



Genehmigt vom Verwaltungsrat der SwissDRG AG am 20. Juni 2022

Mit Anlagenutzungskosten (ANK)

Fallpauschalen-Katalog

SwissDRG-Version 12.0

Planungsversion (2020/2023)

Stand: 30.06.2022

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 ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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 oder Dialyse oder Alter < 16 Jahre	8.434	15	4	1.398	26	0.479		x	x
A01B	O	Lebertransplantation, Alter > 15 Jahre	7.055	13.6	3	1.462	26	0.441		x	x
A02Z	O	Transplantation von Niere und Pankreas oder Darm	8.121	18.2	5	1.194	32	0.416		x	x
A04A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter < 16 Jahre	17.332	47.4	14	1.142	65	0.374		x	x
A04B	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter < 18 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder mit schwersten CC oder hochgradig komplexe Chemotherapie mit aufwendiger Konstellation	14.645	45	14	0.961	63	0.332		x	x
A04C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter > 17 Jahre	8.632	30.2	9	0.862	42	0.292		x	x
A05A	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen mit Beatmung > 179 Stunden oder Nierentransplantation, Alter < 18 Jahre, oder bestimmte Prozedur mit Beatmung > 95 bzw. < 500 Std. oder IntK > 196/552 Pkt.	21.39	47.5	14	1.228	65	0.396		x	x
A05B	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen, Alter > 17 Jahre	10.979	27	8	1.006	41	0.243		x	x
A06A	O	Beatmung > 1499 Stunden oder IntK/IMCK > 5880/5520 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 70 BHT oder Implantation einer Herzpumpe, Transplantation von Leber, Lunge, Herz, Stammzelltransfusion oder Trennung von Siamesischen Zwillingen und hochaufwendige Konstellationen oder Alter < 16 Jahre	63.053	122	39	1.434	140	0.416		x	x
A06B	O	Beatmung > 1499 Stunden oder IntK/IMCK > 5880/5520 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 70 BHT oder Implantation einer Herzpumpe, Transplantation von Leber, Lunge, Herz, Stammzelltransfusion oder Trennung von Siamesischen Zwillingen, Alter > 15 Jahre	40.293	72.7	23	1.516	90	0.394		x	x
A06C	O	Beatmung > 999 Stunden oder > 499 Stunden mit hochaufwendigem Eingriff und Alter < 16 Jahre oder bestimmte komplexe Konstellationen oder IntK/IMCK > 4410/4600 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	31.927	54.1	17	1.589	72	0.397		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
A07A	O	Beatmung > 499 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung mit Beatmung > 499 Stunden, mit hochkomplexem Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940/3680 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage	26.308	51.3	16	1.399	69	0.491		x	x
A07B	O	Beatmung > 499 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, mit schwersten CC	21.416	44.5	13	1.302	62	0.453		x	x
A07C	O	Beatmung > 499 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1764/2484 Aufwandspunkte mit schwersten CC	17.89	41.3	12	1.188	59	0.423		x	x
A07D	O	Beatmung > 499 Stunden oder andere aufwendige Konstellationen, Alter > 15 Jahre	16.01	37.6	11	1.306	55	0.432		x	x
A11A	O	Beatmung > 249 Std. mit komplexen Konstellationen, oder Beatmung > 95 Std. mit bestimmten hochkomplexen Konstellationen, oder Alter < 16 Jahre oder mit schwersten CC, oder hochaufwendigen Konstellationen, oder aufwendigen OR-Prozedur mit Alter < 16 Jahre	16.936	33.4	10	1.349	51	0.478		x	x
A11B	O	Beatmung > 249 Std. mit komplexen Konstellationen, oder Beatmung > 95 Std. mit bestimmten komplexen Konstellationen oder schwersten Verbrennungen, Alter > 15 Jahre oder mit schweren CC	12.726	26.8	7	1.36	44	0.427		x	x
A11C	O	Beatmung > 249 Std. mit aufwendigen Prozeduren, oder Beatmung < 95 Std. mit bestimmten Konstellationen oder komplizierenden Prozeduren, oder Alter < 6 Jahre, oder IntK > 1470/1656 Aufwandspunkte mit erschwerter Diagnose	10.228	22.8	6	1.284	40	0.418		x	x
A11D	O	Beatmung > 249 Stunden od. Beatmung > 95 Std. mit bestimmten Konstellationen, Alter > 5 Jahre	8.323	20.4	5	1.358	36	0.4		x	x
A15A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, mit schwersten CC oder Alter < 16 Jahre oder bestimmte Isolation	7.705	28.6	8	0.842	42	0.265		x	x
A15B	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter < 18 Jahre oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder Mehrfacheingriff, oder hochgradig komplexe Chemotherapie mit bestimmter Isolation oder aufwendige Therapie oder Alter > 17 Jahre	4.535	20.8	5	0.753	30	0.221		x	x
A15C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter > 17 Jahre	3.556	18.8	5	0.591	26	0.197		x	x
A16Z	O	Transplantation von Langerhans-Zellen	9.28	9	2	3.004	14	0.701		x	x
A17A	O	Nierentransplantation mit postoperativem Versagen des Nierentransplantates oder Alter < 18 Jahre oder AB0-inkompatible Transplantation oder mit schwersten CC oder bestimmte Diagnose	4.805	15.4	4	0.821	28	0.273		x	x
A17B	O	Nierentransplantation, Alter > 17 Jahre	3.514	10.1	2	0.972	19	0.214		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
A36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen, oder komplexer OR-Prozedur, oder mehr als 8 Bestrahlungen, oder mit schwersten CC	10.216	28.5	8	0.99	46	0.324		x	x
A36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 und < 981/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	6.935	21.6	6	0.904	38	0.307		x	x
A42A	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter < 16 Jahre oder bestimmten Verfahren	2.688	2.5	1	1.304	5	0.723	1.304		x
A42B	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter > 15 Jahre	1.758	3.1	1	0.96	7	0.42	0.48		x
A43A	O	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom mit neurologischer Frührehabilitation ab 70 BHT oder IMC Komplexbehandlung > 1764/1932 Aufwandspunkte	19.433	66.6	21	0.784	84	0.221		x	x
A43B	O	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom oder hochkomplexe Vakuumbehandlung	13.066	59.5	18	0.532	77	0.129	0.171		x
A46A	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 196 Behandlungstage	41.832	233.6			251	0.181		x	
A46B	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112-195 Behandlungstage mit Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkten oder komplexer OR-Prozedur, oder paraplegiologischer Komplexbehandlung ab 56 -111 Behandlungstage mit komplexer OR-Prozedur	19.569	117.2			135	0.179		x	
A46C	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112-195 Behandlungstage	19.523	139.6			157	0.145		x	
A46D	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 56-111 Behandlungstage mit Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkten oder bestimmter OR-Prozedur	12.746	74			92	0.171		x	
A46E	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 56-111 Behandlungstage	9.534	69.4			87	0.138		x	
A46F	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 28-55 Behandlungstage mit komplizierender oder komplexer OR-Prozedur, Polytrauma, IntK > 392/552 Aufwandspunkte, invasive Beatmung ab 7 Behandlungstage, VAC oder Pflegekomplexbehandlung ab 46 Aufwandspunkten	9.722	45.1			62	0.197		x	
A46G	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung weniger als 28 Behandlungstage mit komplizierender oder komplexer OR-Prozedur, Polytrauma, IntK > 392/552 Aufwandspunkte, invasive Beatmung ab 7 Behandlungstage, VAC oder Pflegekomplexbehandlung ab 46 Aufwandspunkten	5.571	24.2	7	0.625	37	0.212		x	
A46H	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung weniger als 56 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur und mindestens 15 Belegungstage	4.901	27.2			45	0.161		x	
A46I	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung weniger als 56 Behandlungstage	3.158	22.2	6	0.448	40	0.147		x	
A60A	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC oder komplexer OR- Prozedur oder Alter < 16 Jahre	2.736	13.2	3	0.634	27	0.191	0.192		x
A60B	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.979	5.1			12	0.205	0.183		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
A60C	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, ein Belegungstag	0.479	1						x	x
A90A	O	IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur oder mehr als 8 Bestrahlungen oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei bestimmten Krankheiten oder mit schwersten CC	9.737	31.6	9	0.815	49	0.272		x	x
A90B	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 und < 1177/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	6.151	24.3	7	0.694	42	0.238		x	x
A91Z	M	Photopherese und Apherese, ein Belegungstag	0.555	1						x	x
A92A	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 21 Behandlungstage ohne OR-Prozedur	2.372	19.8			24	0.082	0.12		x
A92B	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 14 bis 20 Behandlungstage ohne OR-Prozedur	1.595	14.6			18	0.077	0.113		x
A92C	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 7 bis 13 Behandlungstage ohne OR-Prozedur	1.068	8.8			14	0.086	0.131		x
A93A	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen mit komplexer OR-Prozedur oder IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder mit schwersten CC	7.205	36.5	11	0.543	54	0.185		x	x
A93B	O	Strahlentherapie, mehr als 19 Bestrahlungen oder äusserst schweren CC	4.706	31.4	9	0.458	49	0.169		x	x
A93C	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen	2.806	20.1	5	0.459	35	0.142		x	x
A94A	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstage, oder ab 14 Behandlungstage und bestimmter Diagnose oder IntK /IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	3.996	26.3	7	0.483	42	0.153		x	
A94B	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 14 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre oder IntK/IMCK > 196 /119 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnosen oder mit schwersten CC	2.364	14.6			24	0.113		x	
A94C	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 7 Behandlungstage ohne OR-Prozedur, Alter > 15 Jahre	1.386	8.9			14	0.105	0.163		
A95A	M	Geriatrische Akutrehabilitation mit komplexer Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 360 Aufwandspunkte	4.089	21.7	6	0.413	38	0.175		x	
A95B	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder mit schwersten CC, mit bestimmter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte	3.153	21.9	6	0.369	33	0.123		x	
A95C	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder mit schwersten CC, mit schwerer motorischer Funktionseinschränkung oder bestimmtem Eingriff	2.051	18.3	5	0.336	27	0.08		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
A95D	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder mit schwersten CC	1.746	18	5	0.286	26	0.069		x	
A95E	M	Geriatrische Akutrehabilitation, ab 7 bis 13 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung	2.25	13.7			23	0.087		x	
A95F	M	Geriatrische Akutrehabilitation, ab 7 bis 13 Behandlungstage mit schwerer motorischer Funktionseinschränkung	1.346	11.9			21	0.081		x	
A95G	M	Geriatrische Akutrehabilitation, ab 7 bis 13 Behandlungstage	1.073	10.9			18	0.07		x	
A96A	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 26 Therapieeinheiten	1.526	12.9	3	0.367	21	0.081	0.12		
A96B	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 10 Therapieeinheiten	0.956	7.4	1	0.444	13	0.087	0.119		
A97A	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage mit komplexen Konstellationen	8.169	37.7	11	0.617	55	0.208		x	x
A97B	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder komplizierender Prozedur, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage mit operativem Eingriff oder IntK/IMCK > 196/184 Pkt.	4.825	28.5	8	0.508	46	0.167		x	x
A97C	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplizierender Prozedur, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 28 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder bestimmtem Eingriff	3.928	30.3	9	0.385	48	0.132		x	x
A97D	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit neurologischer Komplexbehandlung ab 24 Std. oder komplizierender Prozedur oder bestimmte Diagnose oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage	3.204	25.7	7	0.396	37	0.128		x	x
A97E	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Erkrankung oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage	2.262	18.5			29	0.127		x	x
A97F	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Prozedur oder schwere motorische Funktionseinschränkung oder Para-/Tetraplegie oder bestimmtem Eingriff	1.943	13.3			25	0.152		x	x
A97G	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage	1.43	11.5			20	0.13		x	x
MDC 01: Krankheiten und Störungen des Nervensystems											
B01A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder extra- und intrakranielle Eingriffe bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	7.419	18.7	5	0.987	32	0.323		x	
B01B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG	3.831	10	2	0.826	22	0.274		x	
B02A	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, Alter < 6 Jahre oder < 18 Jahre mit grossem intrakraniellen Eingriff, mit äusserst schweren CC, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	5.173	15.4	4	0.845	29	0.289		x	
B02B	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation	3.567	13	3	0.714	27	0.241		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B03A	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung u. Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, und IntK/IMCK > 196/119 Pkt.	4.113	14.9	3	0.789	30	0.218	0.222		
B03B	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, Alter < 16 Jahre	2.064	6.2	1	0.68	11	0.231	0.211		
B03C	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, und komplizierende Prozedur, Alter > 15 Jahre	2.015	7.2	1	0.636	14	0.133	0.17		
B03D	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark, Alter > 15 Jahre	1.381	6.7	1	0.793	16	0.11	0.159		
B04A	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher mit äusserst schweren CC	3.789	14.1	3	0.789	29	0.244		x	
B04B	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen, ASD Verschluss oder Herzschrittmacher mit schweren CC oder bei Hirninfarkt	2.269	9.1	2	0.574	18	0.197		x	
B04C	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher	1.346	4.3	1	0.462	8	0.159	0.21		
B05Z	O	Dekompression bei Karpal- oder Tarsaltunnelsyndrom	0.419	2.3	1	0.082	4	0.097	0.082		
B09A	O	Andere Eingriffe am Schädel mit IntK/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder Pflegekomplexbehandlung > 30 Aufwandspunkte	3.037	10.5	2	0.771	21	0.231		x	
B09B	O	Andere Eingriffe am Schädel bei bösartigen Neubildungen am Nervensystem	1.761	6.1	1	0.643	14	0.198		x	
B09C	O	Andere Eingriffe am Schädel	1.46	6	1	0.854	14	0.169		x	
B16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	1.373	8.3			20	0.172	0.167		x
B17A	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven mit komplexem Eingriff	1.427	3.9	1	0.326	10	0.188		x	
B17B	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven	0.677	2.8	1	0.231	6	0.174	0.231		
B20A	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte mit bestimmter Konstellation	4.332	12.6	3	0.845	24	0.277		x	
B20B	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder IntK > 119 Aufwandspunkte, mit intraoperativem Monitoring oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	3.154	8.3	1	1.017	16	0.263		x	
B20C	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder IntK > 119 Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre	2.2	6.4	1	0.43	13	0.217		x	
B20D	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation	1.9	6.7	1	0.635	14	0.144	0.197		
B21A	O	Implantation eines Neurostimulators mit Elektroden zur Hirnstimulation oder Medikamentenpumpe oder KBH bei extrapyram.-motor. Krankheiten ab 14 Behandlungstage	7.244	10.9	2	0.705	17	0.197	0.206		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B21B	O	Implantation eines Neurostimulators mit Mehrelektrodensystem oder bestimmter Eingriff	3.685	3.1	1	0.214	7	0.112	0.128		
B21C	O	Implantation eines sonstigen Neurostimulators oder von intrakraniellen Elektroden	2.781	2.8	1	1.295	6	0.146	1.295		
B21D	O	Implantation von sonstigen Elektroden	1.584	2.9	1	0.552	6	0.143	0.552		
B22Z	O	Implantation einer Medikamentenpumpe	2.941	5.3	1	0.426	14	0.188	0.157		
B36A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/1656 Aufwandspunkte	14.626	29.2	8	1.576	46	0.497		x	x
B36B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder vierzeitig komplexe OR-Prozedur oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	9.255	23	6	1.181	40	0.386		x	x
B36C	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit IMC Komplexbehandlung > 196/ 360 Aufwandspunkte	5.945	17	4	1.146	34	0.35		x	x
B36D	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	3.951	13.6	3	0.937	28	0.288		x	x
B39A	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls von mehr als 72 Stunden mit operativem Eingriff und äusserst schweren CC	4.447	13.2	3	0.944	26	0.305		x	
B39B	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls von mehr als 72 Stunden mit bestimmter OR-Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte	3.123	9.5	2	0.855	18	0.2		x	
B39C	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit operativem Eingriff	2.633	8	1	1.041	16	0.195		x	
B60Z	M	Paraplegie / Tetraplegie	1.021	6.4	1	0.45	14	0.149	0.14		
B61A	O	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, mit komplexem Eingriff, bis 13 Belegungstage, verlegt	3.527	5.3						x	
B61B	O	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit komplexer OR-Prozedur	3.906	16.2	4	0.545	30	0.241		x	
B61C	O	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks	2.068	10.6	2	0.58	23	0.166	0.169		
B63A	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion mit äusserst schweren CC oder neurologische Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	1.27	8.1			20	0.157	0.154		
B63B	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion, mehr als ein Belegungstag	0.865	7.9			18	0.112	0.119		
B64A	M	Delirium mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.793	13.9	3	0.434	28	0.131	0.131		
B64B	M	Delirium, mehr als ein Belegungstag	0.947	7.7			16	0.088	0.129		
B66A	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt mit äusserst schweren CC	2.265	14.4	3	0.549	30	0.153	0.154		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B66B	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.865	3.2			6	0.277	0.277		x
B66C	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.86	6			15	0.115	0.136		x
B67A	M	Morbus Parkinson mit äusserst schweren CC oder schwerster Beeinträchtigung oder Einstellung neurologischer Stimulationsparameter oder KBH bei extrapyr.-motor. Krankheiten ab 7 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag	1.315	10.6	2	0.432	19	0.133	0.126		
B67B	M	Morbus Parkinson, mehr als ein Belegungstag	0.918	8			18	0.118	0.111		
B68A	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC oder neurologische Komplexdiagnostik oder mehrzeitig bestimmte Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.131	7.7			18	0.157		x	
B68B	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.788	5.2			11	0.103	0.149		
B68C	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie, mehr als ein Belegungstag	0.751	5.6			13	0.097	0.144		
B69A	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden oder neurologische Komplexbehandlung mit äusserst schweren CC	0.994	4.8			8	0.221	0.237		
B69B	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Stunden	0.851	3.7	1	0.282	8	0.165	0.169		
B69C	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schweren CC	0.731	3.5	1	0.303	7	0.147	0.182		
B69D	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse	0.552	3.5	1	0.247	7	0.112	0.148		
B70A	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std., mit komplizierender Diagnose oder schwere motorische Funktionsstörung oder äussert schwere CC, mehr als ein Belegungstag	2.474	10.9	2	0.809	21	0.232		x	
B70B	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std. oder neurologische Komplexdiagnostik oder bestimmte Funktionsstörung, mehr als ein Belegungstag	1.565	7.8			16	0.204		x	
B70C	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., mit komplizierender Diagnose oder Thrombolyse oder schwere motorische Funktionsstörung, mehr als ein Belegungstag	1.365	6.4			13	0.222		x	
B70D	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., oder mit anderer neurologische Komplexbehandlung > 72 Std., oder äussert schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.205	6.6			14	0.188		x	
B70E	M	Apoplexie mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std. oder neurologische Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	1.082	6.3			13	0.179	0.173		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B70F	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse mit komplizierender Diagnose oder schwere motorische Funktionsstörung	1.168	7.9			16	0.154	0.16		
B70G	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag	0.861	6.3			14	0.138	0.137		
B70H	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder anderer neurologischer Komplexbehandlung	1.147	3						x	
B70I	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.607	2.9						x	
B70J	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Std. bis < 48 Std. oder Thrombolyse, ein Belegungstag	0.621	1						x	
B70K	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 24 Std., ein Belegungstag	0.375	1						x	
B71A	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose und mehr als ein Belegungstag mit schweren CC oder bei Para- / Tetraplegie oder neurologische Komplexdiagnostik, oder schwere CC mit mehr als einem Belegungstag und Para-/Tetraplegie	1.59	9.2	2	0.515	20	0.115	0.166		
B71B	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag, oder Para-/Tetraplegie, oder KBH an der Hand ab 7 Behandlungstage und mehr	1.162	8			18	0.103	0.141		
B71C	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven, mehr als ein Belegungstag	0.687	5.6			13	0.088	0.129		
B72A	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter < 16 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.578	9.2	2	0.506	21	0.179		x	
B72B	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.011	8.1			18	0.126		x	
B73A	M	Virusmeningitis und Alter < 2 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.578	2.9			5	0.207	0.273		
