-112.04	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	6.5 UD bis unter 8.5 UD	3'853.20
ZE-2020-112.05	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	8.5 UD bis unter 10.5 UD	4'880.72
ZE-2020-112.06	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	10.5 UD bis unter 12.5 UD	5'908.24
ZE-2020-112.07	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	12.5 UD bis unter 14.5 UD	6'935.76
ZE-2020-112.08	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	14.5 UD bis unter 16.5 UD	7'963.28
ZE-2020-112.09	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	16.5 UD bis unter 18.5 UD	8'990.80
ZE-2020-112.10	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	18.5 UD bis unter 20.5 UD	10'018.32
ZE-2020-112.11	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	20.5 UD bis unter 22.5 UD	11'045.84
ZE-2020-112.12	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	22.5 UD bis unter 24.5 UD	12'073.36
ZE-2020-112.13	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	24.5 UD bis unter 26.5 UD	13'100.88
ZE-2020-112.14	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	26.5 UD bis unter 28.5 UD	14'128.40
ZE-2020-112.15	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	28.5 UD bis unter 31.5 UD	15'412.80
ZE-2020-112.16	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	31.5 UD bis unter 34.5 UD	16'954.08
ZE-2020-112.17	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	34.5 UD bis unter 37.5 UD	18'495.36
ZE-2020-112.18	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	37.5 UD und mehr	20'036.64
ZE-2020-113		Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 12.5mg Ombitasvir / 75mg Paritaprevir / 50mg Ritonavir (z.B. Viekirax®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-113.01	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	4.5 UD bis unter 8.5 UD	1'074.33
ZE-2020-113.02	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	8.5 UD bis unter 12.5 UD	1'735.45
ZE-2020-113.03	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	12.5 UD bis unter 16.5 UD	2'396.58
ZE-2020-113.04	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	16.5 UD bis unter 20.5 UD	3'057.70
ZE-2020-113.05	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	20.5 UD bis unter 24.5 UD	3'718.83
ZE-2020-113.06	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	24.5 UD bis unter 28.5 UD	4'379.95
ZE-2020-113.07	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	28.5 UD bis unter 32.5 UD	5'041.08
ZE-2020-113.08	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	32.5 UD bis unter 36.5 UD	5'702.20
ZE-2020-113.09	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	36.5 UD bis unter 40.5 UD	6'363.33
ZE-2020-113.10	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	40.5 UD bis unter 44.5 UD	7'024.45
ZE-2020-113.11	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	44.5 UD bis unter 48.5 UD	7'685.58
ZE-2020-113.12	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	48.5 UD bis unter 52.5 UD	8'346.70
ZE-2020-113.13	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	52.5 UD bis unter 58.5 UD	9'173.11
ZE-2020-113.14	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	58.5 UD bis unter 64.5 UD	10'164.80
ZE-2020-113.15	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	64.5 UD bis unter 70.5 UD	11'156.48
ZE-2020-113.16	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	70.5 UD bis unter 76.5 UD	12'148.17
ZE-2020-113.17	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	76.5 UD und mehr	13'139.86
ZE-2020-114		Palivizumab, intramuskulär		
ZE-2020-114.01	J06BB16	Palivizumab	15 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre ³	285.38
ZE-2020-114.02	J06BB16	Palivizumab	30 mg bis unter 45 mg, Alter < 6 Jahre ³	475.63
ZE-2020-114.03	J06BB16	Palivizumab	45 mg bis unter 60 mg, Alter < 6 Jahre ³	665.88
ZE-2020-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg bis unter 90 mg, Alter < 6 Jahre ³	789.72
ZE-2020-114.05	J06BB16	Palivizumab	90 mg bis unter 120 mg, Alter < 6 Jahre ³	1'105.61
ZE-2020-114.06	J06BB16	Palivizumab	120 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre ³	1'421.50
ZE-2020-114.07	J06BB16	Palivizumab	150 mg bis unter 210 mg, Alter < 6 Jahre ³	1'895.33
ZE-2020-114.08	J06BB16	Palivizumab	210 mg bis unter 270 mg, Alter < 6 Jahre ³	2'527.11
ZE-2020-114.09	J06BB16	Palivizumab	270 mg bis unter 330 mg, Alter < 6 Jahre ³	3'158.89
ZE-2020-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg bis unter 420 mg, Alter < 6 Jahre ³	3'948.61
ZE-2020-114.11	J06BB16	Palivizumab	420 mg bis unter 510 mg, Alter < 6 Jahre ³	4'896.27
ZE-2020-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg bis unter 600 mg, Alter < 6 Jahre ³	5'843.94

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg bis unter 720 mg, Alter < 6 Jahre ³	6'949.55
ZE-2020-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg bis unter 840 mg, Alter < 6 Jahre ³	8'213.10
ZE-2020-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg bis unter 960 mg, Alter < 6 Jahre ³	9'476.66
ZE-2020-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg bis unter 1080 mg, Alter < 6 Jahre ³	10'740.21
ZE-2020-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg bis unter 1200 mg, Alter < 6 Jahre ³	12'003.77
ZE-2020-114.18	J06BB16	Palivizumab	1200 mg und mehr, Alter < 6 Jahre ³	13'267.32
ZE-2020-115		Decitabin, intravenös		
ZE-2020-115.01	L01BC08	Decitabin	30 mg bis unter 60 mg	1'102.43
ZE-2020-115.02	L01BC08	Decitabin	60 mg bis unter 90 mg	1'837.38
ZE-2020-115.03	L01BC08	Decitabin	90 mg bis unter 120 mg	2'572.33
ZE-2020-115.04	L01BC08	Decitabin	120 mg bis unter 150 mg	3'307.28
ZE-2020-115.05	L01BC08	Decitabin	150 mg bis unter 180 mg	4'042.24
ZE-2020-115.06	L01BC08	Decitabin	180 mg bis unter 210 mg	4'777.19
ZE-2020-115.07	L01BC08	Decitabin	210 mg bis unter 240 mg	5'512.14
ZE-2020-115.08	L01BC08	Decitabin	240 mg bis unter 270 mg	6'247.09
ZE-2020-115.09	L01BC08	Decitabin	270 mg bis unter 300 mg	6'982.04
ZE-2020-115.10	L01BC08	Decitabin	300 mg bis unter 350 mg	7'961.98
ZE-2020-115.11	L01BC08	Decitabin	350 mg bis unter 400 mg	9'186.90
ZE-2020-115.12	L01BC08	Decitabin	400 mg bis unter 450 mg	10'411.82
ZE-2020-115.13	L01BC08	Decitabin	450 mg bis unter 500 mg	11'636.74
ZE-2020-115.14	L01BC08	Decitabin	500 mg bis unter 550 mg	12'861.66
ZE-2020-115.15	L01BC08	Decitabin	550 mg bis unter 600 mg	14'086.58
ZE-2020-115.16	L01BC08	Decitabin	600 mg bis unter 700 mg	15'923.96
ZE-2020-115.18	L01BC08	Decitabin	700 mg bis unter 800 mg	18'373.80
ZE-2020-115.19	L01BC08	Decitabin	800 mg und mehr	20'823.64
ZE-2020-116		Dabrafenib, oral		
ZE-2020-116.14	L01XE23	Dabrafenib	900 mg bis unter 1500 mg	686.57
ZE-2020-116.15	L01XE23	Dabrafenib	1500 mg bis unter 2100 mg	1'029.85
ZE-2020-116.16	L01XE23	Dabrafenib	2100 mg bis unter 2700 mg	1'373.14
ZE-2020-116.17	L01XE23	Dabrafenib	2700 mg bis unter 3300 mg	1'716.42
ZE-2020-116.18	L01XE23	Dabrafenib	3300 mg bis unter 3900 mg	2'059.70
ZE-2020-116.19	L01XE23	Dabrafenib	3900 mg bis unter 4800 mg	2'488.81
ZE-2020-116.20	L01XE23	Dabrafenib	4800 mg bis unter 5700 mg	3'003.74
ZE-2020-116.21	L01XE23	Dabrafenib	5700 mg bis unter 6600 mg	3'518.66
ZE-2020-116.22	L01XE23	Dabrafenib	6600 mg bis unter 7500 mg	4'033.59
ZE-2020-116.23	L01XE23	Dabrafenib	7500 mg bis unter 8400 mg	4'548.51
ZE-2020-116.24	L01XE23	Dabrafenib	8400 mg bis unter 9600 mg	5'149.26
ZE-2020-116.25	L01XE23	Dabrafenib	9600 mg bis unter 10800 mg	5'835.83
ZE-2020-116.26	L01XE23	Dabrafenib	10800 mg bis unter 12000 mg	6'522.40
ZE-2020-116.27	L01XE23	Dabrafenib	12000 mg bis unter 13200 mg	7'208.96
ZE-2020-116.28	L01XE23	Dabrafenib	13200 mg und mehr	7'895.53
ZE-2020-117		Vedolizumab, intravenös		
ZE-2020-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg bis unter 450 mg	2'670.79
ZE-2020-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg bis unter 750 mg	5'341.58
ZE-2020-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg bis unter 1050 mg	8'012.37
ZE-2020-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	10'683.16
ZE-2020-117.05	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg und mehr	13'353.95
ZE-2020-118		Pomalidomid, oral		
ZE-2020-118.01	L04AX06	Pomalidomid	2 mg bis unter 6 mg	478.97
ZE-2020-118.02	L04AX06	Pomalidomid	6 mg bis unter 10 mg	957.94
ZE-2020-118.03	L04AX06	Pomalidomid	10 mg bis unter 14 mg	1'436.91
ZE-2020-118.04	L04AX06	Pomalidomid	14 mg bis unter 18 mg	1'915.88

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-118.05	L04AX06	Pomalidomid	18 mg bis unter 22 mg	2'394.85
ZE-2020-118.06	L04AX06	Pomalidomid	22 mg bis unter 26 mg	2'873.82
ZE-2020-118.07	L04AX06	Pomalidomid	26 mg bis unter 30 mg	3'352.79
ZE-2020-118.08	L04AX06	Pomalidomid	30 mg bis unter 36 mg	3'951.50
ZE-2020-118.09	L04AX06	Pomalidomid	36 mg bis unter 44 mg	4'789.69
ZE-2020-118.10	L04AX06	Pomalidomid	44 mg bis unter 52 mg	5'747.63
ZE-2020-118.11	L04AX06	Pomalidomid	52 mg bis unter 60 mg	6'705.57
ZE-2020-118.12	L04AX06	Pomalidomid	60 mg bis unter 68 mg	7'663.51
ZE-2020-118.13	L04AX06	Pomalidomid	68 mg bis unter 76 mg	8'621.45
ZE-2020-118.14	L04AX06	Pomalidomid	76 mg bis unter 92 mg	10'058.36
ZE-2020-118.15	L04AX06	Pomalidomid	92 mg bis unter 108 mg	11'974.23
ZE-2020-118.16	L04AX06	Pomalidomid	108 mg bis unter 124 mg	13'890.11
ZE-2020-118.17	L04AX06	Pomalidomid	124 mg und mehr	15'805.99
ZE-2020-119		Ustekinumab, intravenös		
ZE-2020-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg bis unter 325 mg	7'054.95
ZE-2020-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg bis unter 455 mg	10'582.43
ZE-2020-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg bis unter 585 mg	14'109.90
ZE-2020-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg bis unter 715 mg	17'637.38
ZE-2020-119.06	L04AC05	Ustekinumab	715 mg und mehr	21'164.86
ZE-2020-120		Blutgerinnungsfaktor IX, CAI, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.⁹ Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit >= 70 Stunden(z.B. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-120.01	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	1500 U bis unter 5000 U	5'257.88
ZE-2020-120.02	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	5000 U bis unter 10000 U	12'133.58
ZE-2020-120.03	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	10000 U bis unter 15000 U	20'222.63
ZE-2020-120.04	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	15000 U bis unter 20000 U	28'311.68
ZE-2020-120.05	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	20000 U bis unter 25000 U	36'400.73
ZE-2020-120.06	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	25000 U bis unter 30000 U	44'489.78
ZE-2020-120.07	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	30000 U bis unter 35000 U	52'578.83
ZE-2020-120.08	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	35000 U bis unter 40000 U	60'667.88
ZE-2020-120.09	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	40000 U bis unter 45000 U	68'756.93
ZE-2020-120.10	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	45000 U bis unter 50000 U	76'845.98
ZE-2020-120.11	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	50000 U bis unter 55000 U	84'935.03
ZE-2020-120.12	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	55000 U bis unter 60000 U	93'024.08
ZE-2020-120.13	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	60000 U bis unter 65000 U	101'113.13
ZE-2020-120.14	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	65000 U bis unter 70000 U	109'202.18
ZE-2020-120.15	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	70000 U bis unter 75000 U	117'291.23
ZE-2020-120.16	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	75000 U bis unter 80000 U	125'380.28
ZE-2020-120.17	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	80000 U und mehr	133'469.33
ZE-2020-121		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracoabdominalis		
ZE-2020-121.01	Z39.78.21	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm		9'908.89
ZE-2020-121.02	Z39.78.22	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung		14'142.49
	Z39.78.26	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm		
ZE-2020-121.09	Z39.78.23	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 2 Fenestrierungen		17'142.49
	Z39.78.27	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 2 Seitenarmen		
	Z39.78.2B	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm und 1 Fenestrierung in Kombination		
ZE-2020-121.10	Z39.78.24	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 3 Fenestrierungen		20'142.49
	Z39.78.28	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 3 Seitenarmen		
	Z39.78.2C	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit insgesamt 3 Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
	Z39.78.2E	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese kombiniert mit Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
	Z39.78.25	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 4 Fenestrierungen und mehr		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-121.11	Z39.78.2A	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit 4 Seitenarmen und mehr		24'642.49
	Z39.78.2D	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
	Z39.78.2F	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta thoracoabdominalis, Rohrprothese kombiniert mit Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
ZE-2020-122		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracica		
ZE-2020-122.01	Z39.78.41	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder Seitenarm		11'047.04
ZE-2020-122.02	Z39.78.42	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung		14'142.49
	Z39.78.45	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm		
ZE-2020-122.08	Z39.78.43	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 2 Fenestrierungen		17'142.49
	Z39.78.46	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 2 Seitenarmen		
	Z39.78.48	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm und 1 Fenestrierung in Kombination		
ZE-2020-122.09	Z39.78.44	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 3 Fenestrierungen und mehr		20'142.49
	Z39.78.47	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit 3 Seitenarmen und mehr		
	Z39.78.4A	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit insgesamt 3 Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
ZE-2020-122.10	Z39.78.4B	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der thorakalen Aorta, Rohrprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		24'642.49
ZE-2020-123		Einsetzen von Grafts an der Aorta abdominalis		
ZE-2020-123.08	Z39.78.34	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Fenestrierung		13'529.55
	Z39.78.38	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Seitenarm		
	Z39.78.3H	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 1 Fenestrierung		
	Z39.78.3L	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm		
ZE-2020-123.09	Z39.78.35	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 2 Fenestrierungen		16'529.55
	Z39.78.3A	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 2 Seitenarmen		
	Z39.78.3D	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Seitenarm und 1 Fenestrierung in Kombination		
	Z39.78.3I	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 2 Fenestrierungen		
	Z39.78.3M	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 2 Seitenarmen		
	Z39.78.3P	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 1 Seitenarm und 1 Fenestrierung in Kombination		
ZE-2020-123.10	Z39.78.36	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 3 Fenestrierungen		20'029.55
	Z39.78.3B	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 3 Seitenarmen		
	Z39.78.3E	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
	Z39.78.3J	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 3 Fenestrierungen		
	Z39.78.3N	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 3 Seitenarmen		
ZE-2020-123.11	Z39.78.3Q	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit insgesamt 3 Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		24'529.55
	Z39.78.37	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 4 Fenestrierungen oder mehr		
	Z39.78.3C	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit 4 Seitenarmen und mehr		
	Z39.78.3F	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortobiliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		
	Z39.78.3K	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 4 Fenestrierungen und mehr		
	Z39.78.3O	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 4 Seitenarmen und mehr		
	Z39.78.3R	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seitenarmen und Fenestrierungen, in unterschiedlicher Kombination		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-124		Komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule	Das Zusatzentgelt darf nur bei Verwendung von growing rods abgerechnet werden	
ZE-2020-124.01	Z7A.A2	Implantation von mitwachsenden oder expandierenden Systemen, Wirbelsäule		9'947.50
ZE-2020-125		Carfilzomib, intravenös		
ZE-2020-125.01	L01XX45	Carfilzomib	40 mg bis unter 80 mg	1'050.71
ZE-2020-125.02	L01XX45	Carfilzomib	80 mg bis unter 120 mg	1'751.18
ZE-2020-125.03	L01XX45	Carfilzomib	120 mg bis unter 160 mg	2'451.65
ZE-2020-125.04	L01XX45	Carfilzomib	160 mg bis unter 200 mg	3'152.12
ZE-2020-125.05	L01XX45	Carfilzomib	200 mg bis unter 280 mg	4'202.83
ZE-2020-125.06	L01XX45	Carfilzomib	280 mg bis unter 360 mg	5'603.77
ZE-2020-125.07	L01XX45	Carfilzomib	360 mg bis unter 440 mg	7'004.71
ZE-2020-125.08	L01XX45	Carfilzomib	440 mg bis unter 520 mg	8'405.65
ZE-2020-125.09	L01XX45	Carfilzomib	520 mg bis unter 600 mg	9'806.60
ZE-2020-125.10	L01XX45	Carfilzomib	600 mg bis unter 720 mg	11'557.77
ZE-2020-125.11	L01XX45	Carfilzomib	720 mg bis unter 840 mg	13'659.19
ZE-2020-125.12	L01XX45	Carfilzomib	840 mg bis unter 960 mg	15'760.60
ZE-2020-125.13	L01XX45	Carfilzomib	960 mg bis unter 1080 mg	17'862.02
ZE-2020-125.14	L01XX45	Carfilzomib	1080 mg bis unter 1200 mg	19'963.43
ZE-2020-125.15	L01XX45	Carfilzomib	1200 mg und mehr	22'064.84
ZE-2020-126		Transfusion von Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2020-126.01	Z99.05.42	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre ^e	2'237.03
ZE-2020-126.02	Z99.05.43	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre ^e	3'355.54
ZE-2020-126.03	Z99.05.44	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		4'474.06
ZE-2020-126.04	Z99.05.45	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		5'592.57
ZE-2020-126.05	Z99.05.46	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		7'829.60
ZE-2020-126.06	Z99.05.47	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		11'185.14
ZE-2020-126.07	Z99.05.48	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		14'540.68
ZE-2020-126.08	Z99.05.4A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		17'896.22
ZE-2020-126.09	Z99.05.4B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		21'251.76
ZE-2020-126.10	Z99.05.4C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		24'607.30
ZE-2020-126.11	Z99.05.4D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		27'962.84
ZE-2020-126.12	Z99.05.4E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		31'318.39
ZE-2020-126.13	Z99.05.4F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 35 Konzentrate		36'351.70
ZE-2020-126.14	Z99.05.4G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 41 Konzentrate		43'062.78
ZE-2020-126.15	Z99.05.4H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 47 Konzentrate		49'773.86
ZE-2020-126.16	Z99.05.4I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 53 Konzentrate		56'484.94
ZE-2020-126.17	Z99.05.4J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 59 Konzentrate		63'196.03
ZE-2020-126.18	Z99.05.4K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 65 Konzentrate		69'907.11
ZE-2020-126.19	Z99.05.4L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 71 Konzentrate		76'618.19
ZE-2020-126.20	Z99.05.4M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis 77 Konzentrate		83'329.27
ZE-2020-126.21	Z99.05.4N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis 83 Konzentrate		90'040.36
ZE-2020-126.22	Z99.05.4O	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 84 bis 89 Konzentrate		96'751.44
ZE-2020-126.23	Z99.05.4P	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 90 bis 95 Konzentrate		103'462.52
ZE-2020-126.24	Z99.05.4Q	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis 101 Konzentrate		110'173.60
ZE-2020-126.25	Z99.05.4R	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis 107 Konzentrate		116'884.69
ZE-2020-126.26	Z99.05.4S	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 108 bis 113 Konzentrate		123'595.77
ZE-2020-126.27	Z99.05.4T	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 114 bis 119 Konzentrate		130'306.85
ZE-2020-126.28	Z99.05.4U	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis 129 Konzentrate		139'254.96
ZE-2020-126.29	Z99.05.4V	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 130 bis 139 Konzentrate		150'440.10
ZE-2020-126.30	Z99.05.4W	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 140 bis 149 Konzentrate		161'625.24
ZE-2020-126.31	Z99.05.51	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 150 bis 159 Konzentrate		172'810.38
ZE-2020-126.32	Z99.05.52	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 160 bis 169 Konzentrate		183'995.51