B73B	M	Virusmeningitis und Alter > 1 Jahr, mehr als ein Belegungstag	0.61	4.3			10	0.149	0.14		
B75Z	M	Fieberkrämpfe, mehr als ein Belegungstag	0.446	2.2			4	0.14	0.212		
B76A	M	Anfälle mit Komplexbehandlung Epilepsie ab 14 Behandlungstage	3.661	19.9			31	0.187	0.191		
B76B	M	Anfälle und Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage oder IntK > 119 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.901	10.8	2	0.629	17	0.182	0.183		
B76C	M	Anfälle oder invasives Video-EEG oder nicht invasives Video-EEG ab 72 Stunden oder Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.623	5.3			11	0.326	0.324		
B76D	M	Anfälle oder Video-EEG, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	1.105	4			8	0.211	0.276		
B76E	M	Anfälle mit neurologischer Komplexdiagnostik oder EEG mit komplexer Diagnose oder angeborene Fehlbildungen, äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag	1.679	9.1	2	0.544	19	0.183	0.176		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B76F	M	Anfälle mit neurologischer Komplexdiagnostik, oder EEG und mehr als ein Belegungstag, oder Alter < 6 Jahre oder komplexe Diagnose	0.912	4.5			10	0.147	0.22		
B76G	M	Anfälle, Alter > 5 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.679	4.3			10	0.112	0.158		
B77A	M	Kopfschmerzen mit neurologischer Komplexdiagnostik oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 59 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	0.53	2.8			5	0.14	0.251		
B77B	M	Kopfschmerzen und Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.486	3.5			7	0.097	0.15		
B78A	M	Intrakranielle Verletzung, mehr als ein Belegungstag, Alter < 12 Jahre	0.854	3.8			7	0.214	0.27		
B78B	M	Intrakranielle Verletzung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 11 Jahre	0.764	5.2			12	0.148	0.142		
B79Z	M	Schädelfrakturen, mehr als ein Belegungstag	0.535	3.6			8	0.108	0.163		
B80Z	M	Andere Kopfverletzungen, mehr als ein Belegungstag	0.376	2.5			5	0.106	0.17		
B81A	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik, und Alter < 16 Jahre oder bestimmte Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.175	3.7			6	0.305	0.371		
B81B	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	1.185	7.4			18	0.16	0.162		
B81C	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	0.814	6.7			16	0.122	0.128		
B82Z	M	Andere Erkrankungen an peripheren Nerven, mehr als ein Belegungstag	0.438	3.4			8	0.09	0.135		
B85A	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit äusserst schweren CC oder komplizierende Diagnosen oder neurologische Komplexdiagnostik, oder zerebrale Lähmungen oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.14	8.2			20	0.148	0.138		
B85B	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.881	7.2			17	0.127	0.122		
B86A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Hauptdiagnose BNB, Epilepsie oder Status epilepticus, ein Belegungstag	0.329	1						x	
B86B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ein Belegungstag	0.268	1						x	
B87A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder neurologische Komplexbehandlung von mindestens 24h	2.43	10.8	2	0.787	23	0.233		x	x
B87B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.582	7.6	1	0.824	18	0.208	0.137		x
B90A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit neurologische Frührehabilitation ab 21 Behandlungstagen	8.703	38.5			56	0.239	0.224		x
B90B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur	6.931	19.9	5	0.972	32	0.197	0.304		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
B90C	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Beatmung > 95 Std. mit IntK > 196/360 Aufwandspunkte	4.562	17.4	4	0.869	32	0.19	0.253		x
MDC 02: Krankheiten und Störungen des Auges											
C01Z	O	Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen	0.814	2.7	1	0.255	5	0.137	0.255		
C02Z	O	Eingriffe an Orbita und Augapfel	1.173	4.2	1	0.368	9	0.132	0.168		x
C03A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer	1.12	3.4	1	0.358	7	0.156	0.215		
C03B	O	Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer mit Eingriff an der Linse	0.657	2.1	1	0.11	3	0.141	0.11		
C03C	O	Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer	0.64	2.2	1	0.157	4	0.136	0.157		
C04Z	O	Eingriffe an der Kornea	0.996	3	1	0.414	5	0.137	0.249		
C06A	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer mit Implantation eines Glaukom-Drainage-Implantats	0.741	2.5	1	0.234	4	0.127	0.234		
C06B	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer	0.578	2.5	1	0.23	5	0.127	0.23		
C08A	O	Extrakapsuläre Exzision der Linse mit mehrzeitigem oder beidseitigem Eingriff oder angeborener Fehlbildung der Linse	0.741	2	1	0.201	3	0.171	0.201		
C08B	O	Eingriff an der Linse	0.601	2.1	1	0.212	3	0.147	0.212		
C10Z	O	Eingriffe an den Augenmuskeln	0.485	2	1	0.033	3	0.093	0.033		
C12Z	O	Eingriffe am Augenlid	0.852	3.3	1	0.34	7	0.132	0.204		
C13A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe am Tränensystem oder Rekonstruktion an der Nase	0.786	2.2	1	0.219	4	0.139	0.219		
C13B	O	Eingriffe am Tränensystem	0.653	2.1	1	0.147	3	0.131	0.147		
C14Z	O	Eingriffe an der Konjunktiva oder andere Prozeduren	0.992	5.2	1	0.403	11	0.122	0.149		
C29Z	O	Bestimmte mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an der Kornea oder Irisprothese, oder BNB mit bestimmter Prozedur	1.466	4.9	1	0.448	11	0.208	0.204		
C60A	M	Akute und schwere Augeninfektionen mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.286	9.3	2	0.424	18	0.098	0.137		
C60B	M	Akute und schwere Augeninfektionen, mehr als ein Belegungstag	0.693	5.3			12	0.096	0.136		
C61A	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC oder neurologischer Komplexdiagnostik oder neurologische KBH mind. 24 Std. und mehr, mehr als ein Belegungstag	0.775	4.4			10	0.172	0.182		
C61B	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges, mehr als ein Belegungstag	0.626	3.6			8	0.124	0.199		
C62Z	M	Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen, mehr als ein Belegungstag	0.484	3.5			8	0.103	0.152		
C63A	M	Bösartige Neubildungen der Retina und Alter < 16 Jahre	0.768	1.1			2	0.413	0.59		x
C63B	M	Diabetische oder bestimmte Erkrankungen des Auges, mehr als ein Belegungstag	0.768	5.3			13	0.171		x	
C63C	M	Bösartige Neubildungen oder andere Erkrankungen des Auges, mehr als ein Belegungstag	0.558	3.8			8	0.106		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
C64Z	M	Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides, mehr als ein Belegungstag	0.419	2.6			5	0.118	0.206		
C86Z	M	Krankheiten und Störungen des Auges, ein Belegungstag	0.279	1						x	
MDC 03: Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses											
D01A	O	Kochleaimplantation, bilateral	4.728	2.2			4	0.209	0.329		
D01B	O	Kochleaimplantation oder Implantation einer Kiefergelenkendoprothese	2.648	2.4			4	0.14	0.229		
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. oder bestimmten Verfahren	8.641	22.1	6	0.957	36	0.217	0.303		
D02B	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexer OR-Prozedur	5.574	16.8	4	0.827	30	0.173	0.256		
D03A	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte mit Rhinoplastik	1.788	3.9	1	0.518	6	0.268	0.311		
D03B	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter < 2 Jahre	1.403	4.1	1	0.401	7	0.197	0.183		
D03C	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter > 1 Jahr	1.192	3.5	1	0.362	6	0.146	0.217		
D04Z	O	Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer	1.636	3.2	1	0.503	6	0.228	0.302		
D05A	O	Komplexe Parotidektomie	1.097	2.8	1	0.296	5	0.147	0.296		
D05B	O	Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen ausser komplexe Parotidektomien	0.902	2.6	1	0.176	4	0.146	0.176		
D06A	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, mit komplexer Tympanoplastik oder Alter < 6 Jahre	0.838	2.3	1	0.107	4	0.189	0.107		
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 Nasennebenhöhle oder mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.732	2.3	1	0.15	4	0.144	0.15		
D06C	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, Alter > 15 Jahre	0.649	2.2	1	0.117	4	0.131	0.117		
D08Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung	0.745	2.8	1	0.247	6	0.183	0.247		
D09A	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung mit schweren CC oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC	1.172	5.5	1	0.415	14	0.206		x	x
D09B	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung	0.799	3.2	1	0.262	6	0.125		x	x
D12A	O	Andere aufwendige Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	1.327	3.9	1	0.434	9	0.244	0.26		
D12B	O	Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.691	2.6	1	0.182	5	0.121	0.182		
D13A	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung mit mehrzeitigem Eingriff	1.01	4.6	1	0.348	9	0.177	0.158		
D13B	O	Blutstillung nach Tonsillektomie oder Adenektomie oder Tonsillektomie bei Abzess, ausser bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre	0.568	2.4	1	0.166	4	0.12	0.166		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
D13C	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	0.479	2.3	1	0.12	4	0.106	0.12		
D15A	O	Tracheostomie oder Bestrahlung und multiresistenter Erreger, mit äusserst schweren CC oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	4.337	16.4	4	0.743	30	0.229	0.23		x
D15B	O	Tracheostomie oder Bestrahlung bei multiresistentem Erreger oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.736	13.8	3	0.559	28	0.177	0.169		x
D16Z	O	Materialentfernung an Kiefer und Gesicht	0.764	2.2	1	0.276	4	0.138	0.276		
D17Z	O	Plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel	0.965	2.6	1	0.273	5	0.147	0.273		
D20Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0.726	3.8	1	0.315	7	0.139	0.189		x
D22Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartiger Neubildung	0.605	2.4	1	0.143	4	0.123	0.143		
D23Z	O	Implantation eines Hörgerätes	1.587	2.3	1	0.221	4	0.135	0.221		
D24A	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem Eingriff, oder radikale Laryngektomie mit Kombinationseingriff oder äusserst schwere CC	5.793	18.5	5	0.709	34	0.239	0.234		
D24B	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit Kombinationseingriff oder äusserst schwere CC	2.279	9.1	2	0.488	22	0.19	0.158		
D24C	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals	1.719	5.2	1	0.52	11	0.144	0.192		
D25A	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals und äusserst schwere CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff, oder bestimmtem Eingriff	1.982	7.3	1	0.655	16	0.198	0.175		x
D25B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals	0.993	3.4	1	0.413	7	0.132	0.248		x
D28Z	O	Monognathe Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals oder andere Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung	1.146	3.1	1	0.386	6	0.234	0.232		x
D29Z	O	Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	0.899	3.1	1	0.352	6	0.188	0.211		
D30A	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit äusserst schweren CC, mit aufwendigem Eingriff oder Eingriff an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartige NB ohne Mundboden- oder Vestib.plastik mit Alter < 3 J.	0.68	2.1	1	0.106	3	0.124	0.106		
D30B	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.603	2.3	1	0.133	4	0.123	0.133		
D30C	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 15 Jahre	0.535	2.3	1	0.14	4	0.108	0.14		
D35Z	O	Eingriffe an Nase und Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung	0.981	3.4	1	0.304	7	0.124	0.182		x
D37A	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	6.003	18.4	5	0.756	32	0.251	0.25		x
D37B	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.668	8.7	1	1.195	18	0.192	0.283		x
D38A	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase	0.794	2.1	1	0.164	3	0.15	0.164		
D38B	O	Komplexe Eingriffe an der Nase	0.587	2.1	1	0.115	3	0.123	0.115		
D39Z	O	Anderere Eingriffe an der Nase	0.522	2.4	1	0.118	4	0.112	0.118		
D40Z	A	Zahnextaktion und -wiederherstellung	0.764	3.2	1	0.305	7	0.121	0.183		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
D60A	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag mit schweren CC	1.298	9.5	2	0.416	21	0.145	0.134		x
D60B	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.612	3.5	1	0.233	9	0.111	0.14		x
D61A	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit neurolog. Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC mit mehr als einem Belegungstag	0.816	5.1	1	0.383	11	0.115	0.141		
D61B	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mehr als ein Belegungstag	0.471	3.7			8	0.089	0.145		
D62A	M	Epistaxis oder Otitis media od. Inf. der ob. Atemw. und Alter > 2 Jahre und Alter < 12 Jahre oder komplizierender Prozedur oder bestimmter Diagnose oder schwere CC, mehr als ein Belegungstag	0.578	4.7			10	0.125	0.135		
D62B	M	Epistaxis oder Otitis media od. Inf. der ob. Atemw. und Alter > 2 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.399	3.2			6	0.088	0.122		
D63Z	M	Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter < 3 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.474	2.7			5	0.126	0.224		
D64Z	M	Laryngotracheitis und Epiglottitis, mehr als ein Belegungstag	0.491	2.8			6	0.12	0.229		
D65Z	M	Verletzung und Deformität der Nase, mehr als ein Belegungstag	0.514	3.3			7	0.1	0.141		
D66A	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.019	7.2			17	0.102	0.137		
D66B	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag	0.482	3.1			7	0.1	0.138		
D67A	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, bei Zustand nach Transplantation oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag	0.902	7	1	0.432	15	0.122	0.116		
D67B	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, mehr als ein Belegungstag	0.501	3.4			7	0.098	0.147		
D86Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, ein Belegungstag	0.269	1						x	
D87Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.272	6.6	1	0.599	15	0.138	0.186		x
MDC 04: Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane											
E01A	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie mit äusserst schweren CC, oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff	6.141	19.2	5	0.812	36	0.254		x	x
E01B	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, Strahlentherapie mit Beatmung > 24 Stunden, ASD Verschluss	3.126	10.2	2	0.737	18	0.153	0.215		x
E02A	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.776	3.9	1	0.825	9	0.234		x	
E02B	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre mit aufwendigem Eingriff am Bronchus	1.628	6.9	1	0.606	15	0.182		x	
E02C	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre	1.332	6	1	0.678	14	0.181		x	
E03Z	O	Brachytherapie oder Therapie mit offenen Nukliden bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.788	2.3			4	0.242	0.39		x
E05A	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax mit äusserst schweren CC oder extrakorporelle Zirkulation oder komplizierende Prozedur	3.87	16.4	4	0.622	31	0.197		x	x
E05B	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax bei bösartiger Neubildung	2.43	8.2	1	0.864	16	0.153	0.204		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
E05C	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax	2.082	9.6	2	0.518	19	0.117	0.167		
E06A	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand mit äusserst schweren CC oder chirurgischer Lungenvolumenreduktion	2.879	12.4	3	0.559	24	0.193	0.183		
E06B	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter < 16 Jahre	2.005	6.5	1	0.703	11	0.16	0.218		
E06C	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter > 15 Jahre	1.896	6.5	1	0.637	13	0.145	0.198		
E07Z	O	Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom	0.68	2.7	1	0.184	5	0.1	0.184		
E08A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur	2.105	12.9	3	0.51	25	0.163	0.167		x
E08B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	1.116	7.2			18	0.118	0.155		x
E33A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung oder IMCK > 184 Aufwandspunkte	8.015	23	6	0.862	41	0.179	0.261		
E33B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom	4.512	13.1	3	0.779	22	0.173	0.236		
E36A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte und Beatmung > 95 Stunden	9.049	24	6	1.282	40	0.379		x	x
E36B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	5.595	17.6	4	1.077	32	0.322		x	x
E36C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder schwerste CC	4.598	14.4	3	0.942	27	0.198		x	x
E36D	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.698	12.3	3	0.648	23	0.224		x	x
E60A	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) oder andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder Alter < 16 Jahre	1.906	8.7	1	0.913	18	0.238	0.216		x
E60B	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) ohne andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder ARDS, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.48	9.9	2	0.484	19	0.148	0.156		x
E63A	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, neurologische Komplexbehandlung oder bestimmte invasive kardiologische Diagnostik oder Alter < 16 Jahre	0.657	2.4	1	0.413	4	0.208	0.413		
E63B	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	0.361	2.9	1	0.121	7	0.1	0.121		
E64A	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.239	5.9			14	0.218		x	
E64B	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.2	9.4	2	0.382	19	0.129	0.123		
E64C	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, mehr als ein Belegungstag	0.653	5			11	0.09	0.123		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
E65A	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit Zustand nach Transplantation oder bestimmtem Eingriff oder komplizierender Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.396	5.8			15	0.215		x	
E65B	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.532	12.9	3	0.37	26	0.12		x	
E65C	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit starrer Bronchoskopie, mehr als ein Belegungstag	0.86	5			13	0.117		x	
E65D	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen und Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.476	2.6			5	0.181		x	
E65E	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit schweren CC und Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.978	8.6			18	0.115	0.117		
E65F	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen und Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.641	5.8			12	0.079	0.121		
E66A	M	Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.726	5.7			12	0.125		x	
E66B	M	Schweres Thoraxtrauma, mehr als ein Belegungstag	0.547	4.7			11	0.116	0.127		
E70A	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen, mehr als ein Belegungstag	0.616	3.8			8	0.169		x	
E70B	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter > 0 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.5	3.5			8	0.148	0.157		
E71A	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie, mit mittel- oder hochgradig komplexer Chemotherapie, mehr als ein Belegungstag	2.065	13	3	0.497	26	0.168		x	x
E71B	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie, mehr als ein Belegungstag	1.168	7.5			19	0.126	0.161		x
E71C	M	Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.808	6.3			15	0.111	0.129		x
E73A	M	Pleuraerguss mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.617	13.1	3	0.39	25	0.125	0.118		
E73B	M	Pleuraerguss, mehr als ein Belegungstag	0.73	5.9			13	0.088	0.138		
E74Z	M	Interstitielle Lungenerkrankung, mehr als ein Belegungstag	0.946	6.9			16	0.14	0.15		
E75A	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane, Alter < 18 Jahre oder mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.448	7.2			17	0.2		x	
E75B	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane mit schweren CC, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.973	7.5			16	0.129		x	
E75C	M	Anderer Krankheiten der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.592	4.4			10	0.095		x	
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	4.507	30.4			48	0.147	0.145		
E76B	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	2.245	19.7			29	0.113	0.114		
E76C	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.176	8.1			17	0.14	0.141		
E76D	M	Traumatischer Pneumo- oder Hämatothorax, mehr als ein Belegungstag	0.698	5.3			11	0.09	0.125		
E76E	M	Sonstiger Pneumothorax, mehr als ein Belegungstag	0.543	4.1			9	0.088	0.122		
E77A	M	Anderer Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplizierender Diagnose bei Zst. nach Organtransplantation od. mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder MRE, oder schwerste CC, mehr als ein Belegungstag	1.522	10.9	2	0.491	23	0.141	0.143		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ 7) 8)	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
E77B	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.639	4			9	0.172		x	
E77C	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.066	8.7			19	0.127	0.128		
E77D	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit schweren CC, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	1.065	8.7			18	0.124	0.128		
E77E	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.685	6			12	0.08	0.108		
E78Z	M	Kontrolle und Optimierung einer bestehenden Beatmungstherapie, bis 2 Belegungstage	0.271	1.6						x	
E86A	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit komplexer Behandlung oder bestimmter Diagnostik, ein Belegungstag	0.437	1						x	
E86B	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane bei BNB oder transthorakaler Lungenbiopsie, ein Belegungstag	0.328	1						x	
E86C	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag	0.272	1						x	
E87Z	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.587	9.2	2	0.507	18	0.176		x	x
E90A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	4.693	19.4	5	0.738	36	0.239		x	x
E90B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte mit Beatmung > 95 Stunden oder komplexer OR-Prozedur	3.446	11.4	2	0.987	23	0.202		x	x
E90C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Beatmung > 24 Stunden	2.135	10.7	2	0.67	22	0.203		x	x