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-126.33	Z99.05.53	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis 179 Konzentrate		195'180.65
ZE-2020-126.34	Z99.05.54	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 180 bis 189 Konzentrate		206'365.79
ZE-2020-126.35	Z99.05.55	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 190 bis 199 Konzentrate		217'550.93
ZE-2020-126.37	Z99.05.57	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 200 bis 219 Konzentrate		234'328.63
ZE-2020-126.38	Z99.05.58	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 220 bis 239 Konzentrate		256'698.91
ZE-2020-126.39	Z99.05.5A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 240 bis 259 Konzentrate		279'069.18
ZE-2020-126.40	Z99.05.5B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 260 bis 279 Konzentrate		301'439.46
ZE-2020-126.41	Z99.05.5C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 280 bis 299 Konzentrate		323'809.73
ZE-2020-126.42	Z99.05.5D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 300 bis 319 Konzentrate		346'180.01
ZE-2020-126.43	Z99.05.5E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 320 bis 339 Konzentrate		368'550.28
ZE-2020-126.44	Z99.05.5F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 340 bis 359 Konzentrate		390'920.56
ZE-2020-126.45	Z99.05.5G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 360 bis 379 Konzentrate		413'290.83
ZE-2020-126.46	Z99.05.5H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 380 bis 399 Konzentrate		435'661.11
ZE-2020-126.47	Z99.05.5I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 400 bis 419 Konzentrate		458'031.38
ZE-2020-126.48	Z99.05.5J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 420 bis 439 Konzentrate		480'401.66
ZE-2020-126.49	Z99.05.5K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 440 bis 459 Konzentrate		502'771.93
ZE-2020-126.50	Z99.05.5L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 460 bis 479 Konzentrate		525'142.21
ZE-2020-126.51	Z99.05.5M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 480 bis 499 Konzentrate		547'512.48
ZE-2020-126.52	Z99.05.5N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 500 und mehr Konzentrate		569'882.76
ZE-2020-127		Macitentan, oral		
ZE-2020-127.01	C02KX04	Macitentan	75 mg bis unter 95 mg	959.97
ZE-2020-127.02	C02KX04	Macitentan	95 mg bis unter 115 mg	1'185.85
ZE-2020-127.03	C02KX04	Macitentan	115 mg bis unter 135 mg	1'411.73
ZE-2020-127.04	C02KX04	Macitentan	135 mg bis unter 155 mg	1'637.60
ZE-2020-127.05	C02KX04	Macitentan	155 mg bis unter 195 mg	1'976.42
ZE-2020-127.06	C02KX04	Macitentan	195 mg bis unter 235 mg	2'428.17
ZE-2020-127.07	C02KX04	Macitentan	235 mg bis unter 275 mg	2'879.92
ZE-2020-127.08	C02KX04	Macitentan	275 mg bis unter 315 mg	3'331.68
ZE-2020-127.09	C02KX04	Macitentan	315 mg bis unter 395 mg	4'009.31
ZE-2020-127.10	C02KX04	Macitentan	395 mg bis unter 475 mg	4'912.81
ZE-2020-127.11	C02KX04	Macitentan	475 mg bis unter 555 mg	5'816.32
ZE-2020-127.12	C02KX04	Macitentan	555 mg bis unter 635 mg	6'719.82
ZE-2020-127.13	C02KX04	Macitentan	635 mg bis unter 795 mg	8'075.08
ZE-2020-127.14	C02KX04	Macitentan	795 mg bis unter 955 mg	9'882.09
ZE-2020-127.15	C02KX04	Macitentan	955 mg und mehr	11'689.10
ZE-2020-128		Riociguat, oral		
ZE-2020-128.01	C02KX05	Riociguat	40 mg bis unter 50 mg	1'120.31
ZE-2020-128.02	C02KX05	Riociguat	50 mg bis unter 60 mg	1'369.27
ZE-2020-128.03	C02KX05	Riociguat	60 mg bis unter 70 mg	1'618.23
ZE-2020-128.04	C02KX05	Riociguat	70 mg bis unter 80 mg	1'867.19
ZE-2020-128.05	C02KX05	Riociguat	80 mg bis unter 100 mg	2'240.63
ZE-2020-128.06	C02KX05	Riociguat	100 mg bis unter 120 mg	1'643.72
ZE-2020-128.07	C02KX05	Riociguat	120 mg bis unter 140 mg	1'942.58
ZE-2020-128.08	C02KX05	Riociguat	140 mg bis unter 160 mg	2'241.44
ZE-2020-128.09	C02KX05	Riociguat	160 mg bis unter 200 mg	2'689.73
ZE-2020-128.10	C02KX05	Riociguat	200 mg bis unter 240 mg	3'287.44
ZE-2020-128.11	C02KX05	Riociguat	240 mg bis unter 280 mg	3'885.16
ZE-2020-128.12	C02KX05	Riociguat	280 mg bis unter 320 mg	4'482.88
ZE-2020-128.13	C02KX05	Riociguat	320 mg bis unter 400 mg	5'379.45
ZE-2020-128.14	C02KX05	Riociguat	400 mg bis unter 480 mg	6'574.89
ZE-2020-128.15	C02KX05	Riociguat	480 mg und mehr	7'770.32

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-129		Elbasvir und Grazoprevir, CZR, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 100 mg Grazoprevir / 50 mg Elbasvir (z.B. Zepatier®) abgerechnet werden.	
ZE-2020-129.01	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	2.5 UD bis unter 3.5 UD	1'079.08
ZE-2020-129.02	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	3.5 UD bis unter 4.5 UD	1'438.77
ZE-2020-129.03	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	4.5 UD bis unter 5.5 UD	1'798.46
ZE-2020-129.04	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	5.5 UD bis unter 6.5 UD	2'158.16
ZE-2020-129.05	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	6.5 UD bis unter 7.5 UD	2'517.85
ZE-2020-129.06	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	7.5 UD bis unter 9.5 UD	3'057.39
ZE-2020-129.07	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	9.5 UD bis unter 11.5 UD	3'776.77
ZE-2020-129.08	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	11.5 UD bis unter 13.5 UD	4'496.16
ZE-2020-129.09	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	13.5 UD bis unter 15.5 UD	5'215.54
ZE-2020-129.10	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	15.5 UD bis unter 17.5 UD	5'934.93
ZE-2020-129.11	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	17.5 UD bis unter 20.5 UD	6'834.16
ZE-2020-129.12	J05AP54	Elbasvir und Grazoprevir, CZR	20.5 UD und mehr	7'913.24
ZE-2020-130		Defibrotid, intravenös		
ZE-2020-130.01	B01AX01	Defibrotid	500 mg bis unter 1000 mg	1'793.09
ZE-2020-130.02	B01AX01	Defibrotid	1000 mg bis unter 1500 mg	2'988.48
ZE-2020-130.03	B01AX01	Defibrotid	1500 mg bis unter 2000 mg	4'183.87
ZE-2020-130.04	B01AX01	Defibrotid	2000 mg bis unter 3000 mg	5'976.95
ZE-2020-130.05	B01AX01	Defibrotid	3000 mg bis unter 4000 mg	8'367.73
ZE-2020-130.06	B01AX01	Defibrotid	4000 mg bis unter 5000 mg	10'758.51
ZE-2020-130.07	B01AX01	Defibrotid	5000 mg bis unter 6000 mg	13'149.29
ZE-2020-130.08	B01AX01	Defibrotid	6000 mg bis unter 8000 mg	16'735.46
ZE-2020-130.09	B01AX01	Defibrotid	8000 mg bis unter 10000 mg	21'517.02
ZE-2020-130.10	B01AX01	Defibrotid	10000 mg bis unter 12000 mg	26'298.58
ZE-2020-130.11	B01AX01	Defibrotid	12000 mg bis unter 14000 mg	31'080.14
ZE-2020-130.12	B01AX01	Defibrotid	14000 mg bis unter 16000 mg	35'861.70
ZE-2020-130.13	B01AX01	Defibrotid	16000 mg bis unter 20000 mg	43'034.04
ZE-2020-130.14	B01AX01	Defibrotid	20000 mg bis unter 24000 mg	52'597.16
ZE-2020-130.15	B01AX01	Defibrotid	24000 mg bis unter 28000 mg	62'160.28
ZE-2020-130.16	B01AX01	Defibrotid	28000 mg bis unter 32000 mg	71'723.40
ZE-2020-130.17	B01AX01	Defibrotid	32000 mg bis unter 36000 mg	81'286.52
ZE-2020-130.18	B01AX01	Defibrotid	36000 mg bis unter 40000 mg	90'849.64
ZE-2020-130.19	B01AX01	Defibrotid	40000 mg bis unter 46000 mg	102'803.54
ZE-2020-130.20	B01AX01	Defibrotid	46000 mg bis unter 52000 mg	117'148.22
ZE-2020-130.21	B01AX01	Defibrotid	52000 mg bis unter 58000 mg	131'492.90
ZE-2020-130.22	B01AX01	Defibrotid	58000 mg bis unter 64000 mg	145'837.58
ZE-2020-130.23	B01AX01	Defibrotid	64000 mg und mehr	160'182.26
ZE-2020-131		Romiplostim, subkutan		
ZE-2020-131.01	B02BX04	Romiplostim	300 mcg bis unter 450 mcg	1'149.23
ZE-2020-131.02	B02BX04	Romiplostim	450 mcg bis unter 600 mcg	1'608.93
ZE-2020-131.03	B02BX04	Romiplostim	600 mcg bis unter 750 mcg	2'068.62
ZE-2020-131.04	B02BX04	Romiplostim	750 mcg bis unter 900 mcg	2'528.31
ZE-2020-131.05	B02BX04	Romiplostim	900 mcg bis unter 1200 mcg	3'217.85
ZE-2020-131.06	B02BX04	Romiplostim	1200 mcg bis unter 1500 mcg	4'137.24
ZE-2020-131.07	B02BX04	Romiplostim	1500 mcg bis unter 1800 mcg	5'056.62
ZE-2020-131.08	B02BX04	Romiplostim	1800 mcg bis unter 2100 mcg	5'976.01
ZE-2020-131.09	B02BX04	Romiplostim	2100 mcg bis unter 2700 mcg	7'355.09
ZE-2020-131.10	B02BX04	Romiplostim	2700 mcg bis unter 3300 mcg	9'193.86
ZE-2020-131.11	B02BX04	Romiplostim	3300 mcg bis unter 3900 mcg	11'032.63
ZE-2020-131.12	B02BX04	Romiplostim	3900 mcg bis unter 4500 mcg	12'871.40
ZE-2020-131.13	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg bis unter 5700 mcg	15'629.56