MDC 05: Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

F01A	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff oder bestimmte Prozedur	6.466	9.9	2	0.825	21	0.189	0.266		
F01B	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Drei-Kammer-Stimulation	4.364	3.4	1	0.099	8	0.171	0.06		
F01C	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff oder bestimmte Prozedur	4.537	8.2	1	0.88	18	0.161	0.208		
F01D	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei-Kammer-Stimulation	3.709	4	1	0.408	10	0.166	0.186		
F01E	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	6.466	14.5	3	0.782	29	0.157	0.22		
F01F	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation	3.312	3.6	1	1.065	9	0.157	0.639		
F02A	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation	3.096	2.3	1	0.476	4	0.138	0.476		
F02B	O	Aggregatwechsel Kardioverters / Defibrillators (AICD), Ein-Kammer-Stimulation	2.901	2.2	1	1.229	4	0.145	1.229		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F03A	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Herzschrittmacher mit bestimmtem Herzklappenersatz und Re-OP oder Globalinsuffizienz	7.008	17.4	4	0.988	33	0.292		x	
F03B	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur od. Herzschrittmacher, oder Dreifacheingriff oder Alter < 1 Jahre oder mit tiefer Hypothermie oder Bioprothese und bestimmtem Herzklappenersatz, oder Mehrfacheingriff, oder kompl. Konstellation mit Globalinsuffizienz	5.293	12.2	3	0.839	22	0.206		x	
F03C	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Dreifacheingriff oder Alter < 1 Jahre oder mit tiefer Hypothermie oder Bioprothese, oder Zweifacheingriff mit angeborenem Herzfehler oder bestimmter Eingriff oder Alter < 16 Jahre mit äusserst schweren CC oder bestimmte Konstellation mit Globalinsuffizienz	4.985	11.6	2	1.049	20	0.197		x	
F03D	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine und Zweifacheingriff mit angeborene Herzfehler oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	4.019	9.6	2	0.843	15	0.191		x	
F03E	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine	3.674	9	1	1.13	13	0.18		x	
F04Z	O	Aufwendige mehrzeitige Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung mit best. Eingriff oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	7.897	38.5	11	0.499	56	0.162	0.157		
F06A	O	Koronare Bypass-Operation, mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder komplizierender Prozedur oder Implantation eines Herzschrittmachers oder mit aufwendigem Gefässeingriff oder komplexer Diagnose mit bestimmtem Eingriff, und Globalinsuffizienz	4.831	12.7	3	0.888	22	0.28	0.29		
F06B	O	Koronare Bypass-Operation, mit aufwendigem Gefässeingriff oder komplexer Diagnose mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC, mit Globalinsuffizienz	4.566	12.4	3	0.799	20	0.27	0.261		
F06C	O	Koronare Bypass-Operation, mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	3.752	10.8	2	0.904	17	0.258	0.264		
F06D	O	Koronare Bypass-Operation	3.357	8.8	1	1.143	13	0.183	0.271		
F12A	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei- oder Zwei-Kammer-Stimulation mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre oder bestimmter Prozedur	2.623	5.1	1	0.672	13	0.21	0.247		
F12B	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit äusserst schweren CC	3.317	13.6	3	0.544	26	0.113	0.164		
F12C	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei-Kammer-Stimulation	2.276	3.6	1	0.56	9	0.155	0.336		
F12D	O	Implantation eines sondenlosen Herzschrittmachers	2.542	5.1	1	0.897	12	0.14	0.331		
F12E	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Zwei-Kammer-Stimulation	1.735	3.5	1	0.462	8	0.152	0.277		
F12F	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Ein-Kammer-Stimulation	1.645	4.7	1	0.538	11	0.129	0.245		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F13A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss od. Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozeduren und mehrzeitigen Revisions- oder Rekonstruktionseingriffen oder Gefässeingriff	3.73	23	6	0.451	41	0.144		x	
F13B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozeduren	2.214	15.7	4	0.37	30	0.122		x	
F13C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen oder verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen	1.58	11.6	2	0.443	24	0.126		x	
F17A	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Mehrkammersystem	1.336	2.4	1	0.33	5	0.133	0.33		
F17B	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammersystem	1.2	2.5	1	0.216	6	0.138	0.216		
F18A	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	2.847	4.5	1	0.595	11	0.208	0.271		
F18B	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre	1.284	3.5	1	0.737	8	0.161	0.368		
F19Z	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen oder bestimmten Verfahren	1.444	2.5	1	0.339	5	0.245	0.339		
F21A	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC und Vakuumbehandlung oder grossflächiger Spalthauttransplantation	3.787	25.5	7	0.404	43	0.132		x	
F21B	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC oder Globalinsuffizienz	2.345	14	3	0.457	29	0.128	0.128		
F21C	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen	1.204	6.9	1	0.613	19	0.104	0.123		
F24A	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren, und äusserst schwere CC, oder bestimmte Diagnose oder bestimmte Prozedur	2.766	7.2	1	0.996	17	0.294	0.267		
F24B	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren oder bestimmter Diagnose mit äusserst schweren CC mit drei oder mehr Stents und Globalinsuffizienz	2.189	6.8	1	0.822	15	0.257	0.255		
F24C	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit drei oder mehr Stents oder komplexer Prozedur oder mit zwei Stents oder mit komplizierender Diagnose oder Alter < 16 Jahre und Globalinsuffizienz	1.55	3.7	1	0.551	8	0.213	0.331		
F24D	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit zwei Stents	1.263	3.4	1	0.485	7	0.204	0.291		
F24E	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit komplizierender Diagnose oder Alter < 16 Jahre	1.163	3.9	1	0.449	8	0.182	0.269		
F24F	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA), Alter > 15 Jahre	0.917	2.5	1	0.266	5	0.212	0.266		
F28A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen mit zusätzlichem Gefässeingriff oder mit Hauttransplantation und mit äusserst schweren CC	5.589	28.3	8	0.513	46	0.175		x	
F28B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, mit äusserst schweren CC	3.7	21	6	0.467	39	0.172		x	
F28C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen	2.831	19	5	0.4	36	0.13		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F30Z	O	Operation bei komplexem angeborenen Herzfehler oder Hybridtherapie bei Kindern	2.938	8.1	1	1.102	14	0.302		x	
F31A	O	Andere kardiotorakale Eingriffe, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, und äusserst schwere CC mit mehrzeitiger komplexer OR-Prozedur	7.416	17.9	4	0.964	33	0.227		x	
F31B	O	Andere kardiotorakale Eingriffe, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, und äusserst schwere CC	5.103	12.8	3	0.906	23	0.212		x	
F31C	O	Andere kardiotorakale Eingriffe, mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff	3.552	10.3	2	0.807	20	0.177		x	
F31D	O	Andere kardiotorakale Eingriffe mit äusserst schweren CC	4.055	13.2	3	0.71	26	0.159	0.215		
F31E	O	Andere kardiotorakale Eingriffe mit Exzision von Herzgewebe oder Herz-Lungen-Maschine	3.013	7.8	1	1.065	13	0.2	0.285		
F31F	O	Andere kardiotorakale Eingriffe	2.13	8	1	1.15	16	0.128	0.164		
F36A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/1380 Aufwandspunkte oder hochkomplexem Eingriff und Beatmung > 95 Std. mit bestimmter Konstellation, oder IntK > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder IntK > 980/1104 Aufwandspunkte oder komplexer Gefässeingriff mit Herz-Lungen-Maschine oder pulmonale Endarteriektomie, und schwerste CC	9.756	21.2	6	1.201	38	0.404		x	x
F36B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IntK > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder IntK > 980/1104 Aufwandspunkte oder komplexer Gefässeingriff mit Herz-Lungen-Maschine oder pulmonale Endarteriektomie	8.438	18.7	5	1.073	34	0.256		x	x
F36C	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IntK > 392/552 Aufwandspunkte oder IntK > 196/360 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder komplexem Eingriff	5.711	14.5	3	1.175	28	0.244		x	x
F36D	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IntK > 196/360 Aufwandspunkte	3.673	13.3	3	0.876	27	0.193		x	x
F37A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IntK > 184 Aufwandspunkte oder IMC Komplexbehandlung > 196 / 360 Aufwandspunkte, mit komplexer OR-Prozedur	4.259	10.9	2	0.985	18	0.195	0.287		x
F37B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IntK > 184 Aufwandspunkte oder IMC Komplexbehandlung > 196 / 360 Aufwandspunkte	2.635	10.9	2	0.815	22	0.158	0.238		x
F39A	O	Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmtem beidseitigem Eingriff	0.702	2.1	1	0.1	3	0.14	0.1		
F39B	O	Unterbindung und Stripping von Venen	0.657	2.1	1	0.107	4	0.131	0.107		
F41A	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt mit schweren CC	1.759	9.2	2	0.523	18	0.185		x	
F41B	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt	0.851	4	1	0.338	8	0.149		x	
F49A	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose, und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	3.259	19.6	5	0.526	36	0.161	0.165		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F49B	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit äusserst schweren CC oder Alter < 14 Jahre oder Evaluation zur Herztransplantation	1.602	5.1	1	0.706	12	0.223	0.26		
F49C	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose oder mit Alter > 13 Jahre	0.991	6.1	1	0.457	13	0.116	0.142		
F49D	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, 2 Belegungstage oder bestimmten Verfahren	0.543	1.6						x	
F49E	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag ohne bestimmten Verfahren	0.429	1						x	
F50A	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit bestimmter Ablation, Alter < 16 Jahre	1.79	2.2	1	0.329	4	0.404	0.329		
F50B	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit komplexem Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.354	2.5	1	0.369	5	0.234	0.369		
F50C	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie, Alter > 15 Jahre	1.011	2.6	1	0.274	5	0.186	0.274		
F51A	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose, und Einsetzen von mindestens 3 Stents oder äusserst schwere CC	6.325	10.7	2	0.945	22	0.283		x	
F51B	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose	3.291	5.8	1	0.658	11	0.24		x	
F51C	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta oder aufwendiger Eingriff	3.019	4.7	1	0.453	10	0.207		x	
F59A	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigen Eingriffen oder VAC	4.954	22.6	6	0.505	40	0.178		x	
F59B	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	2.662	12.3	3	0.542	25	0.158		x	
F59C	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigem endovaskulärem Eingriff oder Hybridtherapie	2.028	6.7	1	0.73	16	0.172	0.227		
F59D	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit bestimmtem endovaskulärem Eingriff oder selektiver Thrombolyse	1.537	6.4	1	0.472	12	0.11	0.147		
F59E	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit bestimmten Verfahren oder Alter < 16 Jahre	1.343	3	1	0.441	7	0.283	0.264		
F59F	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrfachen zusätzlichen Stenteinlagen oder komplizierender Diagnose oder bestimmter Prozedur, Alter > 15 Jahre	0.946	2.9	1	0.309	7	0.207	0.309		
F59G	O	Komplexer oder mässig komplexer Gefässeingriff, Alter > 15 Jahre	0.74	2.3	1	0.182	4	0.208	0.182		
F60A	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit schweren CC	1.174	9.3	2	0.374	19	0.127		x	
F60B	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik	0.652	4.9			10	0.094		x	
F61A	M	Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder invasive kardiologische Diagnostik oder äusserst schwere CC	3.117	21.3	6	0.425	39	0.144		x	
F61B	M	Endokarditis	1.999	17.2	4	0.388	33	0.119		x	
F62A	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC und Dialyse oder Reanimation oder bestimmter Prozedur oder komplizierender Diagnose, oder MRE	1.91	15.5	4	0.365	30	0.125	0.12		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F62B	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC oder bestimmter Prozedur oder Evaluation zur Herztransplantation	1.759	14.5	3	0.427	26	0.108	0.12		
F62C	M	Herzinsuffizienz und Schock mit schweren CC	1.322	11.9	2	0.425	24	0.109	0.113		
F62D	M	Herzinsuffizienz und Schock	0.799	7.4	1	0.379	15	0.097	0.102		
F63A	M	Venenthrombose mit schweren CC	1.003	9.1	2	0.319	20	0.114	0.103		
F63B	M	Venenthrombose	0.57	5			11	0.082	0.107		
F64Z	M	Hautulkus bei Kreislauferkrankungen	1.03	9.4	2	0.332	19	0.079	0.107		
F66A	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose oder Alter < 16 Jahre	0.863	7.2			16	0.12	0.116		
F66B	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris, Alter > 15 Jahre	0.519	4			9	0.089	0.118		
F67A	M	Hypertonie mit schweren CC	0.719	5.9			13	0.088	0.136		
F67B	M	Hypertonie	0.463	3.8			8	0.084	0.141		
F68Z	M	Angeborene Herzkrankheit	0.883	3.7			10	0.178	0.271		
F69A	M	Herzklappenerkrankungen mit schweren CC	1.397	10.3	2	0.448	21	0.129	0.131		
F69B	M	Herzklappenerkrankungen	0.559	3.1	1	0.253	8	0.099	0.152		
F70A	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand mit schweren CC	1.066	7.6			16	0.147	0.142		
F70B	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand	0.605	3.8			8	0.107	0.185		
F73A	M	Synkope und Kollaps mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 59 Aufwandspunkte	0.818	4.3	1	0.381	9	0.13	0.174		
F73B	M	Synkope und Kollaps	0.524	4.2			9	0.087	0.121		
F74A	M	Thoraxschmerz mit bestimmter Prozedur oder Dialyse oder äusserst schweren CC oder Alter < 18 Jahre	0.697	4.5			9	0.102	0.163		
F74B	M	Thoraxschmerz mit Alter > 17 Jahre	0.435	3.2			7	0.093	0.132		
F75A	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit IMC Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 14 Behandlungstage oder Alter < 18 Jahre mit schweren CC	1.943	9.6	2	0.601	21	0.149		x	
F75B	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit äusserst schweren CC, Alter > 17 Jahre	1.91	13.6	3	0.454	26	0.103	0.137		
F75C	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter < 18 Jahre	0.855	2.9			6	0.178	0.364		
F75D	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter > 17 Jahre	0.763	5.8	1	0.353	14	0.095	0.13		
F86A	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.712	1						x	
F86B	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ein Belegungstag	0.288	1						x	
F87Z	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder bestimmter Prozedur	1.626	9.5	2	0.519	20	0.176		x	x
F90A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit komplexer OR-Prozedur	8.6	22.1	6	0.878	38	0.267	0.278		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
F90B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.181	19	5	0.801	33	0.244	0.251		x
F95A	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter < 18 Jahre	1.436	2.5	1	0.432	4	0.248	0.432		
F95B	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter > 17 Jahre	1.064	2.1	1	0.278	3	0.192	0.278		
F98A	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff, mit aortokoronarem Bypass oder IntK > 196 /360 Aufwandspunkte	10.061	18.5	5	0.961	32	0.218	0.317		
F98B	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit Implantation eines Herzschrümmers / Graft oder Verschluss eines ASD oder des linken Vorhofsohrs oder Alter < 16 Jahre	6.236	8.5	1	0.998	16	0.17	0.236		
F98C	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff, Alter > 15 Jahre	5.026	7	1	0.769	14	0.164	0.206		
MDC 06: Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane											
G02A	O	Eingriffe oder komplizierende Diagnose an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.637	17.5	4	0.572	32	0.17		x	
G02B	O	Komplexer Eingriff oder mit anderem Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum und angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre	2.065	8.4	1	0.712	16	0.125		x	
G03A	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Prozedur oder bei bestimmter bösartiger Neubildung	4.581	15.1	4	0.708	25	0.169	0.233		x
G03B	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bestimmter bösartiger Neubildung	2.204	7.4	1	0.727	19	0.149	0.195		
G04A	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.044	16.6	4	0.495	31	0.158		x	
G04B	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm	0.984	5.2	1	0.488	11	0.093		x	
G09A	O	Eingriffe bei Hernien mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.587	12.4	3	0.51	24	0.165	0.167		
G09B	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Narbenhernie, mehr als ein Belegungstag	1.247	4.8			12	0.112	0.174		
G09C	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, mehr als ein Belegungstag	0.75	2.3			4	0.131	0.2		
G09D	O	Eingriffe bei Narbenhernien mit Transplantat, mehr als ein Belegungstag	0.964	4.1			9	0.102	0.138		
G09E	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Transplantat, mehr als ein Belegungstag	0.714	2.7			5	0.114	0.196		
G09F	O	Eingriffe bei Narbenhernien, mehr als ein Belegungstag	0.756	3.4			8	0.111	0.156		
G09G	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, mehr als ein Belegungstag	0.669	2.9			6	0.114	0.207		
G09H	O	Eingriffe bei Hernien, ein Belegungstag	0.565	1						x	
G10Z	O	Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Milz	1.682	5.6	1	0.573	13	0.149	0.211		x
G11A	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter < 10 Jahre	1.539	5.8	1	0.53	10	0.193	0.195		
G11B	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter > 9 Jahre	0.696	3.4	1	0.213	7	0.102	0.128		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
G12A	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit komplexer OR-Prozedur und schwere CC, oder geriatrische Akutrehabilitation ab 21 Behandlungstage oder äusserst schwerer CC oder bestimmte mehrzeitige Eingriffe	3.118	15.5	4	0.529	30	0.176		x	
G12B	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen	1.023	4.7	1	0.49	11	0.12		x	
G13A	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose oder Prozedur	4.371	20.1	5	0.574	36	0.189	0.171		
G13B	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma	2.21	10.2	2	0.515	20	0.112	0.15		
G16Z	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kleinen Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff	2.685	10.1	2	0.604	19	0.132	0.176		x
G17A	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff mit schweren CC	3.395	14	3	0.612	26	0.182	0.172		x
G17B	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff bei bösartigen Neubildung an den Verdauungsorganen	1.949	6.6	1	0.611	11	0.135	0.19		x
G17C	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff	1.868	7.1	1	0.614	13	0.126	0.164		
G18A	O	Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne Strahlentherapie, mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Diagnose oder Prozedur oder schweren CC	2.853	13.2	3	0.536	26	0.171	0.162		
G18B	O	Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne Strahlentherapie	1.682	6.8	1	0.954	13	0.119	0.191		
G19A	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplizierender Prozedur oder bei bösartiger Neubildung oder mit äusserst schweren CC	2.743	12.2	3	0.525	25	0.187		x	x
G19B	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	1.414	3.8	1	0.486	7	0.174	0.292		
G19C	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	1.192	4.4	1	0.361	9	0.126	0.164		
G21A	O	Eingriff bei Adhäsionen mit äusserst schweren CC	3.828	18.3	5	0.505	33	0.171	0.167		
G21B	O	Eingriff bei Adhäsionen und Alter < 16 Jahre	1.772	6.8	1	0.648	14	0.198	0.201		
G21C	O	Eingriff bei Adhäsionen und Alter > 15 Jahre	1.387	6.6	1	0.84	15	0.151	0.168		
G22A	O	Appendektomie bei Peritonitis mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.349	11.9	2	0.63	22	0.114	0.167		
G22B	O	Appendektomie bei bestimmter Peritonitis und Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.35	5.8			11	0.124	0.199		
G22C	O	Appendektomie bei Peritonitis oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.006	4.7			10	0.102	0.165		
G22D	O	Appendektomie, mehr als ein Belegungstag	0.692	2.5			4	0.126	0.203		
G22E	O	Appendektomie, ein Belegungstag	0.602	1						x	
G26A	O	Andere Eingriffe am Anus mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	0.632	2.8	1	0.174	6	0.103	0.174		
G26B	O	Andere Eingriffe am Anus, Alter > 15 Jahre	0.569	2.7	1	0.173	6	0.109	0.173		
G29A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.09	13.4	3	0.503	27	0.156	0.152		x
G29B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.749	3.6			8	0.133	0.246		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
G33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.751	18.2	5	0.589	33	0.203	0.195		
G35Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff	8.09	34.4	10	0.563	52	0.182	0.182		
G37Z	O	Multiviszereleingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder bestimmte intraoperative Therapie	4.046	14.7	3	0.817	27	0.167		x	x
G38A	O	Intensivmedizinische KBH > 196/184 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, oder geriatrische Akut Rehabilitation ab 21 Behandlungstage	6.03	23.4	6	0.705	41	0.219		x	x
G38B	O	Komplizierende Prozeduren oder geriatrische Akut Rehabilitation ab 14 Behandlungstage, mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.615	20.3	5	0.6	38	0.187		x	x
G40Z	A	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane	2.841	14.2	3	0.673	27	0.144		x	
G46A	A	Komplexe Gastroskopie mit äusserst schweren CC oder komplizierender Proz. bei schwerer Erkrankung, oder äusserst schweren CC oder komplexe Gastroskopie verbunden mit komplizierendem Eingriff, Alter < 15 Jahre	1.956	12.3	3	0.452	24	0.155	0.148		x
G46B	A	Komplexe Gastroskopie verbunden mit komplizierendem Eingriff oder äusserst schweren CC, Alter > 14 Jahre, oder schwere Erkrankung der Verdauungsorgane und Alter < 15 Jahre	1.169	7.9	1	0.541	16	0.127	0.145		x
G46C	A	Gastroskopie oder endoskopischen Antirefluxverfahren	0.714	4.9	1	0.371	11	0.113	0.124		
G48A	A	Koloskopie mit schweren CC oder komplizierendem Eingriff oder Alter < 16 Jahre mit bestimmter Diagnose oder komplizierender Prozedur oder Zustand nach Organtransplantation	1.344	8.6	1	0.83	22	0.157	0.119		
G48B	A	Koloskopie mit schweren CC oder komplizierendem Eingriff oder Alter > 15 Jahre	1.126	8.2	1	0.711	18	0.14	0.102		
G60A	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC	1.745	13.3	3	0.419	27	0.132	0.127		x
G60B	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane	0.776	5.8	1	0.48	14	0.109	0.12		x
G64A	M	Entzündliche Darmerkrankung mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	0.996	8.3			17	0.13	0.119		
G64B	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter < 18 Jahre	0.958	4.8	1	0.457	11	0.203	0.208		
G64C	M	Entzündliche Darmerkrankung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre	0.598	5.1			11	0.082	0.113		
G67A	M	Ulkerkrankung mit gastrointest. Blutung, mehr als ein Belegungstag und äusserst schwerer CC, oder bestimmte Diagnose mit Dialyse oder Alter < 3 Jahre oder Para-/Tetraplegie, oder IntK > 196/119 oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.451	10.6	2	0.464	21	0.137		x	
G67B	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung, mit Dialyse oder äusserst schwerer CC oder Para-/Tetraplegie	0.915	6.9	1	0.437	17	0.141		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
G67C	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung mit schweren CC oder Gerinnungsstörung	0.778	6	1	0.484	13	0.093		x	
G67D	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung, mehr als ein Belegungstag	0.465	3.8			8	0.085		x	
G70A	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	2.016	15.4	4	0.389	30	0.133	0.128		
G70B	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter < 16 Jahre	1.092	5.8	1	0.509	13	0.18	0.188		
G70C	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter > 15 Jahre	0.775	6	1	0.477	14	0.09	0.095		
G71A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	0.919	7.3			17	0.127	0.121		
G71B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter < 16 Jahre	0.72	3.2	1	0.387	6	0.144	0.194		
G71C	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.523	3.3			8	0.099	0.143		
G72A	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis mit bestimmtem Eingriff oder schwere CC	0.663	5	1	0.338	12	0.133	0.084		
G72B	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, mehr als ein Belegungstag	0.452	3.6			8	0.087	0.138		
G86A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane und komplizierende Diagnose, ein Belegungstag	0.36	1						x	
G86B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, ein Belegungstag	0.257	1						x	
G87A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196 Aufwandspunkte	2.449	12.1	3	0.578	24	0.204		x	x
G87B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.498	7.8	1	0.702	16	0.136		x	x
G88Z	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage	1.929	18.6			27	0.105	0.105		
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	5.036	18.6	5	0.65	33	0.221	0.215		x
H01B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie	3.095	10.7	2	0.736	20	0.207	0.214		x
H05A	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen mit komplexem Eingriff	2.406	9.9	2	0.542	20	0.175	0.175		
H05B	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen	1.59	7.2	1	0.534	16	0.114	0.143		
H06Z	O	Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas	1.037	4.5	1	0.432	12	0.17	0.197		
H07A	O	Bestimmte Cholezystektomie mit bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP oder Alter < 12 Jahre	2.436	10.7	2	0.595	21	0.178	0.173		