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-131.14	B02BX04	Romiplostim	5700 mcg bis unter 6900 mcg	19'307.11
ZE-2020-131.15	B02BX04	Romiplostim	6900 mcg bis unter 8100 mcg	22'984.65
ZE-2020-131.16	B02BX04	Romiplostim	8100 mcg und mehr	26'662.19
ZE-2020-132		Isavuconazol, intravenös		
ZE-2020-132.01	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	1'223.54
ZE-2020-132.02	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 700 mg	1'835.31
ZE-2020-132.03	J02AC05	Isavuconazol	700 mg bis unter 900 mg	2'447.08
ZE-2020-132.04	J02AC05	Isavuconazol	900 mg bis unter 1100 mg	3'058.85
ZE-2020-132.05	J02AC05	Isavuconazol	1100 mg bis unter 1500 mg	3'976.51
ZE-2020-132.06	J02AC05	Isavuconazol	1500 mg bis unter 1900 mg	5'200.05
ZE-2020-132.07	J02AC05	Isavuconazol	1900 mg bis unter 2300 mg	6'423.59
ZE-2020-132.08	J02AC05	Isavuconazol	2300 mg bis unter 2700 mg	7'647.13
ZE-2020-132.09	J02AC05	Isavuconazol	2700 mg bis unter 3500 mg	9'482.44
ZE-2020-132.10	J02AC05	Isavuconazol	3500 mg bis unter 4300 mg	11'929.52
ZE-2020-132.11	J02AC05	Isavuconazol	4300 mg bis unter 5100 mg	14'376.60
ZE-2020-132.12	J02AC05	Isavuconazol	5100 mg bis unter 5900 mg	16'823.68
ZE-2020-132.13	J02AC05	Isavuconazol	5900 mg bis unter 7500 mg	20'494.30
ZE-2020-132.14	J02AC05	Isavuconazol	7500 mg bis unter 9100 mg	25'388.46
ZE-2020-132.15	J02AC05	Isavuconazol	9100 mg bis unter 10700 mg	30'282.62
ZE-2020-132.16	J02AC05	Isavuconazol	10700 mg bis unter 12300 mg	35'176.78
ZE-2020-132.17	J02AC05	Isavuconazol	12300 mg bis unter 15500 mg	42'518.02
ZE-2020-132.18	J02AC05	Isavuconazol	15500 mg bis unter 18700 mg	52'306.34
ZE-2020-132.19	J02AC05	Isavuconazol	18700 mg bis unter 21900 mg	62'094.66
ZE-2020-132.20	J02AC05	Isavuconazol	21900 mg bis unter 25100 mg	71'882.98
ZE-2020-132.21	J02AC05	Isavuconazol	25100 mg und mehr	81'671.30
ZE-2020-133		Isavuconazol, oral		
ZE-2020-133.01	J02AC05	Isavuconazol	2000 mg bis unter 3000 mg	1'420.80
ZE-2020-133.02	J02AC05	Isavuconazol	3000 mg bis unter 4000 mg	1'989.12
ZE-2020-133.03	J02AC05	Isavuconazol	4000 mg bis unter 5000 mg	2'557.44
ZE-2020-133.04	J02AC05	Isavuconazol	5000 mg bis unter 6000 mg	3'125.76
ZE-2020-133.05	J02AC05	Isavuconazol	6000 mg bis unter 8000 mg	3'978.24
ZE-2020-133.06	J02AC05	Isavuconazol	8000 mg bis unter 10000 mg	5'114.88
ZE-2020-133.07	J02AC05	Isavuconazol	10000 mg bis unter 12000 mg	6'251.52
ZE-2020-133.08	J02AC05	Isavuconazol	12000 mg bis unter 14000 mg	7'388.16
ZE-2020-133.09	J02AC05	Isavuconazol	14000 mg bis unter 16000 mg	8'524.80
ZE-2020-133.10	J02AC05	Isavuconazol	16000 mg und mehr	9'661.44
ZE-2020-134		Ipilimumab, intravenös		
ZE-2020-134.01	L01XC11	Ipilimumab	15 mg bis unter 25 mg	1'711.97
ZE-2020-134.02	L01XC11	Ipilimumab	25 mg bis unter 35 mg	2'567.96
ZE-2020-134.03	L01XC11	Ipilimumab	35 mg bis unter 45 mg	3'423.94
ZE-2020-134.04	L01XC11	Ipilimumab	45 mg bis unter 55 mg	4'279.93
ZE-2020-134.05	L01XC11	Ipilimumab	55 mg bis unter 75 mg	5'563.91
ZE-2020-134.06	L01XC11	Ipilimumab	75 mg bis unter 95 mg	7'275.88
ZE-2020-134.07	L01XC11	Ipilimumab	95 mg bis unter 115 mg	8'987.85
ZE-2020-134.08	L01XC11	Ipilimumab	115 mg bis unter 135 mg	10'699.83
ZE-2020-134.09	L01XC11	Ipilimumab	135 mg bis unter 175 mg	13'267.78
ZE-2020-134.10	L01XC11	Ipilimumab	175 mg bis unter 215 mg	16'691.73
ZE-2020-134.11	L01XC11	Ipilimumab	215 mg bis unter 255 mg	20'115.67
ZE-2020-134.12	L01XC11	Ipilimumab	255 mg bis unter 295 mg	23'539.62
ZE-2020-134.13	L01XC11	Ipilimumab	295 mg bis unter 375 mg	28'675.53
ZE-2020-134.14	L01XC11	Ipilimumab	375 mg bis unter 455 mg	35'523.42
ZE-2020-134.15	L01XC11	Ipilimumab	455 mg und mehr	42'371.31

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-135		Obinutuzumab, intravenös		
ZE-2020-135.01	L01XC15	Obinutuzumab	500 mg bis unter 1500 mg	3'216.16
ZE-2020-135.02	L01XC15	Obinutuzumab	1500 mg bis unter 2500 mg	6'432.32
ZE-2020-135.03	L01XC15	Obinutuzumab	2500 mg bis unter 3500 mg	9'648.48
ZE-2020-135.04	L01XC15	Obinutuzumab	3500 mg bis unter 4500 mg	12'864.64
ZE-2020-135.05	L01XC15	Obinutuzumab	4500 mg und mehr	16'080.80
ZE-2020-136		Nivolumab, intravenös		
ZE-2020-136.01	L01XC17	Nivolumab	70 mg bis unter 90 mg	1'070.93
ZE-2020-136.02	L01XC17	Nivolumab	90 mg bis unter 110 mg	1'338.66
ZE-2020-136.03	L01XC17	Nivolumab	110 mg bis unter 130 mg	1'606.39
ZE-2020-136.04	L01XC17	Nivolumab	130 mg bis unter 170 mg	2'007.99
ZE-2020-136.05	L01XC17	Nivolumab	170 mg bis unter 210 mg	2'543.46
ZE-2020-136.06	L01XC17	Nivolumab	210 mg bis unter 250 mg	3'078.92
ZE-2020-136.07	L01XC17	Nivolumab	250 mg bis unter 310 mg	3'748.25
ZE-2020-136.08	L01XC17	Nivolumab	310 mg bis unter 370 mg	4'551.45
ZE-2020-136.09	L01XC17	Nivolumab	370 mg bis unter 430 mg	5'354.65
ZE-2020-136.10	L01XC17	Nivolumab	430 mg bis unter 510 mg	6'291.71
ZE-2020-136.11	L01XC17	Nivolumab	510 mg bis unter 590 mg	7'362.64
ZE-2020-136.12	L01XC17	Nivolumab	590 mg bis unter 670 mg	8'433.57
ZE-2020-136.13	L01XC17	Nivolumab	670 mg bis unter 770 mg	9'638.37
ZE-2020-136.14	L01XC17	Nivolumab	770 mg bis unter 870 mg	10'977.03
ZE-2020-136.15	L01XC17	Nivolumab	870 mg bis unter 970 mg	12'315.69
ZE-2020-136.16	L01XC17	Nivolumab	970 mg bis unter 1090 mg	13'788.22
ZE-2020-136.17	L01XC17	Nivolumab	1090 mg bis unter 1210 mg	15'394.61
ZE-2020-136.18	L01XC17	Nivolumab	1210 mg bis unter 1330 mg	17'001.01
ZE-2020-136.19	L01XC17	Nivolumab	1330 mg bis unter 1470 mg	18'741.27
ZE-2020-136.20	L01XC17	Nivolumab	1470 mg und mehr	20'615.39
ZE-2020-137		Pembrolizumab, intravenös		
ZE-2020-137.01	L01XC18	Pembrolizumab	50 mg bis unter 150 mg	2'380.83
ZE-2020-137.02	L01XC18	Pembrolizumab	150 mg bis unter 250 mg	4'761.66
ZE-2020-137.03	L01XC18	Pembrolizumab	250 mg bis unter 350 mg	7'142.49
ZE-2020-137.04	L01XC18	Pembrolizumab	350 mg bis unter 450 mg	9'523.32
ZE-2020-137.05	L01XC18	Pembrolizumab	450 mg bis unter 650 mg	13'094.56
ZE-2020-137.06	L01XC18	Pembrolizumab	650 mg bis unter 850 mg	17'856.22
ZE-2020-137.07	L01XC18	Pembrolizumab	850 mg bis unter 1050 mg	22'617.88
ZE-2020-137.08	L01XC18	Pembrolizumab	1050 mg bis unter 1250 mg	27'379.53
ZE-2020-137.09	L01XC18	Pembrolizumab	1250 mg bis unter 1550 mg	33'331.61
ZE-2020-137.10	L01XC18	Pembrolizumab	1550 mg und mehr	40'474.09
ZE-2020-138		Blinatumomab, intravenös		
ZE-2020-138.01	L01XC19	Blinatumomab	13.5 mcg bis unter 31.5 mcg	1'688.78
ZE-2020-138.02	L01XC19	Blinatumomab	31.5 mcg bis unter 49.5 mcg	3'039.80
ZE-2020-138.03	L01XC19	Blinatumomab	49.5 mcg bis unter 67.5 mcg	4'390.83
ZE-2020-138.04	L01XC19	Blinatumomab	67.5 mcg bis unter 85.5 mcg	5'741.85
ZE-2020-138.05	L01XC19	Blinatumomab	85.5 mcg bis unter 105 mcg	7'149.17
ZE-2020-138.06	L01XC19	Blinatumomab	105 mcg bis unter 161 mcg	9'982.57
ZE-2020-138.07	L01XC19	Blinatumomab	161 mcg bis unter 217 mcg	14'185.75
ZE-2020-138.08	L01XC19	Blinatumomab	217 mcg bis unter 273 mcg	18'388.94
ZE-2020-138.09	L01XC19	Blinatumomab	273 mcg bis unter 329 mcg	22'592.12
ZE-2020-138.10	L01XC19	Blinatumomab	329 mcg bis unter 441 mcg	28'896.90
ZE-2020-138.11	L01XC19	Blinatumomab	441 mcg bis unter 553 mcg	37'303.27
ZE-2020-138.12	L01XC19	Blinatumomab	553 mcg bis unter 665 mcg	45'709.64
ZE-2020-138.13	L01XC19	Blinatumomab	665 mcg bis unter 777 mcg	54'116.01