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
H07B	O	Bestimmte Cholezystektomie mit Alter > 11 Jahre, oder Cholezystektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP oder Alter < 12 Jahre	1.404	7.1	1	0.483	14	0.147	0.129		
H07C	O	Cholezystektomie, Alter > 11 Jahre	0.763	3	1	0.172	6	0.116	0.103		
H09A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, mit äusserst schweren CC	3.441	16	4	0.54	32	0.181	0.167		x
H09B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmtem Pankreaseingriff	2.204	7.9	1	0.757	16	0.141	0.203		x
H09C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie	1.201	4.7	1	0.388	11	0.129	0.177		
H12A	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff	3.434	19.2	5	0.477	35	0.152	0.149		
H12B	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System	1.609	7.1	1	0.569	16	0.119	0.153		
H16Z	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	0.851	2.7	1	0.424	6	0.176	0.424		x
H33A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder VAC mit bestimmtem Eingriff oder Eingriff an Pankreas oder Leber mit IntK > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten, mit BNB oder schwerer Pankreatitis	7.287	25	7	0.723	42	0.246		x	
H33B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder VAC mit bestimmtem Eingriff oder Eingriff an Pankreas od. Leber mit IntK > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.249	21.7	6	0.631	39	0.223		x	
H37A	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte, oder IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte mit OR-Prozedur oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 14 Behandlungstage	4.174	17	4	0.708	33	0.224		x	x
H37B	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit IntK/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 14 Behandlungstage	2.736	14.6	3	0.659	28	0.192		x	x
H41A	A	ERCP mit schweren CC oder photodynamische Therapie	2.079	13.1	3	0.465	26	0.147	0.141		x
H41B	A	ERCP bei bösartiger Neubildung oder Alter < 3 Jahre	0.99	4.2	1	0.392	10	0.135	0.178		x
H41C	A	ERCP, Alter > 2 Jahre	0.895	5.3	1	0.473	12	0.112	0.118		x
H60A	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.835	14.6	3	0.441	28	0.13	0.124		
H60B	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, mehr als ein Belegungstag	0.976	8.3			18	0.121	0.117		
H60C	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus, ein Belegungstag	0.344	1						x	
H61A	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation	1.541	9.3	2	0.492	21	0.182	0.159		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
H61B	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas	0.784	6.2	1	0.52	15	0.13	0.104		x
H62A	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder schwere CC mit bestimmter Diagnose	1.952	15.3	4	0.376	30	0.126		x	
H62B	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung	0.595	5.3	1	0.335	11	0.104		x	
H63A	M	Erkrankungen der Leber ausser BNB, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur, und komplexe Diagnose oder schwerste CC, mehr als ein Belegungstag	2.586	16.8	4	0.503	34	0.155		x	
H63B	M	Erkrankungen der Leber ausser BNB, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur, mehr als ein Belegungstag	2.363	16.1	4	0.462	30	0.147		x	
H63C	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter < 16 J.	0.72	3.5	1	0.363	7	0.206		x	
H63D	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter > 15 J.	0.756	6.3	1	0.452	14	0.106		x	
H64A	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit komplizierender Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.174	6.2	1	0.538	15	0.21	0.167		
H64B	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit schweren CC	1.035	8.8	1	0.492	19	0.124	0.116		
H64C	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen	0.568	4.7	1	0.329	10	0.083	0.11		
H87Z	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit IntK/IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.802	10.1	2	0.573	21	0.184		x	x
MDC 08: Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe											
I02A	O	Hochaufwendige Gewebe-/Hauttransplant., ausser an der Hand oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur oder mikrovaskulärer Eingriff, mit komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen oder mit schwerem Weichteilschaden, mit äusserst schweren CC oder IntK/IMCK > 196/184 Pkt.	9.121	34.6	10	0.566	52	0.213	0.183		
I02B	O	Hochaufwendige Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand oder vierzeitige bestimmte OR-Prozedur oder mikrovaskulärer Eingriff, ohne komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen od. schwerem Weichteilschaden, mit äusserst schweren CC	5.246	23.9	6	0.496	41	0.16	0.15		
I03Z	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodesen oder Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe oder mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extremität mit komplexem Eingriff	2.87	12.9	3	0.446	26	0.146	0.146		
I04A	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodesen und bestimmtem Prothesenwechsel	4.193	15.1	4	0.426	30	0.1	0.14		
I04B	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodesen	2.987	14.1	3	0.475	28	0.1	0.134		
I05A	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit äusserst schweren CC oder bestimmtem beidseitigen Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.358	12.5	3	0.467	23	0.148	0.153		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
I05B	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit komplexem Eingriff	1.891	5.4	1	0.395	10	0.11	0.146		
I05C	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten	1.559	4.7	1	0.37	10	0.119	0.168		
I06A	O	Hochkomplexe Eingriffe an der Wirbelsäule oder mehrzeitige komplexe OR-Prozedur oder geriatrische Akutreha ab 14 Behandlungstage oder komplizierende Prozeduren oder IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	7.574	16.6	4	0.824	31	0.264	0.255		
I06B	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit WK-Ersatz ab 2 Implantaten oder Alter < 16 Jahre und äusserst schwere CC, oder sehr komplexe WS-Eingriffe oder IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte	5.983	13.7	3	0.769	26	0.161	0.232		
I06C	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule oder aufwendiger Eingriff von dorsal und ventral an der Wirbelsäule	4.93	13.1	3	0.658	24	0.147	0.199		
I07A	O	Amputation mit äusserst schweren CC	3.933	22.7	6	0.465	40	0.138	0.147		
I07B	O	Amputation	2.443	16.2	4	0.401	30	0.125	0.124		
I08A	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, äusserst schwere CC mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexe Diagnose, oder schwerste CC oder Alter < 12 Jahre	4.055	14.9	3	0.729	28	0.207	0.205		
I08B	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, äusserst schwere CC mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexe Diagnose, Alter > 11 Jahre	3.818	15.2	4	0.541	29	0.131	0.178		
I08C	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	2.32	10.1	2	0.536	21	0.119	0.156		
I08D	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	1.579	7.1	1	0.924	15	0.106	0.154		
I09A	O	Wirbelkörperperfusion mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff oder WK-Ersatz ab 4 Implantaten mit bestimmtem Eingriff oder IntK/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	4.36	11.3	2	0.701	23	0.143	0.186		
I09B	O	Bestimmte Wirbelkörperperfusion oder bestimmte Diagnose, Alter < 18 Jahre	3.11	7.5	1	0.725	13	0.138	0.194		
I09C	O	Bestimmte Wirbelkörperperfusion oder bestimmte Diagnose, Alter > 17 Jahre, oder Wirbelkörperperfusion mit intraoperativem Monitoring oder Alter < 18 Jahre	2.922	8.4	1	0.691	16	0.121	0.164		
I09D	O	Wirbelkörperperfusion, Alter > 17 Jahre	2.097	6.7	1	0.494	13	0.111	0.153		
I10A	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule oder Halotraktion mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Kombinationseingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.949	15.5	4	0.525	30	0.12	0.173		
I10B	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmtem Eingriff oder Halotraktion oder Alter < 16 Jahre oder komplexe Diagnose	1.464	5.5	1	0.885	12	0.113	0.221		
I10C	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule, Alter > 15 Jahre	0.964	4.8	1	0.433	10	0.1	0.197		
I11A	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter < 18 Jahre	2.081	5.3	1	0.481	10	0.19	0.177		
I11B	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter > 17 Jahre	1.292	3.4	1	0.36	7	0.228	0.216		
I12A	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äusserst schweren CC od. IntK/IMCK 120 - 184 Aufwandspunkte	4.544	21.3	6	0.479	39	0.177	0.159		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
I12B	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC oder Revision des Kniegelenkes oder Vakuumbehandlung	2.597	15	4	0.384	29	0.159	0.126		
I12C	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.313	7.8	1	0.818	19	0.132	0.136		
I13A	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff, komplexer Prozedur/Diagnose, mit Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmten Prozedur oder Verfahren	2.713	13	3	0.403	25	0.153	0.122		
I13B	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff oder komplexer Prozedur/Diagnose	1.475	7.2	1	0.903	16	0.143	0.15		
I13C	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter < 16 Jahre	0.831	2.7	1	0.268	5	0.221	0.268		
I13D	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter > 15 Jahre	1.083	4.7	1	0.493	10	0.101	0.224		
I14A	O	Revision eines Amputationsstumpfes mit äusserst schweren CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte Diagnose	2.998	21.3	6	0.35	39	0.122	0.116		
I14B	O	Revision eines Amputationsstumpfes	1.334	9.9	2	0.358	21	0.081	0.116		
I15A	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel mit bestimmtem Verfahren, Alter < 16 Jahre	2.297	5.5	1	0.699	9	0.185	0.258		
I15B	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter > 15 Jahre	1.539	6.3	1	0.511	16	0.133	0.159		
I17Z	O	Operationen am Gesichtsschädel	1.156	3.8	1	0.512	8	0.138	0.307		
I18A	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.782	2.8			6	0.127	0.231		
I18B	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.669	2.8			6	0.123	0.216		
I18C	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, ein Belegungstag	0.495	1						x	
I20A	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder einzeitiger Mehrfacheingriff oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.709	7			16	0.14	0.121		
I20B	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder bestimmten Verfahren, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	1.076	3.6			7	0.199	0.22		
I20C	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, oder mit komplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, oder Osteomyelitis / Arthritis, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.004	4.6			11	0.131	0.155		
I20D	O	Eingriffe am Fuss, mit komplexem Eingriff od. Weichteilschaden oder Eingriff mehrere Lokalisationen, Alter > 15 Jahre, oder bestimmter Eingriff oder komplizierende Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.799	3			6	0.121	0.163		
I20E	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.697	2.5			4	0.208	0.238		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
I20F	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.671	2.5			5	0.123	0.214		
I20G	O	Eingriffe am Fuss, ein Belegungstag	0.494	1						x	
I21A	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit komplexem Eingriff oder bestimmten Verfahren	1.082	2.5	1	0.305	4	0.184	0.305		
I21B	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	0.85	2.9	1	0.304	6	0.133	0.304		
I22Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand mit schweren CC oder komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden	4.194	20.7	5	0.484	37	0.151	0.144		
I23A	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, mit komplizierendem Eingriff oder Alter < 12 Jahre	0.998	3.2	1	0.475	7	0.205	0.285		
I23B	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre und bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule oder am Becken	0.798	3.3	1	0.302	7	0.164	0.181		
I23C	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre	0.601	2.3	1	0.169	4	0.113	0.169		
I27A	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag oder Vakuumbehandlung	3.757	19.8	5	0.468	36	0.159	0.147		
I27B	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter < 16 Jahre	0.859	2.9	1	0.341	6	0.253	0.341		
I27C	O	Eingriffe am Weichteilgewebe bei bösartiger Neubildung oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	0.833	3.5	1	0.291	7	0.113	0.175		
I27D	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter > 15 Jahre	0.684	3.1	1	0.23	6	0.112	0.138		
I28A	O	Komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	3.198	15.2	4	0.509	30	0.169	0.168		
I28B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	1.517	8.6	1	1.006	22	0.142	0.144		
I28C	O	Anderer Eingriff an Knochen oder Bindegewebe	1.043	5.9	1	0.515	13	0.108	0.19		
I29A	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit bestimmtem Eingriff	1.059	2.9	1	0.388	5	0.145	0.388		
I29B	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter, plastische Rekonstruktion	0.925	2.5	1	0.218	4	0.152	0.218		
I29C	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter	0.817	2.7	1	0.221	5	0.131	0.221		
I30A	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit aufwendigem Eingriff oder mehrzeitiger Eingriff	2.147	8.7	1	0.616	19	0.155	0.146		
I30B	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit bestimmtem Eingriff oder Verfahren oder Alter < 16 Jahre	1.067	3.1	1	0.292	6	0.135	0.175		
I30C	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 15 Jahre	0.957	3.3	1	0.273	7	0.127	0.164		
I31A	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit beidseitigem oder mehrzeitigem Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	1.914	7.6	1	0.491	16	0.181	0.132		
I31B	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit bestimmtem Eingriff oder bestimmten Verfahren	1.287	2.7	1	0.331	5	0.185	0.331		
I31C	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm	0.844	2.8	1	0.227	6	0.117	0.227		
I32A	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigem komplexen Eingriff, oder KBH ab der Hand ab 7 BHT und mehr, mehr als ein Belegungstag	1.867	10.4	2	0.407	21	0.161	0.119		
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	0.877	2.8			6	0.14	0.249		
I32C	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.654	2.4			5	0.122	0.198		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
I32D	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, ein Belegungstag	0.538	1						x	
I36Z	O	Beidseitige Implantation einer Endoprothese an Hüft- oder Kniegelenk	2.497	7.8	1	0.538	14	0.103	0.144		
I43A	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Prothesenwechsel	2.938	7.9	1	0.614	14	0.116	0.165		
I43B	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk oder Prothesenwechsel	2.367	6.6	1	0.51	11	0.113	0.158		
I43C	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	1.795	6.3	1	0.436	10	0.101	0.135		
I44A	O	Implantation bei Wechsel einer Knieprothesen-Komponente	1.921	6.4	1	0.472	11	0.108	0.146		
I44B	O	Implantation einer Knieprothesen-Komponente oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk	1.36	4.9	1	0.352	8	0.104	0.16		
I45A	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment	2.046	4.2	1	0.371	7	0.134	0.169		
I45B	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente	1.467	3.8	1	0.326	7	0.125	0.195		
I46A	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit komplexem Eingriff und äusserst schwere CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	4.238	15.8	4	0.507	32	0.111	0.167		
I46B	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit äusserst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmte Diagnose mit komplexem Eingriff	2.705	10.6	2	0.561	21	0.118	0.164		
I46C	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese	1.547	5.8	1	0.355	10	0.101	0.131		
I50Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand, ohne komplizierender Prozedur, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen	1.851	9.1	2	0.418	20	0.147	0.135		
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	2.434	17.3	4	0.468	34	0.154	0.136		x
I54B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen und mehr als ein Belegungstag	1.449	9.5	2	0.467	22	0.107	0.151		x
I59Z	O	Andere Eingriffe an den unteren Extremitäten und Humerus oder mässig komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	0.727	2.5	1	0.227	5	0.128	0.227		
I60A	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 3 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	0.96	7.8			20	0.124	0.128		
I60B	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.747	6.6			14	0.08	0.118		
I61A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder komplexer Chemotherapie, Alter < 16 Jahre und ein Belegungstag	0.336	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, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.852	5.4			11	0.152		x	
I64B	M	Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	1.164	10	2	0.369	22	0.119		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungskosten (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
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	1.047	4.9			12	0.236	0.254		x
I65B	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.759	5.9			14	0.132	0.146		x
I66A	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes mit äusserst schweren CC oder Evaluation zur Lungentransplantation, mehr als ein Belegungstag	2.6	14.7	3	0.635	30	0.124	0.178		
I66B	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes und mehr als ein Belegungstag	0.893	6.5			15	0.1	0.144		
I68A	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose mit äusserst schweren CC, und Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, mehr als ein Belegungstag	2.225	16.6	4	0.428	32	0.137		x	
I68B	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.335	10.5	2	0.428	21	0.119		x	
I68C	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.031	9.9	2	0.332	20	0.107		x	
I68D	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.558	3.3			7	0.175		x	
I68E	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.592	5.5			13	0.109		x	
I69A	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.182	9.6	2	0.379	19	0.12	0.122		
I69B	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.657	3.5			8	0.181	0.197		
I69C	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.676	6.1			13	0.097	0.107		
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	0.607	4			9	0.149	0.132		
I71B	M	Muskel- und Sehnenkrankungen oder Verstauchung, Zerrung, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.523	4.4			10	0.094	0.122		
I72Z	M	Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.49	12.4	3	0.355	25	0.12	0.116		
I73A	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC oder Prothesenanpassung, mehr als ein Belegungstag	1.697	12.9	3	0.398	25	0.13	0.13		
I73B	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag	0.61	4.9			11	0.083	0.132		
I74A	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.851	7.2			16	0.121		x	
I74B	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss, mehr als ein Belegungstag	0.508	4			9	0.087		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
I75A	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.267	9.8	2	0.401	19	0.131	0.13		
I75B	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter < 16 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.514	2.8			5	0.167	0.216		
I75C	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter > 15 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.583	5			11	0.102	0.106		
I76A	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.571	12.1	3	0.377	24	0.129	0.123		
I76B	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag	0.741	5.6			13	0.088	0.132		
I77A	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.5	2.9			6	0.157	0.216		
I77B	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.586	5			12	0.113	0.107		
I79Z	M	Fibromyalgie, mehr als ein Belegungstag	0.552	5.1			13	0.081	0.107		
I87A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder Beatmung > 24 Std. oder IntK/IMCK > 196 Aufwandspunkte oder bestimmte Kombination IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte	4.516	18.9	5	0.727	36	0.23		x	x
I87B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte	2.782	13.2	3	0.665	24	0.146		x	x
I95A	O	Implantation einer Tumorendoprothese oder mehrzeitig komplexe Prozedur mit IntK/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	5.367	16.8	4	0.714	33	0.229		x	
I95B	O	Implantation einer Tumorendoprothese oder mehrzeitig komplexe Prozedur	4.872	19	5	0.464	36	0.194	0.145		
I97A	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 14 Behandlungstage	1.183	14.9			18	0.081	0.084		
I97B	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 7 bis 13 Behandlungstage	1.006	9.7			16	0.073	0.11		
I98Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	6.505	34.3	10	0.405	52	0.136		x	
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 komplexem Eingriff	3.391	8	1	0.983	13	0.181	0.233		x
J01B	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma	2.761	7.1	1	0.816	12	0.166	0.219		x
J02A	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose mit äusserst schweren CC oder mehrzeitiger Eingriff oder komplexer Vakuumbehandlung oder Brachytherapie	5.519	31.1	9	0.434	49	0.149		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
J02B	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose	1.915	8.2	1	0.59	17	0.11	0.14		
J03A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung mit äusserst schweren CC	3.271	21.4	6	0.404	38	0.129	0.134		
J03B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	1.316	9.7	2	0.348	22	0.114	0.112		
J04Z	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	0.791	4.3	1	0.279	9	0.141	0.127		
J06A	O	Beidseitige Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung oder bestimmte intraoperative Therapie	2.292	5.8	1	0.644	10	0.161	0.237		x
J06B	O	Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung	1.617	4.6	1	0.51	8	0.165	0.232		x
J08A	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals, mit schweren CC	2.211	14.6	3	0.436	29	0.136		x	
J08B	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals	1.391	5.7	1	0.447	14	0.118	0.165		
J09A	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre	0.628	2.8	1	0.215	5	0.118	0.215		
J09B	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre	0.493	2.3	1	0.111	4	0.103	0.111		
J10A	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmtem Eingriff	1.21	4.3	1	0.536	9	0.183	0.244		
J10B	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma	0.95	4.8	1	0.328	12	0.148	0.149		
J11A	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mässig komplexer Prozedur oder bei Para- / Tetraplegie oder komplexer OR-Prozedur	1.407	10.3	2	0.391	22	0.123		x	
J11B	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma	0.732	4.3	1	0.327	11	0.097		x	
J14Z	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung	1.422	4.7	1	0.415	11	0.138	0.189		x
J18A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.427	3.5			7	0.204	0.308		
J18B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	1.051	5.4			14	0.149	0.192		
J21Z	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schwere CC	0.893	2.7	1	0.254	5	0.16	0.254		
J22Z	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	0.758	3.6	1	0.264	8	0.154	0.158		
J23A	O	Grosse beidseitige Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	1.261	3.7	1	0.554	8	0.212	0.332		x
J23B	O	Grosse Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	0.977	3.3	1	0.3	6	0.153	0.18		x
J24A	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit Prothesenwechsel oder Mammaplastik	1.026	2.7	1	0.226	5	0.146	0.226		
J24B	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff	0.902	2.5	1	0.246	4	0.142	0.246		
J24C	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung	0.65	2.3	1	0.182	4	0.135	0.182		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
J25Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung	0.702	2.6	1	0.208	5	0.141	0.208		x
J33Z	O	Mehrzeitig komplexe OR Prozedur oder operative Prozedur mit IntK/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	6.717	25.5	7	0.63	43	0.149	0.2		
J60A	M	Komplexes Hautulkus oder komplizierender Nebendiagnose und grossflächiges Débridement, mehr als ein Belegungstag	1.389	12.2	3	0.336	26	0.117	0.11		
J60B	M	Hautulkus, mehr als ein Belegungstag	0.849	7.1			16	0.086	0.117		
J61A	M	Schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie ohne mässig schwere Erkrankung der Haut oder mit äusserst schweren CC und komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.227	9.3	2	0.395	19	0.138		x	x
J61B	M	Schwere Erkrankungen der Haut mit komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre, ohne mässig schwere Erkrankung der Haut, mehr als ein Belegungstag	0.976	7.6			16	0.114		x	x
J61C	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.616	3.5			7	0.187	0.199		x
J61D	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut oder Hautulkus bei Para- / Tetraplegie, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.737	6			13	0.115	0.119		x
J62A	M	Bösartige Neubildungen der Mamma mit äusserst schweren CC oder bestimmter Prozedur	1.66	12.7	3	0.391	27	0.133	0.128		x
J62B	M	Bösartige Neubildungen der Mamma, mehr als ein Belegungstag	0.827	6.9			17	0.114	0.131		x
J64A	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.788	14	3	0.433	26	0.126	0.122		
J64B	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.456	2.8			5	0.155	0.207		
J64C	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter > 15 Jahre und schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.15	9.4	2	0.365	19	0.085	0.118		
J64D	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut und Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.532	4.8			10	0.076	0.121		
J65Z	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	0.367	2.7			6	0.095	0.167		
J67Z	M	Erkrankungen der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung oder leichte bis moderate Hauterkrankungen, mehr als ein Belegungstag	0.548	4.3			10	0.09	0.123		
J86A	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplexen Diagnosen, ein Belegungstag	0.33	1						x	
J86B	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, ein Belegungstag	0.263	1						x	
J87Z	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	2.326	12.5	3	0.552	24	0.193		x	x
MDC 10: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten											
K03Z	O	Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an der Hypophyse	1.677	5.8	1	0.558	11	0.204	0.206		x
K06A	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Para- / Thyreidektomie durch Sternotomie oder BNB mit schweren CC oder äusserst schwere CC oder Neck Dissektion mit Thyreidektomie	1.525	4.4	1	0.454	10	0.221	0.206		x
K06B	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus	0.955	2.5	1	0.258	5	0.155	0.258		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
K09A	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit äusserst schweren CC oder bestimmter Nebendiagnose oder komplexe OR-Prozedur oder Bestrahlung mit schweren CC oder Alter < 10 Jahre	2.639	14.1	3	0.549	26	0.116	0.154		
K09B	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter > 9 Jahre	1.301	7.3	1	0.46	19	0.098	0.123		
K14A	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung und beidseitige Neck dissection	1.514	3.4	1	0.401	8	0.255	0.241		
K14B	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung oder Neck dissection	1.234	3.7	1	0.36	8	0.142	0.216		
K15A	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, ausser Radiojodtherapie	0.591	2.8			5	0.153	0.295		x
K15B	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit hochkomplexer Radiojodtherapie	0.427	2.9			5	0.107	0.213		x
K33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1.489	4.9	1	0.4	8	0.126	0.182		
K37A	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexe OR-Prozeduren	3.195	11.5	2	0.824	23	0.226	0.219		x
K37B	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.489	12.1	3	0.596	23	0.211	0.195		x
K60A	M	Diabetes mellitus, Alter < 16 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus ab 7 Behandlungstage	1.644	9.5			14	0.176		x	
K60B	M	Diabetes mellitus oder schwere Ernährungsstörungen mit äusserst schweren CC, oder Diabetes mellitus mit komplizierender Diagnose oder mit Evaluation zur Transplantation, mehr als ein Belegungstag	1.293	10.5	2	0.414	23	0.129	0.121		
K60C	M	Diabetes mellitus oder schwere Ernährungsstörungen, Alter < 6 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.169	6.1			12	0.198		x	
K60D	M	Diabetes mellitus, mit schweren CC oder schwere Ernährungsstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.974	8			18	0.113	0.116		
K60E	M	Diabetes mellitus, Alter > 5 und < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.766	4.4			9	0.173		x	
K60F	M	Diabetes mellitus, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.644	5.4			11	0.083	0.122		
K62A	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para-/Tetraplegie oder Zustand nach Transplantation oder mit schweren CC oder Alter < 6 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.901	6.2			15	0.151	0.144		
K62B	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen ausser bei Para-/Tetraplegie, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.615	5			11	0.101	0.116		
K63A	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.169	4.8			12	0.249	0.274		
K63B	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.715	5.3			13	0.136	0.131		
K64A	M	Endokrinopathien, Alter < 16 Jahre oder bestimmte Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.388	4.5			12	0.294	0.337		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
K64B	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre mit komplexer Diagnose oder schwere CC oder komplexer Radiojoddiagnostik oder bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	0.719	5.7			13	0.131	0.137		x
K64C	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.576	4.9			11	0.084	0.135		x
K86A	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter < 16 Jahre	0.322	1						x	
K86B	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter > 15 Jahre	0.296	1						x	
K87Z	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung / IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.38	7.5	1	0.664	14	0.185		x	x
MDC 11: Krankheiten und Störungen der Harnorgane											
L02Z	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters	0.823	4.2	1	0.274	9	0.199	0.125		
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 oder bestimmter Eingriff	3.318	13.5	3	0.617	26	0.199	0.187		x
L04A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung mit Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	1.938	4	1	0.312	8	0.157	0.142		
L04B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter < 16 Jahre	1.702	5.8	1	0.553	11	0.228	0.204		
L04C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter > 15 Jahre	1.416	5.5	1	0.968	13	0.178	0.242		
L06A	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase mit äusserst schweren CC	2.627	13.5	3	0.54	26	0.168		x	
L06B	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase	0.654	2.6	1	0.161	5	0.12	0.161		
L08A	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra mit aufwendiger Prozedur	1.051	4.7	1	0.325	9	0.151	0.148		
L08B	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra	0.854	3.9	1	0.268	8	0.106	0.161		
L09A	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bei Neubildungen oder bestimmtem Eingriff	1.825	8.6	1	0.645	20	0.181	0.153		x
L09B	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane	0.955	4	1	0.381	11	0.125	0.174		
L10A	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung oder Multiviszeraler Eingriff oder Nieren-, Ureter- u. gr. Harnblaseneingriff bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff, mit gosssem. Eingriff am Darm, mit äusserst schweren CC	5.834	22.2	6	0.679	37	0.222	0.215		x
L10B	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeraler Eingriff oder Nieren-, Ureter- u. grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff, mit grossem Eingriff am Darm	4.068	14.6	3	0.745	24	0.146	0.209		x
L12Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag	1.161	7.4			20	0.177	0.158		x
L13A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) und schweren CC oder Nephroureterektomie mit Exzision von Lymphknoten	2.133	8.2	1	0.717	15	0.182	0.17		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
L13B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) und Nephroureterektomie oder radikale Exzision von Lymphknoten	1.747	6.1	1	0.536	11	0.128	0.166		x
L13C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	1.291	4.3	1	0.414	9	0.139	0.188		x
L17A	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, mehr als ein Belegungstag	0.556	2.9			6	0.103	0.197		
L17B	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, ein Belegungstag	0.402	1						x	
L18A	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit äusserst schweren CC	2.338	13.9	3	0.497	29	0.151		x	
L18B	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	0.653	3.3	1	0.237	7	0.109		x	
L20A	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.144	12	3	0.448	26	0.169	0.147		
L20B	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL), bestimmtem Eingriff oder Sepsis, mehr als ein Belegungstag	0.808	2.9			7	0.128	0.241		
L20C	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit komplexem Eingriff oder Para- / Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	0.661	2.7			5	0.121	0.215		
L20D	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mehr als ein Belegungstag	0.588	2.5			5	0.116	0.191		
L20E	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, ein Belegungstag	0.547	1						x	
L33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane oder komplexe Vakuumbehandlung	6.88	22.9	6	0.745	40	0.228	0.236		
L37A	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexe OR-Prozeduren	4.792	17.8	4	0.77	29	0.228	0.224		x
L37B	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.989	13.2	3	0.682	27	0.213	0.206		x
L38Z	O	Komplizierende Prozedur mit bestimmtem operativen Eingriff oder Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	3.959	15.1	4	0.622	28	0.222	0.205		x
L40Z	A	Diagnostische Ureterorenoskopie, mehr als ein Belegungstag	0.622	3.1			7	0.105	0.139		
L42A	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen mit auxiliären Massnahmen oder bei Para- / Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	0.768	3.1			6	0.121	0.166		
L42B	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen, mehr als ein Belegungstag	0.571	2.8			5	0.111	0.208		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
L60A	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse, akutem Nierenversagen und schwere CC oder mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder schwere CC, Alter < 16 Jahre	3.087	16.3	4	0.594	28	0.182		x	x
L60B	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	1.969	12.5	3	0.466	26	0.159		x	x
L60C	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder schwere CC	1.039	7.4			16	0.119	0.14		x
L60D	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit akutem Nierenversagen	0.747	6			13	0.105	0.116		x
L60E	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag	0.665	5.5			12	0.105	0.126		x
L62A	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.056	4.6			13	0.235	0.244		x
L62B	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.697	5.1			13	0.134	0.125		x
L63A	M	Infektionen der Harnorgane mit schweren CC oder schwere motorische Funktionseinschränkung, und Pyonephrose oder Alter < 6 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.085	7.2			16	0.141	0.137		
L63B	M	Infektionen der Harnorgane mit schweren CC oder schwere motorische Funktionseinschränkung, Alter > 5 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.991	8.1			17	0.123	0.117		
L63C	M	Infektionen der Harnorgane mit bestimmtem Eingriff, Alter < 12 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.667	4.3			9	0.1	0.14		
L63D	M	Infektionen der Harnorgane und Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.565	4.9			10	0.079	0.132		
L64A	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äusserst schweren CC oder Urethrastrikatur, andere leichte bis moderate Erkrankungen der Harnorgane oder Beschwerden und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie, mehr als ein Belegungstag	0.528	3			6	0.124	0.131		
L64B	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter < 76 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.358	2.5			5	0.122	0.155		
L68A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.917	4.3			10	0.199	0.203		
L68B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.572	3.9			9	0.139	0.161		
L69A	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 12 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.084	5.6			13	0.196		x	
L69B	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.86	6.8			15	0.132	0.134		
L70A	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane und Alter < 16 Jahre ausser bei Niereninsuffizienz, ein Belegungstag	0.36	1						x	
L70B	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane und Alter > 15 Jahre ausser bei Niereninsuffizienz mit Ureterkatheterisierung, ein Belegungstag	0.418	1						x	
L70C	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane und Alter > 15 Jahre ausser bei Niereninsuffizienz, ein Belegungstag	0.268	1						x	
L71Z	M	Niereninsuffizienz mit Dialyse, ein Belegungstag	0.437	1						x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
L72Z	M	Thrombotische Mikroangiopathie oder Hämolytisch-urämisches Syndrom, mehr als ein Belegungstag	1.619	7.6			18	0.234		x	
L87Z	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 119 Aufwandspunkte	1.482	8.9	1	0.695	17	0.171	0.164		x
MDC 12: Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane											
M01Z	O	Grosse Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann oder bestimmtem Eingriff an den Beckenorganen beim Mann mit schweren CC	2.04	6	1	0.641	10	0.155	0.199		
M03A	O	Eingriffe am Penis, Alter < 18 Jahre	1.063	4.2	1	0.462	10	0.21	0.21		
M03B	O	Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre	0.832	4.3	1	0.341	9	0.091	0.155		
M04A	O	Eingriffe am Hoden, Alter < 3 Jahre	0.72	2	1	0.218	3	0.14	0.218		
M04B	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.595	2.5			5	0.113	0.188		
M04C	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und ein Belegungstag	0.468	1						x	
M05Z	O	Zirkumzision und andere Eingriffe am Penis oder in der Leisten- und Genitalregion	0.63	2.8	1	0.226	6	0.113	0.226		
M06Z	O	Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen	0.676	2.9	1	0.114	7	0.14	0.114		
M07Z	O	Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds	1.146	2	1	0.261	3	0.183	0.261		x
M09A	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff an den Beckenorganen beim Mann	1.55	7.2	1	0.538	12	0.108	0.144		x
M09B	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung	0.77	3.9	1	0.288	7	0.107	0.173		x
M10Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag oder interstitielle Brachytherapie	1.369	9	2	0.432	20	0.102	0.139		x
M11A	O	Laserdestruktion der Prostata oder transurethrale Prostatektomie mit äusserst schwere CC	2.243	13.4	3	0.465	28	0.15	0.141		
M11B	O	Laserdestruktion der Prostata	0.848	3.6	1	0.277	7	0.114	0.166		
M11C	O	Transurethrale Prostatektomie	0.758	3.6	1	0.265	7	0.108	0.159		
M37Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase oder komplizierte Prozeduren mit bestimmtem operativem Eingriff oder mehrzeitige Eingriffe bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Vakuumbehandlung	3.294	15.1	4	0.484	31	0.164		x	x
M38A	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.481	14.6	3	0.733	28	0.206	0.206		x
M38B	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.863	8.3	1	0.794	16	0.14	0.188		x
M60A	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, Alter < 12 Jahre oder mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.84	13.2	3	0.438	29	0.132	0.133		x
M60B	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.732	5.6			13	0.095	0.137		x
M61Z	M	Benigne Prostatahyperplasie, mehr als ein Belegungstag	0.456	3.9			8	0.081	0.137		