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-138.14	L01XC19	Blinatumomab	777 mcg bis unter 889 mcg	62'522.38
ZE-2020-138.15	L01XC19	Blinatumomab	889 mcg und mehr	70'928.75
ZE-2020-139		Daratumumab, intravenös		
ZE-2020-139.01	L01XC24	Daratumumab	100 mg bis unter 300 mg	1'026.54
ZE-2020-139.02	L01XC24	Daratumumab	300 mg bis unter 500 mg	2'053.09
ZE-2020-139.03	L01XC24	Daratumumab	500 mg bis unter 700 mg	3'079.63
ZE-2020-139.04	L01XC24	Daratumumab	700 mg bis unter 900 mg	4'106.18
ZE-2020-139.05	L01XC24	Daratumumab	900 mg bis unter 1300 mg	5'645.99
ZE-2020-139.06	L01XC24	Daratumumab	1300 mg bis unter 1700 mg	7'699.08
ZE-2020-139.07	L01XC24	Daratumumab	1700 mg bis unter 2100 mg	9'752.17
ZE-2020-139.08	L01XC24	Daratumumab	2100 mg bis unter 2500 mg	11'805.26
ZE-2020-139.09	L01XC24	Daratumumab	2500 mg bis unter 3100 mg	14'371.62
ZE-2020-139.10	L01XC24	Daratumumab	3100 mg bis unter 3700 mg	17'451.25
ZE-2020-139.11	L01XC24	Daratumumab	3700 mg bis unter 4300 mg	20'530.88
ZE-2020-139.12	L01XC24	Daratumumab	4300 mg bis unter 4900 mg	23'610.51
ZE-2020-139.13	L01XC24	Daratumumab	4900 mg bis unter 5700 mg	27'203.42
ZE-2020-139.14	L01XC24	Daratumumab	5700 mg bis unter 6500 mg	31'309.59
ZE-2020-139.15	L01XC24	Daratumumab	6500 mg und mehr	35'415.77
ZE-2020-140		Pazopanib, oral		
ZE-2020-140.01	L01XE11	Pazopanib	5200 mg bis unter 6800 mg	929.82
ZE-2020-140.02	L01XE11	Pazopanib	6800 mg bis unter 8400 mg	1'177.77
ZE-2020-140.03	L01XE11	Pazopanib	8400 mg bis unter 10000 mg	1'425.72
ZE-2020-140.04	L01XE11	Pazopanib	10000 mg bis unter 11600 mg	1'673.68
ZE-2020-140.05	L01XE11	Pazopanib	11600 mg bis unter 14800 mg	2'045.60
ZE-2020-140.06	L01XE11	Pazopanib	14800 mg bis unter 18000 mg	2'541.51
ZE-2020-140.07	L01XE11	Pazopanib	18000 mg bis unter 21200 mg	3'037.41
ZE-2020-140.08	L01XE11	Pazopanib	21200 mg bis unter 24400 mg	3'533.32
ZE-2020-140.09	L01XE11	Pazopanib	24400 mg bis unter 30800 mg	4'277.17
ZE-2020-140.10	L01XE11	Pazopanib	30800 mg bis unter 37200 mg	5'268.98
ZE-2020-140.11	L01XE11	Pazopanib	37200 mg und mehr	6'260.79
ZE-2020-141		Asparaginase, intravenös		
ZE-2020-141.01	L01XX02	Asparaginase	7500 U bis unter 12500 U	991.40
ZE-2020-141.02	L01XX02	Asparaginase	12500 U bis unter 17500 U	1'487.10
ZE-2020-141.03	L01XX02	Asparaginase	17500 U bis unter 22500 U	1'982.80
ZE-2020-141.04	L01XX02	Asparaginase	22500 U bis unter 27500 U	2'478.50
ZE-2020-141.05	L01XX02	Asparaginase	27500 U bis unter 35000 U	3'098.13
ZE-2020-141.06	L01XX02	Asparaginase	35000 U bis unter 42500 U	3'841.68
ZE-2020-141.07	L01XX02	Asparaginase	42500 U bis unter 50000 U	4'585.23
ZE-2020-141.08	L01XX02	Asparaginase	50000 U bis unter 57500 U	5'328.78
ZE-2020-141.09	L01XX02	Asparaginase	57500 U bis unter 65000 U	6'072.33
ZE-2020-141.10	L01XX02	Asparaginase	65000 U bis unter 85000 U	7'435.50
ZE-2020-141.11	L01XX02	Asparaginase	85000 U bis unter 105000 U	9'418.30
ZE-2020-141.12	L01XX02	Asparaginase	105000 U bis unter 125000 U	11'401.10
ZE-2020-141.13	L01XX02	Asparaginase	125000 U bis unter 145000 U	13'383.90
ZE-2020-141.14	L01XX02	Asparaginase	145000 U bis unter 175000 U	15'862.40
ZE-2020-141.15	L01XX02	Asparaginase	175000 U bis unter 205000 U	18'836.60
ZE-2020-141.16	L01XX02	Asparaginase	205000 U bis unter 235000 U	21'810.80
ZE-2020-141.17	L01XX02	Asparaginase	235000 U bis unter 265000 U	24'785.00
ZE-2020-141.18	L01XX02	Asparaginase	265000 U bis unter 305000 U	28'254.90
ZE-2020-141.19	L01XX02	Asparaginase	305000 U bis unter 345000 U	32'220.50
ZE-2020-141.20	L01XX02	Asparaginase	345000 U bis unter 385000 U	36'186.10
ZE-2020-141.21	L01XX02	Asparaginase	385000 U und mehr	40'151.70

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-142		Vemurafenib, oral		
ZE-2020-142.01	L01XE15	Vemurafenib	1000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 6 Jahre ³	251.66
ZE-2020-142.02	L01XE15	Vemurafenib	3000 mg bis unter 5000 mg, Alter < 6 Jahre ³	503.32
ZE-2020-142.03	L01XE15	Vemurafenib	5000 mg bis unter 7000 mg, Alter < 6 Jahre ³	754.98
ZE-2020-142.04	L01XE15	Vemurafenib	7000 mg bis unter 11000 mg	1'132.47
ZE-2020-142.05	L01XE15	Vemurafenib	11000 mg bis unter 15000 mg	1'635.79
ZE-2020-142.06	L01XE15	Vemurafenib	15000 mg bis unter 19000 mg	2'139.11
ZE-2020-142.07	L01XE15	Vemurafenib	19000 mg bis unter 25000 mg	2'768.26
ZE-2020-142.08	L01XE15	Vemurafenib	25000 mg bis unter 31000 mg	3'523.24
ZE-2020-142.09	L01XE15	Vemurafenib	31000 mg bis unter 37000 mg	4'278.22
ZE-2020-142.10	L01XE15	Vemurafenib	37000 mg bis unter 45000 mg	5'159.03
ZE-2020-142.11	L01XE15	Vemurafenib	45000 mg bis unter 53000 mg	6'165.67
ZE-2020-142.12	L01XE15	Vemurafenib	53000 mg bis unter 61000 mg	7'172.31
ZE-2020-142.13	L01XE15	Vemurafenib	61000 mg und mehr	8'178.95
ZE-2020-143		Trametinib, oral		
ZE-2020-143.01	L01XE25	Trametinib	7 mg bis unter 9 mg	785.32
ZE-2020-143.02	L01XE25	Trametinib	9 mg bis unter 11 mg	981.65
ZE-2020-143.03	L01XE25	Trametinib	11 mg bis unter 13 mg	1'177.98
ZE-2020-143.04	L01XE25	Trametinib	13 mg bis unter 15 mg	1'374.31
ZE-2020-143.05	L01XE25	Trametinib	15 mg bis unter 19 mg	1'668.80
ZE-2020-143.06	L01XE25	Trametinib	19 mg bis unter 23 mg	2'061.46
ZE-2020-143.07	L01XE25	Trametinib	23 mg bis unter 27 mg	2'454.12
ZE-2020-143.08	L01XE25	Trametinib	27 mg bis unter 31 mg	2'846.78
ZE-2020-143.09	L01XE25	Trametinib	31 mg bis unter 39 mg	3'435.77
ZE-2020-143.10	L01XE25	Trametinib	39 mg bis unter 47 mg	4'221.09
ZE-2020-143.11	L01XE25	Trametinib	47 mg bis unter 55 mg	5'006.41
ZE-2020-143.12	L01XE25	Trametinib	55 mg bis unter 63 mg	5'791.73
ZE-2020-143.13	L01XE25	Trametinib	63 mg bis unter 76 mg	6'822.46
ZE-2020-143.14	L01XE25	Trametinib	76 mg bis unter 89 mg	8'098.61
ZE-2020-143.15	L01XE25	Trametinib	89 mg und mehr	9'374.75
ZE-2020-144		Ibrutinib, oral		
ZE-2020-144.01	L01XE27	Ibrutinib	2000 mg bis unter 2800 mg	1'172.76
ZE-2020-144.02	L01XE27	Ibrutinib	2800 mg bis unter 3600 mg	1'563.68
ZE-2020-144.03	L01XE27	Ibrutinib	3600 mg bis unter 4400 mg	1'954.60
ZE-2020-144.04	L01XE27	Ibrutinib	4400 mg bis unter 5200 mg	2'345.52
ZE-2020-144.05	L01XE27	Ibrutinib	5200 mg bis unter 6800 mg	2'931.90
ZE-2020-144.06	L01XE27	Ibrutinib	6800 mg bis unter 8400 mg	3'713.74
ZE-2020-144.07	L01XE27	Ibrutinib	8400 mg bis unter 10000 mg	4'495.58
ZE-2020-144.08	L01XE27	Ibrutinib	10000 mg bis unter 11600 mg	5'277.42
ZE-2020-144.09	L01XE27	Ibrutinib	11600 mg bis unter 14800 mg	6'450.18
ZE-2020-144.10	L01XE27	Ibrutinib	14800 mg bis unter 18000 mg	8'013.86
ZE-2020-144.11	L01XE27	Ibrutinib	18000 mg bis unter 21600 mg	9'675.27
ZE-2020-144.12	L01XE27	Ibrutinib	21600 mg bis unter 25200 mg	11'434.41
ZE-2020-144.13	L01XE27	Ibrutinib	25200 mg und mehr	13'144.69
ZE-2020-145		Cobimetinib, oral		
ZE-2020-145.01	L01XE38	Cobimetinib	210 mg bis unter 330 mg	1'267.22
ZE-2020-145.02	L01XE38	Cobimetinib	330 mg bis unter 450 mg	1'830.43
ZE-2020-145.03	L01XE38	Cobimetinib	450 mg bis unter 570 mg	2'393.63
ZE-2020-145.04	L01XE38	Cobimetinib	570 mg bis unter 690 mg	2'956.84
ZE-2020-145.05	L01XE38	Cobimetinib	690 mg bis unter 870 mg	3'660.85
ZE-2020-145.06	L01XE38	Cobimetinib	870 mg bis unter 1050 mg	4'505.66
ZE-2020-145.07	L01XE38	Cobimetinib	1050 mg bis unter 1230 mg	5'350.48

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-145.08	L01XE38	Cobimetinib	1230 mg bis unter 1410 mg	6'195.29
ZE-2020-145.09	L01XE38	Cobimetinib	1410 mg und mehr	7'040.10
ZE-2020-146		Enzalutamid, oral		
ZE-2020-146.01	L02BB04	Enzalutamid	880 mg bis unter 1200 mg	873.98
ZE-2020-146.02	L02BB04	Enzalutamid	1200 mg bis unter 1520 mg	1'142.90
ZE-2020-146.03	L02BB04	Enzalutamid	1520 mg bis unter 1840 mg	1'411.82
ZE-2020-146.04	L02BB04	Enzalutamid	1840 mg bis unter 2160 mg	1'680.74
ZE-2020-146.05	L02BB04	Enzalutamid	2160 mg bis unter 2640 mg	2'016.89
ZE-2020-146.06	L02BB04	Enzalutamid	2640 mg bis unter 3120 mg	2'420.27
ZE-2020-146.07	L02BB04	Enzalutamid	3120 mg bis unter 3600 mg	2'823.64
ZE-2020-146.08	L02BB04	Enzalutamid	3600 mg bis unter 4080 mg	3'227.02
ZE-2020-146.09	L02BB04	Enzalutamid	4080 mg bis unter 4720 mg	3'697.63
ZE-2020-146.10	L02BB04	Enzalutamid	4720 mg bis unter 5360 mg	4'235.46
ZE-2020-146.11	L02BB04	Enzalutamid	5360 mg bis unter 6000 mg	4'773.30
ZE-2020-146.12	L02BB04	Enzalutamid	6000 mg bis unter 6640 mg	5'311.14
ZE-2020-146.13	L02BB04	Enzalutamid	6640 mg bis unter 7440 mg	5'916.20
ZE-2020-146.14	L02BB04	Enzalutamid	7440 mg und mehr	6'588.50
ZE-2020-147		Abirateron, oral		
ZE-2020-147.01	L02BX03	Abirateron	5500 mg bis unter 7500 mg	762.13
ZE-2020-147.02	L02BX03	Abirateron	7500 mg bis unter 9500 mg	996.63
ZE-2020-147.03	L02BX03	Abirateron	9500 mg bis unter 11500 mg	1'231.13
ZE-2020-147.04	L02BX03	Abirateron	11500 mg bis unter 13500 mg	1'465.63
ZE-2020-147.05	L02BX03	Abirateron	13500 mg bis unter 17500 mg	1'817.38
ZE-2020-147.06	L02BX03	Abirateron	17500 mg bis unter 21500 mg	2'286.38
ZE-2020-147.07	L02BX03	Abirateron	21500 mg bis unter 25500 mg	2'755.38
ZE-2020-147.08	L02BX03	Abirateron	25500 mg bis unter 29500 mg	3'224.38
ZE-2020-147.09	L02BX03	Abirateron	29500 mg bis unter 37500 mg	3'927.88
ZE-2020-147.10	L02BX03	Abirateron	37500 mg bis unter 45500 mg	4'865.88
ZE-2020-147.11	L02BX03	Abirateron	45500 mg bis unter 53500 mg	5'803.88
ZE-2020-147.12	L02BX03	Abirateron	53500 mg bis unter 61500 mg	6'741.88
ZE-2020-147.13	L02BX03	Abirateron	61500 mg bis unter 77500 mg	8'148.88
ZE-2020-147.14	L02BX03	Abirateron	77500 mg bis unter 93500 mg	10'024.88
ZE-2020-147.15	L02BX03	Abirateron	93500 mg und mehr	11'900.88
ZE-2020-148		C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen, intravenös		
ZE-2020-148.01	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	250 U bis unter 750 U	733.41
ZE-2020-148.02	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	750 U bis unter 1250 U	1'466.81
ZE-2020-148.03	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1250 U bis unter 1750 U	2'200.22
ZE-2020-148.04	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1750 U bis unter 2250 U	2'933.62
ZE-2020-148.05	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2250 U bis unter 2750 U	3'667.03
ZE-2020-148.06	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2750 U bis unter 3750 U	4'767.13
ZE-2020-148.07	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	3750 U bis unter 4750 U	6'233.94
ZE-2020-148.08	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	4750 U bis unter 5750 U	7'700.75
ZE-2020-148.09	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	5750 U bis unter 6750 U	9'167.56
ZE-2020-148.10	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	6750 U bis unter 7750 U	10'634.37
ZE-2020-148.11	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	7750 U und mehr	12'101.18
ZE-2020-149		Hyperbare Oxygenation	„Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).“	
ZE-2020-149.01	Z93.95	Hyperbare Oxygenation		295.00
ZE-2020-150		Dekompressionskammer	„Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).“	
ZE-2020-150.01	Z93.97	Dekompressionskammer	mit Helium	345.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-152		Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens		
ZE-2020-152.01	Z39.78.12	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens, iliakal, Rohrprothese, mit Seitenarm		8'491.59
	Z39.78.13	Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens, iliakal, Rohrprothese, mit Fenestrierung		
ZE-2020-153		Nusinersen, intrathekal		
ZE-2020-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg bis unter 18 mg	92'532.51
ZE-2020-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg bis unter 30 mg	185'065.02
ZE-2020-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg bis unter 42 mg	277'597.53
ZE-2020-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg bis unter 54 mg	370'130.04
ZE-2020-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg bis unter 66 mg	462'662.55
ZE-2020-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg und mehr	555'195.06
ZE-2020-154		Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2020-154.01	Z37.69.10	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, weniger als 24 Stunden		704.66
ZE-2020-154.02	Z37.69.11	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden		1'032.72
ZE-2020-154.03	Z37.69.12	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden		1'360.79
ZE-2020-154.04	Z37.69.13	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1'688.85
ZE-2020-154.05	Z37.69.14	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		2'016.91
ZE-2020-154.06	Z37.69.15	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden		2'344.98
ZE-2020-154.07	Z37.69.16	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden		2'673.04
ZE-2020-154.08	Z37.69.17	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 168 Stunden und mehr		3'001.11
ZE-2020-155		Sonderisolerstation	Diese Zusatzentgelte sind nicht abrechenbar für die Nutzung der Sonderisolerstation ausserhalb den in Tabelle "Sonderisolerstation" aufgeführten Erregern z.B. MDR-Tuberkulose, MRSA.	pro Tag
ZE-2020-155.01		Sonderisolerstation I	Dieses Zusatzentgelt ist abrechenbar bei Patienten mit Verdacht auf eine Infektion oder nachgewiesener Infektion mit den in Tabelle "Sonderisolerstation" aufgeführten Erregern, bei denen eine Versorgung auf einer Sonderisolerstation erforderlich ist.	3'810.00
ZE-2020-155.02		Sonderisolerstation II	Dieses Zusatzentgelt ist abrechenbar bei Kontaktpersonen von Patienten mit Verdacht auf eine Infektion oder nachgewiesener Infektion mit den in Tabelle "Sonderisolerstation" aufgeführten Erregern, bei denen eine Aufnahme zur Quarantäne auf eine Sonderisolerstation erforderlich ist.	1'180.00
ZE-2020-156		Autologe CAR-T Zelltherapie -Tisagenlecleucel		
ZE-2020-156.01	CH00101	B-Zell-Lymphom	Gültig bei folgenden Diagnosen: Diffuses grosszelliges B-Zell Lymphom (DLBCL) Nur für Patienten mit rezidivierter bzw. refraktärer Erkrankung nach Standardtherapien Voraussetzung ist neben der Zertifizierung des Produktherstellers eine JACIE-Akkreditierung für die Durchführung autologer Stammzelltransplantationen inklusive Collection-HPC(A), Processing.	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2020-156.02	CH00101	Akute lymphatische Leukämie	Gültig bei folgenden Diagnosen: B-Vorfürer-ALL bis inklusive 25 Jahre, CD 19 positiv Nur für Patienten mit rezidivierter bzw. refraktärer Erkrankung nach Standardtherapien Voraussetzung ist neben der Zertifizierung des Produktherstellers eine JACIE-Akkreditierung für die Durchführung autologer Stammzelltransplantationen inklusive Collection-HPC(A), Processing.	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2020-157		Autologe CAR-T Zelltherapie -Axicabtagen Ciloleucel		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-157.01	CH00103	B-Zell-Lymphom	<p>Gültig bei folgenden Diagnosen: Diffuses grosszelliges B-Zell Lymphom (DLBCL) Primär mediastinales B Zell Lymphom</p> <p>Nur für Patienten mit rezidivierter bzw. refraktärer Erkrankung nach Standardtherapien</p> <p>Voraussetzung ist neben der Zertifizierung des Produktherstellers eine JACIE-Akkreditierung für die Durchführung autologer Stammzelltransplantationen inklusive Collection-HPC(A), Processing.</p>	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagencicliucecl