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
M62Z	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.475	4.4			8	0.102	0.11		
M64Z	M	Anderen Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane oder Sterilisation beim Mann, mehr als ein Belegungstag	0.552	3.6			8	0.099	0.154		
M86Z	M	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.318	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 Aufwandspunkte	4.163	14.4	3	0.81	25	0.232	0.228		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	3.247	11.9	2	0.796	21	0.216	0.211		x
N01C	O	Beckeneviszeration bei der Frau, radikale Vulvektomie, bestimmte Hysterektomie oder grossem abdominalen Eingriff mit Lymphadenektomie, oder Debulking bei bösartiger Neubildung	2.106	6.6	1	0.701	13	0.157	0.218		x
N02A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder Lymphadenektomie bei bösartiger Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mit äusserst schweren CC oder IntK > 119 Aufwandspunkte	3.706	14.6	3	0.749	28	0.215	0.21		x
N02B	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder Lymphadenektomie bei bösartiger Neubildung an Uterus, Zervix oder Vulva	1.353	4.2	1	0.615	9	0.155	0.28		x
N02C	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung an Ovar oder Adnexen	1.063	3.7	1	0.378	8	0.153	0.227		x
N04A	O	Hysterektomie oder andere bestimmte Eingriffe ausser bei bösartiger Neubildung, mit schweren CC oder aufwendigem Eingriff	1.239	3.8	1	0.362	7	0.139	0.217		
N04B	O	Hysterektomie oder andere bestimmte Eingriffe ausser bei bösartiger Neubildung	1.015	3.1	1	0.165	6	0.144	0.099		
N05A	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung mit schweren CC	2.213	8.8	1	0.769	18	0.196	0.182		
N05B	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, bei Endometriose	1.086	3	1	0.346	6	0.155	0.208		
N05C	O	Ovariektomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung	0.824	2.6	1	0.169	5	0.149	0.169		
N06A	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit schweren CC oder komplizierender Prozedur	1.735	6.8	1	0.547	15	0.173	0.17		
N06B	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit bestimmtem Eingriff	1.119	3.9	1	0.307	7	0.121	0.184		
N06C	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.86	3.6	1	0.341	7	0.116	0.205		
N07A	O	Anderen Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose und bestimmter Konstellation	1.262	3.1	1	0.489	6	0.164	0.293		
N07B	O	Anderen Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose	0.845	2.6	1	0.209	5	0.149	0.209		
N08Z	O	Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.862	2.7	1	0.208	5	0.153	0.208		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
N09Z	O	Diagnostische und andere Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder Sterilisation	0.594	2.2	1	0.171	3	0.144	0.171		x
N11A	O	Anderer OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schwere CC	1.849	6.6	1	0.624	15	0.199	0.194		
N11B	O	Anderer OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Eingriffe	0.787	3	1	0.273	6	0.127	0.164		
N13A	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva mit bestimmter Diagnose oder Alter < 16 Jahre	0.89	2.9	1	0.431	6	0.13	0.431		
N13B	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, Alter > 15 Jahre	0.668	2.5	1	0.2	4	0.127	0.2		
N16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, weniger als 9 Bestrahlungen oder Brachytherapie	1.135	4.6	1	0.51	11	0.173	0.232		x
N23A	O	Anderer rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit Myomenektomie	1.011	2.8	1	0.515	5	0.155	0.515		
N23B	O	Anderer rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.633	2.5	1	0.203	4	0.123	0.203		
N25Z	O	Anderer Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie	0.756	2.4	1	0.154	4	0.147	0.154		
N33Z	O	Mehrzeitige Eingriffe oder komplizierende Prozeduren oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	6.383	19.5	5	0.832	36	0.266	0.261		
N34Z	O	Grosser Eingriff an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2.777	9.5	2	0.631	19	0.208	0.204		
N60A	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.396	10.4	2	0.445	23	0.135		x	x
N60B	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.686	5			12	0.099	0.126		x
N61Z	M	Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.495	3.5			7	0.139	0.148		
N62A	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.523	3			7	0.102	0.136		
N62B	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.395	3			7	0.099	0.118		
N86A	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane und komplizierende Diagnose, ein Belegungstag	0.383	1						x	
N86B	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.308	1						x	
MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O01A	O	Sectio caesarea und Dialyse, oder komplexe intrauterine Therapie des Feten	4.01	20.1	5	0.46	31	0.146	0.137		x
O01B	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 33 Wochen (SSW) oder mit intrauteriner Therapie oder komplizierende Prozedur oder komplizierende Diagnose oder äusserst schweren CC	1.405	7.3	1	0.474	13	0.136	0.127		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
O01C	O	Sekundäre Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen od. komplexe Prozedur, oder SSW bis 33 od. komplexe Diagnose, od. komplizierende Diagnose und SSW 26 bis 33 Wo	1.18	5.9	1	0.355	10	0.087	0.131		x
O01D	O	Sekundäre Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	1.08	5.1	1	0.319	8	0.088	0.117		x
O01E	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen oder komplexer Prozedur, oder SSW bis 33 oder komplexer Diagnose, od. komplizierender Diagnose und SSW 26 bis 33 oder komplexer Diagnose, oder sekundäre Sectio caesarea	0.987	4.7	1	0.296	7	0.09	0.135		x
O01F	O	Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.831	4.1	1	0.267	7	0.09	0.121		x
O01G	O	Sectio caesarea, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.787	4.1	1	0.239	6	0.09	0.109		x
O02A	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose, und äusserst schweren CC oder protrahierter Geburt	1.172	4.6	1	0.347	8	0.156		x	x
O02B	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose	0.891	3.8	1	0.397	7	0.143		x	x
O03Z	O	Extrateringravidität	0.758	2.2	1	0.14	4	0.145	0.14		x
O04Z	O	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur	0.617	3.2	1	0.202	7	0.099	0.121		x
O38A	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.319	11.4	2	0.949	20	0.257		x	x
O38B	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit intensivmedizinische Komplexbehandlung oder IMC Komplexbehandlung > 119 bis 184 Aufwandspunkte	2.249	7.7	1	0.835	13	0.159		x	x
O40Z	O	Abort oder Hysterotomie, Kürettage	0.598	2.4	1	0.229	4	0.116	0.229		x
O50A	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 56 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	7.432	73.3			91	0.08	0.081		x
O50B	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 28 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	4.602	42.3			57	0.085	0.088		x
O50C	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 14 Behandlungstage	2.652	23.4			33	0.062	0.09		x
O50D	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 7 Behandlungstage	1.806	13.3			19	0.07	0.103		x
O60A	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen od. bestimmte Behandlung	1.015	5.1	1	0.315	9	0.125	0.116		x
O60B	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.829	4.5	1	0.257	8	0.115	0.117		x
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung	0.693	3.8	1	0.257	6	0.082	0.154		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.553	3.3	1	0.184	5	0.083	0.11		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.439	3.4	1	0.204	6	0.086	0.122		x
O62Z	M	Drohender Abort	0.357	3.1	1	0.162	6	0.08	0.097		x
O65A	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer 20 bis 33 vollendete Wochen, mehr als ein Belegungstag	0.701	6.8			18	0.096	0.095		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
O65B	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder kompl. Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder 26 bis 33 vollendete Wochen, mehr als ein Belegungstag	0.502	4.4			11	0.074	0.103		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.412	3.4			8	0.077	0.115		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.255	1						x	x
MDC 15: Neugeborene											
P02A	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen mit IntK NG/Kinder > 1470 oder IMCK NG/Kinder > 1764, oder IntK NG/Kinder > 392 und IMCK NG/Kinder > 588 Aufwandspunkte	16.812	46.9	14	0.995	64	0.383		x	x
P02B	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen mit IntK NG/Kinder > 784 oder IMCK NG/Kinder > 980 Aufwandspunkte	11.151	27.3	8	1.083	45	0.291		x	x
P02C	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen	8.367	19.4	5	1.217	33	0.246	0.381		x
P03A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit Beatmung > 479 Stunden oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 2058 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 30 Wochen	14.166	60.1	19	0.707	78	0.239		x	x
P03B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit mehreren schweren Problemen oder Gestationsalter < 30 Wochen	8.417	41.6	12	0.644	59	0.201		x	x
P03C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	6.18	30.7	9	0.616	48	0.213		x	x
P04A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, Beatmung > 240 Stunden	10.34	43.3	13	0.739	61	0.239		x	x
P04B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder Beatmung < 241 Stunden	7.053	31.9	9	0.693	49	0.217		x	x
P04C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	4.969	24.7	7	0.618	41	0.203		x	x
P05A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g, mit mehreren schweren Problemen und Beatmung > 240 Stunden	7.904	22.6			38	0.345		x	x
P05B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g, mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95, mit mehreren schweren Problemen, Beatmung < 241 Stunden	5.298	20.3	5	0.858	38	0.273		x	x
P05C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte	3.612	13	3	0.872	25	0.198	0.264		x
P37Z	O	Neugeborene mit intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMC Komplexbehandlung > 4900 Aufwandspunkte	34.779	105.6	34	0.971	123	0.352		x	x
P60A	M	Neugeborenes, verstorben, ein Belegungstag, ohne bestimmte Prozedur und nicht zuverlegt									

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
P60B	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, oder mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden oder IntK/IMCK > 196 Aufwandspunkte	1.369	2.3						x	x
P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme oder andere Konstellationen im Geburtshaus	0.358	1.4						x	x
P61A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g mit signifikanter OR-Prozedur, od. intensivmedizinischer Komplexbehandlung / IMC Komplexbehandlung > 3430 Pkt., Gestationsalter < 27 Wochen	21.391	82.1	26	0.79	100	0.264		x	x
P61B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g	13.524	57.7	18	0.711	75	0.236		x	x
P61C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme	5.626	10						x	x
P63Z	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1250 - 1499 g	4.959	28.2	8	0.55	46	0.18	0.176		x
P65A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden oder mit schwerem Problem oder Gestationsalter < 32 Wochen	4.321	22.2	6	0.616	39	0.197	0.195		x
P65B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit anderem Problem oder Gestationsalter < 35 Wochen	2.209	14.1	3	0.551	26	0.162	0.155		x
P65C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g	0.935	7.6	1	0.464	16	0.135	0.124		x
P66A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit mehreren schweren Problemen oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmten Konstellationen oder IMC Komplexbehandlung > 392 Pkt. oder Gestationsalter < 35 Wochen oder bestimmte pädiatrische Diagnostik	2.889	15.2	4	0.576	30	0.194		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, oder IntK/IMCK > 196 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 35 Wochen oder bestimmte pädiatrische Diagnostik	1.438	9.2	2	0.477	19	0.166		x	x
P66C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit anderem Problem	0.592	5.5	1	0.372	10	0.125	0.093		x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.31	4.4	1	0.136	7	0.05	0.062		x
P67A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gew. > 2499 g mit schwerem Problem oder Gestationsalter < 35 Wo oder IntK/IMCK > 196 Pkt., oder mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter Konstellation, Gestationsalter < 35 Wo	1.587	7.3	1	0.789	15	0.238		x	x
P67B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit schwerem Problem oder mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter Konstellation	0.713	4.5	1	0.453	9	0.171		x	x
P67C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit bestimmter Konstellation	0.462	4.2	1	0.211	8	0.119		x	x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g	0.211	3.3	1	0.088	6	0.042	0.053		x
MDC 16: Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems											
Q01Z	O	Eingriffe an der Milz	1.6	5.9	1	0.554	12	0.145	0.204		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
Q02A	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, mit äusserst schweren CC	3.944	19.1	5	0.578	36	0.186	0.181		
Q02B	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	1.258	5.7	1	0.444	13	0.124	0.164		
Q03A	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 18 Jahre	1.132	4.3	1	0.403	9	0.198	0.183		
Q03B	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 17 Jahre	0.835	3.8	1	0.321	10	0.169	0.193		
Q37A	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	3.177	13.3	3	0.747	26	0.236		x	x
Q37B	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 bis 184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	1.999	9.6	2	0.613	20	0.203		x	x
Q60A	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit bestimmter komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur und komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.028	6.1	1	0.487	13	0.181		x	
Q60B	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.704	3.7			8	0.189		x	
Q60C	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.748	5.8			13	0.138		x	
Q61A	M	Erkrankungen der Erythrozyten mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.424	11	2	0.459	24	0.137		x	
Q61B	M	Erkrankungen der Erythrozyten, mehr als ein Belegungstag	0.787	5.6			12	0.147		x	
Q86A	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.366	1						x	
Q86B	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.321	1						x	
MDC 17: Hämatologische und solide Neubildungen											
R01A	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexer oder komplizierender Prozedur und äusserst schwere CC, oder bestimmter Eingriff oder IntK/IMCK > 119 Aufwandspunkte	4.774	20.4	5	0.679	38	0.21	0.202		x
R01B	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexer oder komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC, mit bestimmter Prozedur oder Alter < 18 Jahre	2.277	6.8			18	0.301	0.275		x
R01C	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexer oder komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC, Alter > 17 Jahre, oder mit komplexem Eingriff bei bestimmten bösartigen Neubildungen	1.73	6.9			17	0.189	0.189		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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 oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage	1.171	5.2			13	0.182	0.164		x
R50A	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke mit protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte und bestimmte Konstellation oder Alter < 18 Jahre	9.128	32	9	0.882	50	0.325		x	x
R50B	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke oder hochkomplexe Chemotherapie mit protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder IntK /IMCK > 196/360 Pkt., und bestimmte OR-Prozedur oder komplexe OR-Prozedur mit mehr als ein Belegungstag, oder bestimmter Diagnose	6.842	29.3	8	0.741	46	0.236		x	x
R50C	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke oder hochkomplexe Chemotherapie mit protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	5.523	24.6	7	0.678	42	0.225		x	x
R60A	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit aufwendiger Konstellation und komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur	6.465	30.8	9	0.641	44	0.214		x	x
R60B	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit aufwendiger Konstellation, oder Alter < 18 Jahre und äusserst schwere CC, oder komplizierender Prozedur oder komplexer Diagnose oder IntK > 196/360 Aufwandspunkte	3.509	17.3	4	0.693	34	0.201		x	x
R60C	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease mit Dialyse oder äusserst schwere CC	1.549	9.7	2	0.505	22	0.181		x	x
R60D	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease	1.218	6.8	1	0.595	17	0.136		x	x
R61A	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder protektive Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 8 Jahre, und komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC mit komplexer Diagnose, oder IntK/IMCK > 184 Aufwandspunkte	3.808	18.2	5	0.611	33	0.208		x	x
R61B	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder protektive Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 8 Jahre oder äusserst schwere CC mit bestimmter Diagnose	1.382	6.8	1	0.659	16	0.21	0.204		x
R61C	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Alter < 18 Jahre oder Sepsis	1.515	9.2	2	0.479	22	0.171	0.155		x
R61D	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag	0.871	5.6			14	0.13	0.167		x
R62A	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder Alter < 18 Jahre und Osteolysen oder äusserst schwerer CC, mehr als ein Belegungstag	1.372	6.8			21	0.207		x	x
R62B	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit Osteolysen oder äusserst schwerer CC oder komplexer Chemotherapie, mehr als ein Belegungstag	0.938	5.9			15	0.163		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
R62C	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen, mehr als ein Belegungstag	0.84	5.4			13	0.114	0.142		x
R63A	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose	4.166	15	3	0.987	29	0.288		x	x
R63B	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag und Alter < 18 Jahre mit äusserst schweren CC oder bestimmte Diagnose	3.689	14.6	3	0.901	29	0.255		x	x
R63C	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Dialyse oder Komplexdiagnostik oder komplexer Diagnose	2.025	10.5	2	0.661	23	0.208		x	x
R63D	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag, Alter < 18 Jahre mit komplexer Chemotherapie	1.4	6.3			16	0.324	0.225		x
R63E	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag, Alter < 18 Jahre	0.98	3.7			8	0.276	0.314		x
R63F	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre	0.981	5.1			12	0.216	0.193		x
R65A	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit Komplexdiagnostik bei maligner Erkrankung oder Alter < 18 Jahre, ein Belegungstag	1.067	1						x	x
R65B	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter Prozedur, Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.585	1						x	x
R65C	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag	0.419	1						x	x
MDC 18A: HIV											
S01Z	O	HIV-Krankheit mit OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte	2.647	13.5	3	0.619	26	0.138	0.187		x
S61Z	M	Erkrankungen bei HIV mit äusserst schweren CC	2.538	16	4	0.496	32	0.11	0.153		x
S62Z	M	Bösartige Neubildung oder andere Erkrankungen bei HIV	0.866	4.8	1	0.425	8	0.127	0.193		x
S63Z	M	Infektion bei HIV-Krankheit	1.282	8.9	1	0.616	19	0.148	0.146		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 Aufwandspunkte oder mehrzeitige komplexe Prozedur	3.987	15.1	4	0.728	29	0.258		x	
T01B	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit komplexer OR-Prozedur oder komplizierenden Diagnosen oder komplizierender Prozedur	3.393	16	4	0.548	31	0.188		x	
T01C	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten bei Sepsis	2.237	11.9	2	0.598	25	0.161		x	
T01D	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten	1.418	9.7	2	0.364	21	0.137		x	
T36A	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur, und schwersten CC	9.226	25.1	7	1.062	43	0.37		x	x
T36B	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur	8.069	21.1	6	1.082	38	0.259		x	x
T36C	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung	5.592	18	4	1.065	33	0.218		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
T60A	M	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit äusserst schweren CC, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage	2.485	12.1	3	0.6	23	0.21		x	
T60B	M	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation mit äusserst schweren CC, oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 Behandlungstage, oder äusserst schwere CC und Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	2.379	14.5	3	0.571	28	0.167		x	
T60C	M	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder Zustand nach Organtransplantation oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 Behandlungstage, und Alter > 15 Jahre, oder äusserst schweren CC und Alter > 15 Jahre	1.543	9.9	2	0.491	20	0.132		x	
T60D	M	Sepsis, Alter < 10 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.887	4.1			9	0.219		x	
T60E	M	Sepsis, Alter > 9 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.945	7.6			15	0.127		x	
T60F	M	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.502	2.2						x	
T60G	M	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.515	1.7						x	
T61A	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose oder schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.176	9.4	2	0.365	20	0.125	0.118		
T61B	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen, mehr als ein Belegungstag	0.603	5			11	0.08	0.105		
T62A	M	Fieber unbekannter Ursache mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.84	7.1			16	0.131	0.114		
T62B	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.514	2.6			5	0.197	0.242		
T62C	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.568	4.6			10	0.089	0.132		
T63A	M	Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation	1.669	10.5	2	0.547	24	0.169	0.159		
T63B	M	Virale Erkrankung bei Infektion mit Zytomegalieviren oder geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag	0.838	6.9			16	0.129	0.134		
T63C	M	Andere virale Erkrankungen, mehr als ein Belegungstag	0.512	3.7			8	0.097	0.159		
T64A	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.052	15.1	4	0.4	30	0.137		x	
T64B	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit komplizierender Prozedur oder Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.765	4.7			10	0.177		x	
T64C	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.822	6.7			15	0.111		x	
T86A	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit Sepsis und verlegt, ein Belegungstag	0.391	1						x	
T86B	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten, ein Belegungstag	0.271	1						x	
T88Z	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage	2.088	18.5			28	0.114	0.114		

MDC 19: Psychische Krankheiten und Störungen

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
U01A	O	Geschlechtsumwandelnde Operation mit komplexem oder aufwendigem Eingriff	2.275	8.9	1	0.684	13	0.162	0.162		
U01B	O	Geschlechtsumwandelnde Operation	1.081	3.2	1	0.321	6	0.152	0.193		
U41A	A	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen und bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit bestimmter Therapie und Alter < 18 Jahre, oder Alter < 12 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.975	15.7	4	0.393	28	0.137	0.13		
U41B	A	Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen und bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems und Alter < 18 Jahre, oder Alter > 11 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.829	16.5	4	0.364	34	0.124	0.112		
U60A	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter < 18 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik, ein Belegungstag	0.257	1						x	
U60B	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.211	1						x	
U61A	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen mit bestimmter Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	2.113	9.1	2	0.687	23	0.256	0.222		
U61B	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen, mehr als ein Belegungstag	0.738	4.8			11	0.155	0.172		
U63A	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen, Alter < 18 Jahre oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	0.931	6.6			15	0.154		x	
U63B	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen, mehr als ein Belegungstag	0.713	6.3			15	0.119		x	
U64A	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder neurologische Komplexdiagnostik, mehr als ein Belegungstag	0.778	5.4			14	0.158		x	
U64B	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.595	5.2			12	0.124		x	
U66A	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Anorexie ab 28 Behandlungstage	5.945	45.4	14	0.396	63	0.137		x	
U66B	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit mit komplizierende Diagnosen oder bestimmte KBH, mehr als ein Belegungstag	1.966	19.5	5	0.325	36	0.122		x	
U66C	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.801	6.2			16	0.154		x	
U66D	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.561	4.3			10	0.091	0.131		
MDC 20: Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen											
V01Z	M	Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.441	10.7	2	0.781	21	0.16	0.228		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
V02A	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen mit Demenz oder Delir und psychischer Störung aufgrund von Hirnfunktionsstörungen oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.06	7.9			18	0.133	0.143		
V02B	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen bei Mehrfachabhängigkeit oder komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.63	5.3			12	0.09	0.119		
V02C	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.565	5.4			11	0.085	0.108		
V02D	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, ein Belegungstag	0.25	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	9.387	22.4	6	1.029	40	0.348		x	
W01B	O	Polytrauma mit Beatmung < 121 Stunden oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder Kraniotomie	6.804	16.3	4	1.082	32	0.342		x	
W02A	O	Polytrauma mit komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	5.637	16.1	4	0.732	30	0.242		x	
W02B	O	Polytrauma mit OR-Prozedur	2.974	11.1	2	0.666	21	0.19		x	
W36Z	O	Polytrauma, intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage oder bestimmte Konstellation mit schwersten CC	11.295	23.3	6	1.422	38	0.289	0.43		x
W60A	M	Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte	2.432	2.2						x	
W60B	M	Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.977	1.8						x	
W61A	M	Polytrauma mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	5.349	17.6	4	0.941	33	0.267		x	
W61B	M	Polytrauma mit komplizierender Diagnose oder geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage	1.72	10.2	2	0.538	22	0.163		x	
W61C	M	Polytrauma	1.086	7.1	1	0.654	15	0.107		x	
MDC 21B: Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten											
X01A	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen mit komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen, freier Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung oder komplexe Diagnose oder komplexer Prozedur, mit äusserst schweren CC	4.054	15.9	4	0.526	32	0.158	0.173		
X01B	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen	1.176	5.8	1	0.671	15	0.162	0.168		
X04Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität	0.829	5.1	1	0.37	13	0.136	0.136		
X05Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand	0.666	3.7	1	0.21	9	0.133		x	
X06A	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äusserst schweren CC	3.264	15.4	4	0.54	30	0.179		x	
X06B	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit schweren CC oder mit komplexem Eingriff	1.133	5.3	1	0.505	14	0.15		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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
X06C	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen	0.808	4.5	1	0.364	11	0.13		x	
X07A	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation mehr als einer Zehe oder mehr als eines Fingers	4.55	13.2	3	0.672	27	0.155	0.203		
X07B	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe	2.215	8	1	0.629	16	0.116	0.149		
X33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten	5.405	27	7	0.452	44	0.141	0.133		
X37A	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.073	6.5	1	0.941	16	0.333		x	x
X37B	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkte	1.292	4.4	1	0.57	10	0.193		x	x
X60A	M	Verletzungen und allergische Reaktionen mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.974	7.6			17	0.126	0.129		
X60B	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.47	2.5			5	0.171	0.204		
X60C	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.499	4			9	0.084	0.111		
X62A	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur /Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.819	10.3	2	0.551	27	0.167	0.161		
X62B	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK 60 bis 119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	0.702	3			6	0.137	0.214		
X62C	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung, mehr als ein Belegungstag	0.562	3.8			9	0.096	0.159		
X64Z	M	Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung, mehr als ein Belegungstag	0.505	4			10	0.096	0.112		
X86A	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK 60 bis 119 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.49	1						x	
X86B	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten, ein Belegungstag	0.254	1						x	
MDC 22: Verbrennungen											
Y02A	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und kompliz. Prozedur oder Beatmung > 24 Stunden oder äusserst schwere CC oder Dialyse oder IntK > 196/360 Aufwandspunkte, oder mehrzeitigem Eingriff oder verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	4.907	16.8	4	0.748	31	0.217	0.231		
Y02B	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und aufwendige Prozedur oder Diagnosen	2.1	9.9	2	0.483	20	0.167	0.156		
Y02C	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation oder bestimmtem Eingriff	1.054	5	1	0.341	12	0.149	0.126		
Y62A	M	Andere Verbrennungen und mehr als ein Belegungstag, Alter < 6 Jahre	0.855	4			9	0.172		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
Y62B	M	Andere Verbrennungen mit grossflächigem Débridement oder schwerer Verbrennung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.676	3.8			9	0.149	0.169		
Y62C	M	Andere Verbrennungen und mehr als ein Belegungstag, Alter > 5 Jahre	0.529	4.5			13	0.122	0.118		
Y63Z	M	Verbrennungen, ein Belegungstag	0.283	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	0.812	2.9	1	0.194	6	0.145	0.194		
Z02Z	O	Leber- oder Nierenspende (Lebendspende) oder intensivmedizinische Komplexbehandlung / IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	1.654	5.1	1	0.526	9	0.15	0.194		
Z43Z	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, allogene	0.9	2.1	1	0.316	3	0.221	0.316		
Z64A	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung, bei bestimmter Konstellation od. Vorbereitung zur Lebendspende oder Zustand nach Organtransplantation, Alter < 18 Jahre	1.155	2.4	1	0.486	4	0.414	0.486		
Z64B	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation, Alter > 17 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.803	2.8			6	0.211	0.395		
Z64C	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation, mehr als ein Belegungstag	0.501	3.4			8	0.11	0.153		
Z65A	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung mit bestimmter Diagnose und Prozedur oder Dialyse, mehr als ein Belegungstag	0.783	7.4			18	0.123	0.107		
Z65B	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung, mehr als ein Belegungstag	0.608	5.2			12	0.086	0.114		
Z86A	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens und Zustand nach Organtransplantation, ein Belegungstag	0.517	1						x	
Z86B	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens, ein Belegungstag	0.254	1						x	
Fehler-DRGs und sonstige DRGs											
901A	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplizierenden Prozeduren oder Strahlentherapie	3.614	18.1	5	0.509	35	0.118	0.168		
901B	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplexer OR-Prozedur	3.111	13.4	3	0.546	29	0.117	0.165		
901C	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder Alter < 1 Jahr	2.201	12.1	3	0.439	26	0.103	0.144		
901D	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.811	9.7	2	0.465	22	0.109	0.15		
902Z	O	Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.268	8.2	1	0.789	21	0.101	0.113		
960Z	M	Nicht gruppierbar									
961Z	M	Unzulässige Hauptdiagnose									
962Z	M	Unzulässige Kodierung einer Sectio caesarea									

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
963Z	M	Neonatale Diagnose unvereinbar mit Alter oder Gewicht	1.779	10.5	2	0.544	23	0.116	0.159		

Fallpauschalen-Katalog

Teil b) Geburtshäuser

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- 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	0.693	3.8	1	0.257	6	0.082	0.154		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.553	3.3	1	0.184	5	0.083	0.11		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.439	3.4	1	0.204	6	0.086	0.122		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.412	3.4			8	0.077	0.115		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.255	1						x	x
MDC 15: Neugeborene											
P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme oder andere Konstellationen im Geburtshaus	0.358	1.4						x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.31	4.4	1	0.136	7	0.05	0.062		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g	0.211	3.3	1	0.088	6	0.042	0.053		x

Anlage 1

Unbewertete SwissDRG Fallpauschalen

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{a) 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-2023-01		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2023-01.01	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	434.52
	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]	
ZE-2023-01.02	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	859.40
	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]	
ZE-2023-02		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2023-02.01	Z39.95.31	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		905.04
	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-2023-02.02	Z39.95.32	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden		2.109.57
	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			
Z39.95.43	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-02.03	Z39.95.73	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden		4.117.11
	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		
	Z39.95.E3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden		
ZE-2023-02.04	Z39.95.34	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden		7.329.17
	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		
	Z39.95.C4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden		
	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		
ZE-2023-02.05	Z39.95.35	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden		12.147.27
	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		
	Z39.95.85	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden		
	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		
ZE-2023-02.06	Z39.95.36	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: mehr als 432 Stunden		18.972.90
	Z39.95.46	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: mehr als 432 Stunden		
	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		
	Z39.95.E6	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 432 Stunden		
ZE-2023-03		Peritonealdialyse, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2023-03.19	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-2023-03.20	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-2023-03.21	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-2023-03.22	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-2023-03.23	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-2023-03.24	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-2023-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2023-04.04	Z37.6D.11	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär		32.621.95
ZE-2023-04.05	Z37.6D.21	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär		65.243.90
ZE-2023-04.08	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-2023-04.09	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
ZE-2023-04.10	Z37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)	Alter < 16 Jahre [8]	90.956.03

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-04.13	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-2023-04.14	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-2023-04.15	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-2023-04.16	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-2023-06		Cytomegalievirus-Immunglobulin, intravenös		
ZE-2023-06.01	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	930.00
ZE-2023-06.02	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	1.550.00
ZE-2023-06.03	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	6000 U bis unter 10000 U	2.480.00
ZE-2023-06.04	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	10000 U bis unter 15000 U	3.875.00
ZE-2023-06.05	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	15000 U bis unter 20000 U	5.425.00
ZE-2023-06.06	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	20000 U bis unter 25000 U	6.975.00
ZE-2023-06.07	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	25000 U bis unter 30000 U	8.525.00
ZE-2023-06.08	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	30000 U bis unter 40000 U	10.850.00
ZE-2023-06.09	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	40000 U bis unter 50000 U	13.950.00
ZE-2023-06.10	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	50000 U bis unter 60000 U	17.050.00
ZE-2023-06.11	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	60000 U bis unter 70000 U	20.150.00
ZE-2023-06.12	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	70000 U bis unter 80000 U	23.250.00
ZE-2023-06.13	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	80000 U bis unter 90000 U	26.350.00
ZE-2023-06.14	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	90000 U bis unter 100000 U	29.450.00
ZE-2023-06.15	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	100000 U und mehr	32.550.00
ZE-2023-07		Pemetrexed, intravenös		
ZE-2023-07.20	L01BA04	Pemetrexed	550 mg bis unter 650 mg	680.31
ZE-2023-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg bis unter 750 mg	793.70
ZE-2023-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg bis unter 850 mg	907.08
ZE-2023-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg bis unter 950 mg	1.020.47
ZE-2023-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg bis unter 1050 mg	1.133.85
ZE-2023-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg bis unter 1150 mg	1.247.24
ZE-2023-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg bis unter 1350 mg	1.417.31
ZE-2023-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg bis unter 1550 mg	1.644.08
ZE-2023-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg bis unter 1750 mg	1.870.85
ZE-2023-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg bis unter 1950 mg	2.097.62
ZE-2023-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg bis unter 2150 mg	2.324.39
ZE-2023-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg bis unter 2350 mg	2.551.16
ZE-2023-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg bis unter 2550 mg	2.777.93
ZE-2023-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg bis unter 2750 mg	3.004.70
ZE-2023-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg bis unter 2950 mg	3.231.47
ZE-2023-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg bis unter 3250 mg	3.514.94
ZE-2023-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg bis unter 3550 mg	3.855.09
ZE-2023-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg bis unter 3850 mg	4.195.25
ZE-2023-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg und mehr	4.535.40
ZE-2023-10		Cetuximab, intravenös		
ZE-2023-10.00	L01XC06	Cetuximab	250 mg bis unter 350 mg	577.52
ZE-2023-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg bis unter 450 mg	770.02
ZE-2023-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg bis unter 550 mg	962.53
ZE-2023-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg bis unter 650 mg	1.155.03
ZE-2023-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg bis unter 750 mg	1.347.54
ZE-2023-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg bis unter 850 mg	1.540.04

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg bis unter 1050 mg	1.828.80
ZE-2023-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2.213.81
ZE-2023-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg bis unter 1450 mg	2.598.82
ZE-2023-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg bis unter 1650 mg	2.983.83
ZE-2023-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg bis unter 1850 mg	3.368.84
ZE-2023-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg bis unter 2150 mg	3.850.10
ZE-2023-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg bis unter 2450 mg	4.427.62
ZE-2023-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg bis unter 2750 mg	5.005.13
ZE-2023-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg bis unter 3050 mg	5.582.65
ZE-2023-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg bis unter 3350 mg	6.160.16
ZE-2023-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg bis unter 3950 mg	7.026.43
ZE-2023-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg bis unter 4550 mg	8.181.46
ZE-2023-10.21	L01XC06	Cetuximab	4550 mg bis unter 5150 mg	9.336.49
ZE-2023-10.22	L01XC06	Cetuximab	5150 mg bis unter 5750 mg	10.491.52
ZE-2023-10.23	L01XC06	Cetuximab	5750 mg und mehr	11.646.55
ZE-2023-11		Bevacizumab, intravenös		
ZE-2023-11.21	L01XC07	Bevacizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre [3]	246.73
ZE-2023-11.22	L01XC07	Bevacizumab	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 6 Jahre [3]	493.45
ZE-2023-11.23	L01XC07	Bevacizumab	250 mg bis unter 350 mg	740.18
ZE-2023-11.24	L01XC07	Bevacizumab	350 mg bis unter 450 mg	986.91
ZE-2023-11.25	L01XC07	Bevacizumab	450 mg bis unter 550 mg	1.233.64
ZE-2023-11.26	L01XC07	Bevacizumab	550 mg bis unter 650 mg	1.480.36
ZE-2023-11.27	L01XC07	Bevacizumab	650 mg bis unter 750 mg	1.727.09
ZE-2023-11.28	L01XC07	Bevacizumab	750 mg bis unter 850 mg	1.973.82
ZE-2023-11.29	L01XC07	Bevacizumab	850 mg bis unter 950 mg	2.220.54
ZE-2023-11.30	L01XC07	Bevacizumab	950 mg bis unter 1150 mg	2.590.63
ZE-2023-11.31	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg bis unter 1350 mg	3.084.09
ZE-2023-11.32	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg bis unter 1550 mg	3.577.54
ZE-2023-11.33	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg bis unter 1750 mg	4.071.00
ZE-2023-11.34	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg bis unter 1950 mg	4.564.45
ZE-2023-11.35	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg bis unter 2350 mg	5.304.63
ZE-2023-11.36	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg bis unter 2750 mg	6.291.54
ZE-2023-11.37	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg bis unter 3350 mg	7.525.17
ZE-2023-11.38	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg bis unter 3950 mg	9.005.54
ZE-2023-11.39	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg bis unter 4550 mg	10.485.90
ZE-2023-11.40	L01XC07	Bevacizumab	4550 mg und mehr	11.966.26
ZE-2023-14		Amphotericin B, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von liposomalem Amphotericin B (z.B. AmBisone®) abgerechnet werden.	
ZE-2023-14.00	J02AA01	Amphotericin B	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 10 Jahre [4]	240.20
ZE-2023-14.01	J02AA01	Amphotericin B	100 mg bis unter 175 mg, Alter < 10 Jahre [4]	440.37
ZE-2023-14.02	J02AA01	Amphotericin B	175 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre [8]	680.58
ZE-2023-14.03	J02AA01	Amphotericin B	250 mg bis unter 350 mg	960.81
ZE-2023-14.04	J02AA01	Amphotericin B	350 mg bis unter 450 mg	1.281.08
ZE-2023-14.05	J02AA01	Amphotericin B	450 mg bis unter 550 mg	1.601.36
ZE-2023-14.06	J02AA01	Amphotericin B	550 mg bis unter 650 mg	1.921.63
ZE-2023-14.07	J02AA01	Amphotericin B	650 mg bis unter 750 mg	2.241.90
ZE-2023-14.08	J02AA01	Amphotericin B	750 mg bis unter 850 mg	2.562.17
ZE-2023-14.09	J02AA01	Amphotericin B	850 mg bis unter 950 mg	2.882.44
ZE-2023-14.10	J02AA01	Amphotericin B	950 mg bis unter 1150 mg	3.362.85
ZE-2023-14.11	J02AA01	Amphotericin B	1150 mg bis unter 1350 mg	4.003.39
ZE-2023-14.12	J02AA01	Amphotericin B	1350 mg bis unter 1550 mg	4.643.93
ZE-2023-14.13	J02AA01	Amphotericin B	1550 mg bis unter 1750 mg	5.284.47
ZE-2023-14.14	J02AA01	Amphotericin B	1750 mg bis unter 1950 mg	5.925.01