Tabellen:

Protonentherapie	
92.26.10	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder
92.26.11	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder
92.26.20	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder
92.26.21	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder
Hämophilieerkrankungen	
D65.0	Erworbene Afibrinogenämie
D65.1	Disseminierte intravasale Gerinnung [DIG, DIC]
D65.2	Erworbene Fibrinolyseblutung
D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel
D68.00	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.01	Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.09	Willebrand-Jürgens-Syndrom, nicht näher bezeichnet
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel
D68.20	Hereditärer Faktor-I-Mangel
D68.21	Hereditärer Faktor-II-Mangel
D68.22	Hereditärer Faktor-V-Mangel
D68.23	Hereditärer Faktor-VII-Mangel
D68.24	Hereditärer Faktor-X-Mangel
D68.25	Hereditärer Faktor-XII-Mangel
D68.26	Hereditärer Faktor-XIII-Mangel
D68.28	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren
D68.38	Sonstige hämorrhagische Diathese durch sonstige und nicht näher bezeichnete Antikörper
D68.4	Erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren
D68.5	Primäre Thrombophilie
D69.1	Qualitative Thrombozytendefekte
D69.3	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
D69.40	Sonstige primäre Thrombozytopenie: Als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.41	Sonstige primäre Thrombozytopenie: Nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.52	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ I
D69.53	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II
D69.57	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.58	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D82.0	Wiskott-Aldrich-Syndrom
M31.1	Thrombotische Mikroangiopathie
P53	Hämorrhagische Krankheit beim Fetus und Neugeborenen
P60	Disseminierte intravasale Gerinnung beim Fetus und Neugeborenen

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5

P61.0		Transitorische Thrombozytopenie beim Neugeborenen		
Coils, peripher				
39.79.21		Coil-Embolisation oder -Verschluss von Gefässen der oberen Extremitäten		
39.79.22		Coil-Embolisation oder -Verschluss der Aorta		
39.79.24		Coil-Embolisation oder -Verschluss von thorakalen Gefässen		
39.79.25		Coil-Embolisation oder -Verschluss von viszeralen Gefässen		
39.79.26		Coil-Embolisation oder -Verschluss von abdominalen Gefässen		
39.79.27		Coil-Embolisation oder -Verschluss von Gefässen der unteren Extremitäten		
39.79.29		Coil-Embolisation oder -Verschluss von sonstigen Gefässen, sonstige		
39.99.31		Katheterinterventioneller Verschluss des Ductus arteriosus Botalli, mit Coil		
39.99.32		Katheterinterventioneller Verschluss des Ductus arteriosus Botalli, mit Amplatz-Ductus-Occluder		
Coils, intrakraniell, extrakraniell, spinal				
39.72.11		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Partikeln oder Metallschrauben		
39.72.21		Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Partikeln oder Metallschrauben		
39.79.28		Coil-Embolisation oder -Verschluss von spinalen Gefässen		
Sonderisolerstation				
Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund von Arenaviren				
		Lassa-Virus		
		Junin-Virus		
		Guanarito-Virus		
		Sabia-Virus		
		Mapucho-Virus		
		Chapare-Virus		
		Lujo-Virus		
Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund von Filoviren				
		Zaire-Ebolavirus		
		Sudan-Ebolavirus		
		Bundibugyo-Ebolavirus		
		Tai-Forest-Ebolavirus		
		Lake-Victoria-Marburgvirus		
		Ravn-Virus		
Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund von Flaviviren				
		Kyasanur-Forest-Krankheit-Virus		
		Omsk-HF-Virus		
		Alkhurma-Virus		
Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund von Bunyaviren				
		Krim-Kongo-HF-Virus		
		Riftal-Fieber-Virus		
		Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome (SFTS)-Virus		
		Heartland-Virus		
Poxviren				
		Variola maior		
		Variola minor		
		Affenpockenvirus		
Rhabdoviren				
		Bas Congo-Viruse		
Coronaviren				
		SARS-Coronavirus		
Influenza-Viren				
		HPAIVc		
Paramyxoviren				
		Hendra-Virus		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5

Nipah-Virus				
Bakterien				
B. anthracis				
Yersinia pestis				

Fussnoten zu Anlage 2:

² Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 2 Jahre.
³ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 6 Jahre.
⁴ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 10 Jahre.
⁵ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 12 Jahre.
⁶ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 15 Jahre.
⁷ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter > 15 Jahre.
⁸ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter < 16 Jahre.
⁹ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar, wenn eine der unten genannten Diagnosen der angeborenen erworbenen Blutungskrankheiten vorliegt. Diese Diagnosenliste beschreibt das Zusatzentgelt abschliessend.
¹⁰ Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter > 11 Jahre.

Anlage 3: Zusatzentgelt-Katalog

Definition unbewerteter Zusatzentgelte

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2020-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2020-04.01	Z37.52	Implantation eines kompletten Herzersatzsystems		Vergütung zum Einstandspreis (inkl. der vom Spital bezahlten MwSt.), allfällige Rabatte werden in Abzug gebracht.