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-14.15	J02AA01	Amphotericin B	1950 mg bis unter 2150 mg	6.565.56
ZE-2023-14.16	J02AA01	Amphotericin B	2150 mg bis unter 3150 mg	8.487.18
ZE-2023-14.17	J02AA01	Amphotericin B	3150 mg bis unter 4150 mg	11.689.89
ZE-2023-14.18	J02AA01	Amphotericin B	4150 mg bis unter 5150 mg	14.892.60
ZE-2023-14.19	J02AA01	Amphotericin B	5150 mg bis unter 6150 mg	18.095.31
ZE-2023-14.20	J02AA01	Amphotericin B	6150 mg bis unter 8650 mg	23.700.05
ZE-2023-14.21	J02AA01	Amphotericin B	8650 mg bis unter 11150 mg	31.706.83
ZE-2023-14.22	J02AA01	Amphotericin B	11150 mg bis unter 13650 mg	39.713.60
ZE-2023-14.23	J02AA01	Amphotericin B	13650 mg bis unter 18650 mg	51.723.77
ZE-2023-14.24	J02AA01	Amphotericin B	18650 mg bis unter 23650 mg	67.737.32
ZE-2023-14.25	J02AA01	Amphotericin B	23650 mg bis unter 28650 mg	83.750.87
ZE-2023-14.26	J02AA01	Amphotericin B	28650 mg bis unter 33650 mg	99.764.42
ZE-2023-14.27	J02AA01	Amphotericin B	33650 mg bis unter 38650 mg	115.777.97
ZE-2023-14.28	J02AA01	Amphotericin B	38650 mg bis unter 43650 mg	131.791.52
ZE-2023-14.30	J02AA01	Amphotericin B	43650 mg bis unter 48650 mg	147.805.07
ZE-2023-14.31	J02AA01	Amphotericin B	48650 mg und mehr	163.818.62
ZE-2023-15		Voriconazol, oral		
ZE-2023-15.42	J02AC03	Voriconazol	4500 mg bis unter 6500 mg, Alter < 16 Jahre [8]	359.70
ZE-2023-15.43	J02AC03	Voriconazol	6500 mg bis unter 8500 mg, Alter < 16 Jahre [8]	490.50
ZE-2023-15.44	J02AC03	Voriconazol	8500 mg bis unter 10500 mg	621.30
ZE-2023-15.45	J02AC03	Voriconazol	10500 mg bis unter 15500 mg	850.20
ZE-2023-15.46	J02AC03	Voriconazol	15500 mg bis unter 20500 mg	1.177.20
ZE-2023-15.47	J02AC03	Voriconazol	20500 mg bis unter 25500 mg	1.504.20
ZE-2023-15.48	J02AC03	Voriconazol	25500 mg bis unter 30500 mg	1.831.20
ZE-2023-15.49	J02AC03	Voriconazol	30500 mg bis unter 35500 mg	2.158.20
ZE-2023-15.50	J02AC03	Voriconazol	35500 mg bis unter 40500 mg	2.485.20
ZE-2023-15.51	J02AC03	Voriconazol	40500 mg bis unter 45500 mg	2.812.20
ZE-2023-15.52	J02AC03	Voriconazol	45500 mg bis unter 55500 mg	3.302.70
ZE-2023-15.53	J02AC03	Voriconazol	55500 mg bis unter 65500 mg	3.956.70
ZE-2023-15.54	J02AC03	Voriconazol	65500 mg bis unter 75500 mg	4.610.70
ZE-2023-15.55	J02AC03	Voriconazol	75500 mg bis unter 85500 mg	5.264.70
ZE-2023-15.56	J02AC03	Voriconazol	85500 mg bis unter 105500 mg	6.245.70
ZE-2023-15.57	J02AC03	Voriconazol	105500 mg bis unter 125500 mg	7.553.70
ZE-2023-15.58	J02AC03	Voriconazol	125500 mg bis unter 145500 mg	8.861.70
ZE-2023-15.59	J02AC03	Voriconazol	145500 mg bis unter 165500 mg	10.169.70
ZE-2023-15.60	J02AC03	Voriconazol	165500 mg bis unter 185500 mg	11.477.70
ZE-2023-15.61	J02AC03	Voriconazol	185500 mg bis unter 205500 mg	12.785.70
ZE-2023-15.62	J02AC03	Voriconazol	205500 mg bis unter 225500 mg	14.093.70
ZE-2023-15.63	J02AC03	Voriconazol	225500 mg und mehr	15.401.70
ZE-2023-16		Voriconazol, intravenös		
ZE-2023-16.54	J02AC03	Voriconazol	1200 mg bis unter 1600 mg, Alter < 6 Jahre [3]	286.24
ZE-2023-16.55	J02AC03	Voriconazol	1600 mg bis unter 2000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	368.03
ZE-2023-16.56	J02AC03	Voriconazol	2000 mg bis unter 2400 mg, Alter < 16 Jahre [8]	449.81
ZE-2023-16.57	J02AC03	Voriconazol	2400 mg bis unter 3200 mg, Alter < 16 Jahre [8]	572.49
ZE-2023-16.58	J02AC03	Voriconazol	3200 mg bis unter 4000 mg	736.06
ZE-2023-16.59	J02AC03	Voriconazol	4000 mg bis unter 4800 mg	899.62
ZE-2023-16.60	J02AC03	Voriconazol	4800 mg bis unter 5600 mg	1.063.19
ZE-2023-16.61	J02AC03	Voriconazol	5600 mg bis unter 6400 mg	1.226.76
ZE-2023-16.62	J02AC03	Voriconazol	6400 mg bis unter 7200 mg	1.390.33
ZE-2023-16.63	J02AC03	Voriconazol	7200 mg bis unter 8800 mg	1.635.68
ZE-2023-16.64	J02AC03	Voriconazol	8800 mg bis unter 10400 mg	1.962.82
ZE-2023-16.65	J02AC03	Voriconazol	10400 mg bis unter 12000 mg	2.289.95
ZE-2023-16.66	J02AC03	Voriconazol	12000 mg bis unter 13600 mg	2.617.09

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-16.67	J02AC03	Voriconazol	13600 mg bis unter 16800 mg	3.107.79
ZE-2023-16.68	J02AC03	Voriconazol	16800 mg bis unter 20000 mg	3.762.06
ZE-2023-16.69	J02AC03	Voriconazol	20000 mg bis unter 23200 mg	4.416.34
ZE-2023-16.70	J02AC03	Voriconazol	23200 mg bis unter 26400 mg	5.070.61
ZE-2023-16.71	J02AC03	Voriconazol	26400 mg bis unter 32800 mg	6.052.02
ZE-2023-16.72	J02AC03	Voriconazol	32800 mg bis unter 39200 mg	7.360.56
ZE-2023-16.73	J02AC03	Voriconazol	39200 mg bis unter 45600 mg	8.669.10
ZE-2023-16.74	J02AC03	Voriconazol	45600 mg bis unter 52000 mg	9.977.65
ZE-2023-16.75	J02AC03	Voriconazol	52000 mg bis unter 64800 mg	11.940.46
ZE-2023-16.76	J02AC03	Voriconazol	64800 mg bis unter 77600 mg	14.557.55
ZE-2023-16.77	J02AC03	Voriconazol	77600 mg bis unter 90400 mg	17.174.64
ZE-2023-16.78	J02AC03	Voriconazol	90400 mg und mehr	19.791.73
ZE-2023-17		Posaconazol, Suspension, oral		
ZE-2023-17.00	J02AC04	Posaconazol, Suspension	1000 mg bis unter 2000 mg, Alter < 6 Jahre [3]	193.08
ZE-2023-17.02	J02AC04	Posaconazol, Suspension	2000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	321.80
ZE-2023-17.03	J02AC04	Posaconazol, Suspension	3000 mg bis unter 4200 mg	463.39
ZE-2023-17.04	J02AC04	Posaconazol, Suspension	4200 mg bis unter 5400 mg	617.86
ZE-2023-17.05	J02AC04	Posaconazol, Suspension	5400 mg bis unter 6600 mg	772.32
ZE-2023-17.06	J02AC04	Posaconazol, Suspension	6600 mg bis unter 7800 mg	926.78
ZE-2023-17.07	J02AC04	Posaconazol, Suspension	7800 mg bis unter 9000 mg	1.081.25
ZE-2023-17.08	J02AC04	Posaconazol, Suspension	9000 mg bis unter 11400 mg	1.312.94
ZE-2023-17.09	J02AC04	Posaconazol, Suspension	11400 mg bis unter 13800 mg	1.621.87
ZE-2023-17.10	J02AC04	Posaconazol, Suspension	13800 mg bis unter 16200 mg	1.930.80
ZE-2023-17.11	J02AC04	Posaconazol, Suspension	16200 mg bis unter 18600 mg	2.239.73
ZE-2023-17.12	J02AC04	Posaconazol, Suspension	18600 mg bis unter 21000 mg	2.548.66
ZE-2023-17.13	J02AC04	Posaconazol, Suspension	21000 mg bis unter 25800 mg	3.012.05
ZE-2023-17.14	J02AC04	Posaconazol, Suspension	25800 mg bis unter 30600 mg	3.629.90
ZE-2023-17.15	J02AC04	Posaconazol, Suspension	30600 mg bis unter 35400 mg	4.247.76
ZE-2023-17.16	J02AC04	Posaconazol, Suspension	35400 mg bis unter 40200 mg	4.865.62
ZE-2023-17.17	J02AC04	Posaconazol, Suspension	40200 mg bis unter 45000 mg	5.483.47
ZE-2023-17.18	J02AC04	Posaconazol, Suspension	45000 mg bis unter 54600 mg	6.410.26
ZE-2023-17.19	J02AC04	Posaconazol, Suspension	54600 mg bis unter 64200 mg	7.645.97
ZE-2023-17.20	J02AC04	Posaconazol, Suspension	64200 mg bis unter 73800 mg	8.881.68
ZE-2023-17.21	J02AC04	Posaconazol, Suspension	73800 mg bis unter 83400 mg	10.117.39
ZE-2023-17.22	J02AC04	Posaconazol, Suspension	83400 mg bis unter 93000 mg	11.353.10
ZE-2023-17.23	J02AC04	Posaconazol, Suspension	93000 mg und mehr	12.588.82
ZE-2023-18		Anidulafungin, intravenös		
ZE-2023-18.28	J02AX06	Anidulafungin	150 mg bis unter 250 mg	468.36
ZE-2023-18.29	J02AX06	Anidulafungin	250 mg bis unter 350 mg	702.54
ZE-2023-18.30	J02AX06	Anidulafungin	350 mg bis unter 450 mg	936.72
ZE-2023-18.31	J02AX06	Anidulafungin	450 mg bis unter 550 mg	1.170.90
ZE-2023-18.32	J02AX06	Anidulafungin	550 mg bis unter 750 mg	1.622.17
ZE-2023-18.33	J02AX06	Anidulafungin	750 mg bis unter 950 mg	1.990.53
ZE-2023-18.34	J02AX06	Anidulafungin	950 mg bis unter 1150 mg	2.458.89
ZE-2023-18.35	J02AX06	Anidulafungin	1150 mg bis unter 1350 mg	2.927.25
ZE-2023-18.36	J02AX06	Anidulafungin	1350 mg bis unter 1650 mg	3.512.70
ZE-2023-18.37	J02AX06	Anidulafungin	1650 mg bis unter 1950 mg	4.215.24
ZE-2023-18.38	J02AX06	Anidulafungin	1950 mg bis unter 2250 mg	4.917.78
ZE-2023-18.39	J02AX06	Anidulafungin	2250 mg bis unter 2550 mg	5.620.32
ZE-2023-18.40	J02AX06	Anidulafungin	2550 mg bis unter 2950 mg	6.439.95
ZE-2023-18.41	J02AX06	Anidulafungin	2950 mg bis unter 3350 mg	7.376.67
ZE-2023-18.42	J02AX06	Anidulafungin	3350 mg bis unter 3750 mg	8.313.39
ZE-2023-18.43	J02AX06	Anidulafungin	3750 mg bis unter 4150 mg	9.250.11

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-18.44	J02AX06	Anidulafungin	4150 mg bis unter 4950 mg	10.655.19
ZE-2023-18.45	J02AX06	Anidulafungin	4950 mg bis unter 5750 mg	12.528.63
ZE-2023-18.46	J02AX06	Anidulafungin	5750 mg bis unter 6550 mg	14.402.07
ZE-2023-18.47	J02AX06	Anidulafungin	6550 mg bis unter 7350 mg	16.275.51
ZE-2023-18.48	J02AX06	Anidulafungin	7350 mg bis unter 8950 mg	19.085.67
ZE-2023-18.49	J02AX06	Anidulafungin	8950 mg bis unter 10550 mg	22.832.55
ZE-2023-18.50	J02AX06	Anidulafungin	10550 mg bis unter 12150 mg	26.579.43
ZE-2023-18.51	J02AX06	Anidulafungin	12150 mg bis unter 13750 mg	30.326.31
ZE-2023-18.53	J02AX06	Anidulafungin	13750 mg bis unter 15350 mg	34.073.19
ZE-2023-18.54	J02AX06	Anidulafungin	15350 mg und mehr	37.820.07
ZE-2023-19		Infliximab, intravenös / subkutan		
ZE-2023-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg bis unter 125 mg, Alter < 6 Jahre [3]	283.52
ZE-2023-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg bis unter 175 mg, Alter < 16 Jahre [8]	425.27
ZE-2023-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg bis unter 225 mg	567.03
ZE-2023-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg bis unter 275 mg	708.79
ZE-2023-19.22	L04AB02	Infliximab	275 mg bis unter 325 mg	850.55
ZE-2023-19.23	L04AB02	Infliximab	325 mg bis unter 400 mg	1.027.74
ZE-2023-19.24	L04AB02	Infliximab	400 mg bis unter 500 mg	1.275.82
ZE-2023-19.25	L04AB02	Infliximab	500 mg bis unter 600 mg	1.559.33
ZE-2023-19.26	L04AB02	Infliximab	600 mg bis unter 700 mg	1.842.85
ZE-2023-19.27	L04AB02	Infliximab	700 mg bis unter 800 mg	2.126.36
ZE-2023-19.28	L04AB02	Infliximab	800 mg bis unter 900 mg	2.409.88
ZE-2023-19.29	L04AB02	Infliximab	900 mg bis unter 1000 mg	2.693.39
ZE-2023-19.30	L04AB02	Infliximab	1000 mg bis unter 1200 mg	3.118.67
ZE-2023-19.31	L04AB02	Infliximab	1200 mg bis unter 1400 mg	3.685.70
ZE-2023-19.32	L04AB02	Infliximab	1400 mg bis unter 1600 mg	4.252.73
ZE-2023-19.33	L04AB02	Infliximab	1600 mg bis unter 1800 mg	4.819.76
ZE-2023-19.34	L04AB02	Infliximab	1800 mg bis unter 2000 mg	5.386.79
ZE-2023-19.35	L04AB02	Infliximab	2000 mg und mehr	5.953.82
ZE-2023-20		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-2023-20.01	Z99.04.11	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	1.914.70
	Z99.04.22	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.04.32	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
ZE-2023-20.02	Z99.04.12	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	3.111.39
	Z99.04.23	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.04.33	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
ZE-2023-20.03	Z99.04.14	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 16 TE bis 20 TE		4.308.08
	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-2023-20.04	Z99.04.15	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 21 TE bis 30 TE		6.103.11
	Z99.04.25	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
	Z99.04.35	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
ZE-2023-20.05	Z99.04.16	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 31 TE bis 40 TE		8.496.48
	Z99.04.26	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE bis 40 TE		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z99.04.36	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE und mehr		
ZE-2023-20.06	Z99.04.17	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 41 TE bis 50 TE		10.889.86
	Z99.04.27	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 41 TE bis 50 TE		
ZE-2023-20.07	Z99.04.18	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 51 TE bis 60 TE		13.283.23
	Z99.04.28	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 51 TE bis 60 TE		
ZE-2023-20.08	Z99.04.19	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 61 TE bis 70 TE		15.676.61
	Z99.04.2A	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 61 TE bis 70 TE		
ZE-2023-20.09	Z99.04.1A	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 71 TE bis 80 TE		18.069.98
	Z99.04.2B	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 71 TE bis 80 TE		
ZE-2023-20.10	Z99.04.1B	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 81 TE bis 90 TE		20.463.36
	Z99.04.2C	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 81 TE bis 90 TE		
ZE-2023-20.11	Z99.04.1C	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 91 TE bis 100 TE		22.856.73
	Z99.04.2D	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 91 TE bis 100 TE		
ZE-2023-20.12	Z99.04.1D	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 101 TE bis 115 TE		25.848.45
	Z99.04.2E	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 101 TE bis 115 TE		
ZE-2023-20.13	Z99.04.1E	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 116 TE bis 130 TE		29.438.51
	Z99.04.2F	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 116 TE bis 130 TE		
ZE-2023-20.14	Z99.04.1F	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 131 TE bis 145 TE		33.028.58
	Z99.04.2G	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 131 TE bis 145 TE		
ZE-2023-20.15	Z99.04.1G	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 146 TE bis 160 TE		36.618.64
	Z99.04.2H	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 146 TE bis 160 TE		
ZE-2023-20.16	Z99.04.1H	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 161 TE bis 175 TE		40.208.70
	Z99.04.2I	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 161 TE bis 175 TE		
ZE-2023-20.17	Z99.04.1I	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 176 TE bis 190 TE		43.798.76
	Z99.04.2J	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 176 TE bis 190 TE		
ZE-2023-20.18	Z99.04.1J	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 191 TE bis 205 TE		47.388.83
	Z99.04.2K	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 191 TE bis 205 TE		
ZE-2023-20.19	Z99.04.1K	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 206 TE bis 220 TE		50.978.89
	Z99.04.2L	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 206 TE bis 220 TE		
ZE-2023-20.20	Z99.04.1L	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 221 TE bis 235 TE		54.568.95
	Z99.04.2M	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 221 TE bis 235 TE		
ZE-2023-20.21	Z99.04.1M	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 236 TE bis 250 TE		58.159.01
	Z99.04.2N	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 236 TE bis 250 TE		
ZE-2023-20.22	Z99.04.1N	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 251 TE bis 265 TE		61.749.08
	Z99.04.2O	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 251 TE bis 265 TE		
ZE-2023-20.23	Z99.04.1O	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 266 TE bis 280 TE		65.339.14
	Z99.04.2P	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 266 TE bis 280 TE		
ZE-2023-20.24	Z99.04.1P	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 281 TE und mehr		68.929.20
	Z99.04.2Q	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 281 TE und mehr		
ZE-2023-23		Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2023-23.01	Z99.05.61	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 Konzentrat	Alter < 15 Jahre [6]	1.474.75
ZE-2023-23.02	Z99.05.62	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	2.949.50
ZE-2023-23.03	Z99.05.63	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	4.424.25
ZE-2023-23.04	Z99.05.64	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		5.899.00
ZE-2023-23.05	Z99.05.65	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		7.373.75
ZE-2023-23.06	Z99.05.66	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		10.323.25
ZE-2023-23.07	Z99.05.67	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		14.747.50
ZE-2023-23.08	Z99.05.68	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		19.171.75
ZE-2023-23.09	Z99.05.6A	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		23.596.00
ZE-2023-23.10	Z99.05.6B	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		28.020.25
ZE-2023-23.11	Z99.05.6C	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		32.444.50
ZE-2023-23.12	Z99.05.6D	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		36.868.75
ZE-2023-23.13	Z99.05.6E	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		41.293.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-23.14	Z99.05.6F	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 32 Konzentrate		45.717.25
ZE-2023-23.15	Z99.05.6G	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 33 bis 35 Konzentrate		50.141.50
ZE-2023-23.16	Z99.05.6H	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 38 Konzentrate		54.565.75
ZE-2023-23.17	Z99.05.6I	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis 41 Konzentrate		58.990.00
ZE-2023-23.18	Z99.05.6J	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 44 Konzentrate		63.414.25
ZE-2023-23.19	Z99.05.6K	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 45 bis 47 Konzentrate		67.838.50
ZE-2023-23.20	Z99.05.6L	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 50 Konzentrate		72.262.75
ZE-2023-23.21	Z99.05.6M	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis 53 Konzentrate		76.687.00
ZE-2023-23.22	Z99.05.6N	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 56 Konzentrate		81.111.25
ZE-2023-23.23	Z99.05.6O	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 57 bis 59 Konzentrate		85.535.50
ZE-2023-23.24	Z99.05.6P	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 62 Konzentrate		89.959.75
ZE-2023-23.25	Z99.05.6Q	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis 65 Konzentrate		94.384.00
ZE-2023-23.26	Z99.05.6R	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 68 Konzentrate		98.808.25
ZE-2023-23.27	Z99.05.6S	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 69 und mehr Konzentrate		103.232.50
ZE-2023-24		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt		
	Z42.81.40	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		
ZE-2023-24.50	Z42.81.50	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		1.141.91
	Z42.81.60	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
	Z42.81.41	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		
ZE-2023-24.51	Z42.81.51	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		2.283.82
	Z42.81.61	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
	Z42.81.42	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		
ZE-2023-24.52	Z42.81.52	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		3.425.73
	Z42.81.62	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
	Z44.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, endoskopisch		
ZE-2023-24.60	Z44.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, offen chirurgisch		1.141.91
	Z44.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, laparoskopisch		
	Z46.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, endoskopisch		
ZE-2023-24.70	Z46.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, offen chirurgisch		1.141.91
	Z46.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, laparoskopisch		
	Z46.99.63	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Dünndarmschlauchprothese, endoskopisch		
	Z48.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese im Rektum		
	Z52.93.20	Endoskopische Einlage und Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Ductus pancreaticus		
ZE-2023-24.80	Z52.95.50	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, offen chirurgisch		934.30
	Z52.95.51	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, laparoskopisch		
	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		
ZE-2023-24.90	Z51.9A.31	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		934.30
	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		
	Z51.9A.A1	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	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		
ZE-2023-24.91	Z51.9A.32	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		1.868.60
	Z51.9A.52	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	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		
	Z51.87.25	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.87.33	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]	
1	2	3	4	5	
ZE-2023-24.92	Z51.9A.23	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		2.802.90	
	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			
ZE-2023-24.93	Z51.9A.A3	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		3.737.20	
	Z51.87.26	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents			
	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			
ZE-2023-24.94	Z51.9A.84	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		4.671.50	
	Z51.9A.A4	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents			
	Z51.87.27	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents			
	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			
ZE-2023-24.95	Z51.9A.65	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		5.605.80	
	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			
	Z51.87.28	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents			
	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			
ZE-2023-26	Z51.9A.56	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		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.	
	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			
	Apherese/Plasmapherese				
ZE-2023-26.01	Z99.72.11	Therapeutische Leukapherese		1.022.07	
	Z99.73	Therapeutische Erythropherese			
	Z99.74	Therapeutische Thrombopherese			
	Z99.78	Aquapherese			
ZE-2023-26.02	Z99.71.12	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch mit NaCl und Kolloiden (z.B. Albumin)		1.364.99	
	Z99.76.10	Extrakorporale Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule			
	Z99.76.20	LDL-Apherese			
	Z99.88	Therapeutische Photopherese			
ZE-2023-26.03	Z99.76.11	Extrakorporale Immunadsorption, mit regenerierbarer Säule		3.220.24	
ZE-2023-26.04	Z99.71.13	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch ausschliesslich mit FFP (qFFP, piFFP)		2.635.73	
ZE-2023-28	Hepatitis-B-Immunglobulin, intravenös / subkutan / intramuskulär				
ZE-2023-28.77	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	100 U bis unter 300 U, Alter < 2 Jahre [2]	127.10	
ZE-2023-28.78	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	300 U bis unter 500 U, Alter < 6 Jahre [3]	254.19	
ZE-2023-28.79	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	476.61	
ZE-2023-28.80	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	1000 U bis unter 2000 U	953.22	
ZE-2023-28.81	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	1.906.44	
ZE-2023-28.82	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	3.177.40	
ZE-2023-28.83	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	6000 U bis unter 8000 U	4.448.36	

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-28.84	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	8000 U bis unter 10000 U	5.719.32
ZE-2023-28.85	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	10000 U bis unter 12000 U	6.990.28
ZE-2023-28.86	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	12000 U bis unter 14000 U	8.261.24
ZE-2023-28.87	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	14000 U bis unter 16000 U	9.532.20
ZE-2023-28.88	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	16000 U bis unter 18000 U	10.803.16
ZE-2023-28.89	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	18000 U bis unter 20000 U	12.074.12
ZE-2023-28.90	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	20000 U bis unter 24000 U	13.980.56
ZE-2023-28.91	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	24000 U bis unter 28000 U	16.522.48
ZE-2023-28.92	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	28000 U bis unter 32000 U	19.064.40
ZE-2023-28.93	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	32000 U bis unter 36000 U	21.606.32
ZE-2023-28.94	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	36000 U bis unter 40000 U	24.148.24
ZE-2023-28.95	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	40000 U bis unter 46000 U	27.325.64
ZE-2023-28.96	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	46000 U bis unter 52000 U	31.138.52
ZE-2023-28.97	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	52000 U bis unter 58000 U	34.951.40
ZE-2023-28.98	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	58000 U bis unter 64000 U	38.764.28
ZE-2023-28.99	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	64000 U bis unter 70000 U	42.577.16
ZE-2023-28.100	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	70000 U bis unter 78000 U	47.025.52
ZE-2023-28.101	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	78000 U bis unter 86000 U	52.109.36
ZE-2023-28.102	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	86000 U bis unter 94000 U	57.193.20
ZE-2023-28.103	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	94000 U bis unter 102000 U	62.277.04
ZE-2023-28.104	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	102000 U bis unter 110000 U	67.360.88
ZE-2023-28.105	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	110000 U und mehr	72.444.72
ZE-2023-30		Fibrinogen, human, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-30.50	B02BB01	Fibrinogen, human	0.5 g bis unter 1.5 g, Alter < 6 Jahre [3]	283.68
ZE-2023-30.51	B02BB01	Fibrinogen, human	1.5 g bis unter 2.5 g	567.36
ZE-2023-30.52	B02BB01	Fibrinogen, human	2.5 g bis unter 3.5 g	851.04
ZE-2023-30.71	B02BB01	Fibrinogen, human	3.5 g bis unter 4.5 g	1.134.72
ZE-2023-30.72	B02BB01	Fibrinogen, human	4.5 g bis unter 5.5 g	1.418.40
ZE-2023-30.73	B02BB01	Fibrinogen, human	5.5 g bis unter 6.5 g	1.702.08
ZE-2023-30.74	B02BB01	Fibrinogen, human	6.5 g bis unter 7.5 g	1.985.76
ZE-2023-30.75	B02BB01	Fibrinogen, human	7.5 g bis unter 8.5 g	2.269.44
ZE-2023-30.76	B02BB01	Fibrinogen, human	8.5 g bis unter 10.5 g	2.694.96
ZE-2023-30.77	B02BB01	Fibrinogen, human	10.5 g bis unter 12.5 g	3.262.32
ZE-2023-30.78	B02BB01	Fibrinogen, human	12.5 g bis unter 15 g	3.900.60
ZE-2023-30.79	B02BB01	Fibrinogen, human	15 g bis unter 20 g	4.964.41
ZE-2023-30.80	B02BB01	Fibrinogen, human	20 g bis unter 30 g	7.092.01
ZE-2023-30.81	B02BB01	Fibrinogen, human	30 g bis unter 40 g	9.928.81
ZE-2023-30.82	B02BB01	Fibrinogen, human	40 g bis unter 50 g	12.765.61
ZE-2023-30.83	B02BB01	Fibrinogen, human	50 g bis unter 60 g	15.602.42
ZE-2023-30.84	B02BB01	Fibrinogen, human	60 g bis unter 80 g	19.857.62
ZE-2023-30.85	B02BB01	Fibrinogen, human	80 g bis unter 100 g	25.531.23
ZE-2023-30.86	B02BB01	Fibrinogen, human	100 g bis unter 120 g	31.204.83
ZE-2023-30.87	B02BB01	Fibrinogen, human	120 g bis unter 140 g	36.878.44
ZE-2023-30.88	B02BB01	Fibrinogen, human	140 g bis unter 160 g	42.552.05
ZE-2023-30.89	B02BB01	Fibrinogen, human	160 g bis unter 180 g	48.225.65
ZE-2023-30.90	B02BB01	Fibrinogen, human	180 g bis unter 200 g	53.899.26
ZE-2023-30.91	B02BB01	Fibrinogen, human	200 g bis unter 220 g	59.572.86
ZE-2023-30.92	B02BB01	Fibrinogen, human	220 g und mehr	65.246.47
ZE-2023-31		Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination, intravenös		
ZE-2023-31.24	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	313.58
ZE-2023-31.25	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1500 U bis unter 2500 U, Alter < 16 Jahre [8]	501.72
ZE-2023-31.26	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	2500 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre [8]	752.58

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-31.27	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	1.003.44
ZE-2023-31.28	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	4500 U bis unter 5500 U	1.254.30
ZE-2023-31.29	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	5500 U bis unter 6500 U	1.505.16
ZE-2023-31.30	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	6500 U bis unter 7500 U	1.756.02
ZE-2023-31.31	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	7500 U bis unter 8500 U	2.006.88
ZE-2023-31.32	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	8500 U bis unter 9500 U	2.257.74
ZE-2023-31.33	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	9500 U bis unter 10500 U	2.508.60
ZE-2023-31.34	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	10500 U bis unter 15500 U	3.261.18
ZE-2023-31.35	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	15500 U bis unter 20500 U	4.515.48
ZE-2023-31.36	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	20500 U bis unter 25500 U	5.769.78
ZE-2023-31.37	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	25500 U bis unter 30500 U	7.024.08
ZE-2023-31.38	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	30500 U bis unter 40500 U	8.905.53
ZE-2023-31.39	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	40500 U bis unter 50500 U	11.414.13
ZE-2023-31.40	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	50500 U bis unter 60500 U	13.922.73
ZE-2023-31.41	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	60500 U bis unter 70500 U	16.431.33
ZE-2023-31.42	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	70500 U bis unter 80500 U	18.939.93
ZE-2023-31.43	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	80500 U bis unter 100500 U	22.702.83
ZE-2023-31.44	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	100500 U bis unter 120500 U	27.720.03
ZE-2023-31.45	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	120500 U bis unter 140500 U	32.737.23
ZE-2023-31.46	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	140500 U bis unter 160500 U	37.754.43
ZE-2023-31.47	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	160500 U bis unter 200500 U	45.280.23
ZE-2023-31.48	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	200500 U und mehr	55.314.63
ZE-2023-32		Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-32.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	500 U bis unter 1000 U, Alter < 6 Jahre [3]	551.21
ZE-2023-32.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	918.68
ZE-2023-32.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1500 U bis unter 5000 U	2.388.56
ZE-2023-32.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	5000 U bis unter 10000 U	5.512.05
ZE-2023-32.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	10000 U bis unter 15000 U	9.186.75
ZE-2023-32.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	15000 U bis unter 20000 U	12.861.45
ZE-2023-32.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	20000 U bis unter 25000 U	16.536.15
ZE-2023-32.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	25000 U bis unter 30000 U	20.210.85
ZE-2023-32.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	30000 U bis unter 35000 U	23.885.55
ZE-2023-32.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	35000 U bis unter 40000 U	27.560.25
ZE-2023-32.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	40000 U bis unter 45000 U	31.234.95
ZE-2023-32.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	45000 U bis unter 50000 U	34.909.65
ZE-2023-32.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	50000 U bis unter 55000 U	38.584.35
ZE-2023-32.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	55000 U bis unter 60000 U	42.259.05
ZE-2023-32.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	60000 U bis unter 65000 U	45.933.75
ZE-2023-32.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	65000 U bis unter 70000 U	49.608.45
ZE-2023-32.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	70000 U bis unter 75000 U	53.283.15
ZE-2023-32.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	75000 U bis unter 80000 U	56.957.85
ZE-2023-32.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	80000 U bis unter 85000 U	60.632.55
ZE-2023-32.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	85000 U bis unter 90000 U	64.307.25
ZE-2023-32.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	90000 U bis unter 100000 U	69.819.30
ZE-2023-32.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	100000 U bis unter 110000 U	77.168.70
ZE-2023-32.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	110000 U bis unter 120000 U	84.518.10
ZE-2023-32.50	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	120000 U bis unter 130000 U	91.867.50
ZE-2023-32.51	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	130000 U bis unter 140000 U	99.216.90
ZE-2023-32.52	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	140000 U bis unter 150000 U	106.566.30
ZE-2023-32.53	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	150000 U und mehr	113.915.70
ZE-2023-33		Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-33.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	533.36

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-33.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	1000 U bis unter 2000 U	1.066.73
ZE-2023-33.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	2000 U bis unter 5000 U	2.489.03
ZE-2023-33.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	5000 U bis unter 8000 U	4.622.48
ZE-2023-33.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	8000 U bis unter 12000 U	7.111.50
ZE-2023-33.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	12000 U bis unter 16000 U	9.956.10
ZE-2023-33.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	16000 U bis unter 20000 U	12.800.70
ZE-2023-33.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	20000 U bis unter 26000 U	16.356.45
ZE-2023-33.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	26000 U bis unter 32000 U	20.623.35
ZE-2023-33.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	32000 U bis unter 38000 U	24.890.25
ZE-2023-33.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	38000 U bis unter 44000 U	29.157.15
ZE-2023-33.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	44000 U bis unter 50000 U	33.424.05
ZE-2023-33.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	50000 U bis unter 58000 U	38.402.10
ZE-2023-33.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	58000 U bis unter 66000 U	44.091.30
ZE-2023-33.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	66000 U bis unter 74000 U	49.780.50
ZE-2023-33.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	74000 U bis unter 82000 U	55.469.70
ZE-2023-33.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	82000 U bis unter 90000 U	61.158.90
ZE-2023-33.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	90000 U bis unter 100000 U	67.559.25
ZE-2023-33.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	100000 U bis unter 110000 U	74.670.75
ZE-2023-33.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	110000 U bis unter 120000 U	81.782.25
ZE-2023-33.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	120000 U bis unter 130000 U	88.893.75
ZE-2023-33.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	130000 U bis unter 140000 U	96.005.25
ZE-2023-33.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	140000 U bis unter 150000 U	103.116.75
ZE-2023-33.50	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	150000 U und mehr	110.228.25
ZE-2023-34		Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-34.01	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	1500 U bis unter 5000 U	4.621.27
ZE-2023-34.02	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	5000 U bis unter 10000 U	10.664.48
ZE-2023-34.03	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	10000 U bis unter 15000 U	17.774.13
ZE-2023-34.04	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	15000 U bis unter 20000 U	24.883.78
ZE-2023-34.05	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	20000 U bis unter 25000 U	31.993.43
ZE-2023-34.06	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	25000 U bis unter 30000 U	39.103.08
ZE-2023-34.07	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	30000 U bis unter 35000 U	46.212.73
ZE-2023-34.08	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	35000 U bis unter 40000 U	53.322.38
ZE-2023-34.09	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	40000 U bis unter 45000 U	60.432.03
ZE-2023-34.10	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	45000 U bis unter 50000 U	67.541.68
ZE-2023-34.11	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	50000 U bis unter 55000 U	74.651.33
ZE-2023-34.12	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	55000 U bis unter 60000 U	81.760.98
ZE-2023-34.13	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	60000 U bis unter 65000 U	88.870.63
ZE-2023-34.14	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	65000 U bis unter 70000 U	95.980.28
ZE-2023-34.15	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	70000 U bis unter 75000 U	103.089.93
ZE-2023-34.16	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	75000 U bis unter 80000 U	110.199.58
ZE-2023-34.17	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	80000 U bis unter 85000 U	117.309.23
ZE-2023-34.18	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	85000 U bis unter 90000 U	124.418.88
ZE-2023-34.19	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	90000 U bis unter 95000 U	131.528.53
ZE-2023-34.20	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	95000 U bis unter 100000 U	138.638.18
ZE-2023-34.21	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	100000 U bis unter 105000 U	145.747.83
ZE-2023-34.22	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	105000 U bis unter 110000 U	152.857.48
ZE-2023-34.23	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	110000 U bis unter 115000 U	159.967.13
ZE-2023-34.24	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	115000 U bis unter 120000 U	167.076.78
ZE-2023-34.25	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	120000 U bis unter 125000 U	174.186.43
ZE-2023-34.26	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	125000 U bis unter 130000 U	181.296.08
ZE-2023-34.28	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	130000 U bis unter 135000 U	188.405.73
ZE-2023-34.29	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	135000 U bis unter 140000 U	195.515.38

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-34.30	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	140000 U bis unter 150000 U	206.179.85
ZE-2023-34.31	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	150000 U bis unter 160000 U	220.399.15
ZE-2023-34.32	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	160000 U bis unter 170000 U	234.618.45
ZE-2023-34.33	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	170000 U bis unter 180000 U	248.837.75
ZE-2023-34.34	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	180000 U bis unter 190000 U	263.057.05
ZE-2023-34.35	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	190000 U bis unter 200000 U	277.276.35
ZE-2023-34.36	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	200000 U bis unter 220000 U	298.605.30
ZE-2023-34.37	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	220000 U bis unter 240000 U	327.043.90
ZE-2023-34.38	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	240000 U bis unter 260000 U	355.482.50
ZE-2023-34.39	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	260000 U bis unter 280000 U	383.921.10
ZE-2023-34.40	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	280000 U bis unter 300000 U	412.359.70
ZE-2023-34.41	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	300000 U bis unter 320000 U	440.798.30
ZE-2023-34.42	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	320000 U bis unter 340000 U	469.236.90
ZE-2023-34.43	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	340000 U bis unter 360000 U	497.675.50
ZE-2023-34.44	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	360000 U und mehr	526.114.10
ZE-2023-35		Blutgerinnungsfaktor IX, CBB, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9] Dieses 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-2023-35.28	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	400 U bis unter 900 U, Alter < 16 Jahre [8]	445.85
ZE-2023-35.29	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	900 U bis unter 1500 U	823.12
ZE-2023-35.30	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	1500 U bis unter 5000 U	2.229.27
ZE-2023-35.31	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	5000 U bis unter 10000 U	5.144.48
ZE-2023-35.32	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	10000 U bis unter 15000 U	8.574.13
ZE-2023-35.33	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	15000 U bis unter 20000 U	12.003.78
ZE-2023-35.34	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	20000 U bis unter 25000 U	15.433.43
ZE-2023-35.35	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	25000 U bis unter 30000 U	18.863.08
ZE-2023-35.36	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	30000 U bis unter 35000 U	22.292.73
ZE-2023-35.37	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	35000 U bis unter 40000 U	25.722.38
ZE-2023-35.38	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	40000 U bis unter 45000 U	29.152.03
ZE-2023-35.39	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	45000 U bis unter 50000 U	32.581.68
ZE-2023-35.40	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	50000 U bis unter 55000 U	36.011.33
ZE-2023-35.41	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	55000 U bis unter 60000 U	39.440.98
ZE-2023-35.42	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	60000 U bis unter 65000 U	42.870.63
ZE-2023-35.43	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	65000 U bis unter 70000 U	46.300.28
ZE-2023-35.44	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	70000 U bis unter 75000 U	49.729.93
ZE-2023-35.45	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	75000 U bis unter 80000 U	53.159.58
ZE-2023-35.46	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	80000 U bis unter 85000 U	56.589.23
ZE-2023-35.47	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	85000 U bis unter 90000 U	60.018.88
ZE-2023-35.48	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	90000 U bis unter 95000 U	63.448.53
ZE-2023-35.49	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	95000 U bis unter 100000 U	66.878.18
ZE-2023-35.50	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	100000 U bis unter 105000 U	70.307.83
ZE-2023-35.51	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	105000 U bis unter 110000 U	73.737.48
ZE-2023-35.52	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	110000 U bis unter 115000 U	77.167.13
ZE-2023-35.53	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	115000 U bis unter 120000 U	80.596.78
ZE-2023-35.54	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	120000 U bis unter 125000 U	84.026.43
ZE-2023-35.55	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	125000 U bis unter 130000 U	87.456.08
ZE-2023-35.56	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	130000 U und mehr	90.885.73
ZE-2023-36		Blutgerinnungsfaktor VII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-36.19	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	1000 U bis unter 2000 U	1.065.89
ZE-2023-36.20	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	2000 U bis unter 5000 U	2.487.07
ZE-2023-36.21	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	5000 U bis unter 10000 U	5.329.43

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-36.22	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	10000 U bis unter 15000 U	8.882.38
ZE-2023-36.23	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	15000 U bis unter 20000 U	12.435.33
ZE-2023-36.24	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	20000 U bis unter 25000 U	15.988.28
ZE-2023-36.25	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	25000 U bis unter 30000 U	19.541.23
ZE-2023-36.26	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	30000 U bis unter 35000 U	23.094.18
ZE-2023-36.27	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	35000 U bis unter 40000 U	26.647.13
ZE-2023-36.28	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	40000 U bis unter 45000 U	30.200.08
ZE-2023-36.29	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	45000 U bis unter 50000 U	33.753.03
ZE-2023-36.30	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	50000 U bis unter 55000 U	37.305.98
ZE-2023-36.31	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	55000 U bis unter 60000 U	40.858.93
ZE-2023-36.32	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	60000 U bis unter 70000 U	46.188.35
ZE-2023-36.33	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	70000 U bis unter 80000 U	53.294.25
ZE-2023-36.34	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	80000 U bis unter 90000 U	60.400.15
ZE-2023-36.35	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	90000 U bis unter 100000 U	67.506.05
ZE-2023-36.36	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	100000 U und mehr	74.611.95
ZE-2023-37		Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-37.20	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	500 U bis unter 1000 U, Alter < 10 Jahre [4]	492.29
ZE-2023-37.21	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	820.49
ZE-2023-37.22	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1500 U bis unter 2500 U	1.312.78
ZE-2023-37.23	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	2500 U bis unter 3500 U	1.969.17
ZE-2023-37.24	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	2.625.56
ZE-2023-37.25	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	4500 U bis unter 6500 U	3.610.15
ZE-2023-37.26	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	6500 U bis unter 10000 U	5.415.22
ZE-2023-37.27	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	10000 U bis unter 15000 U	8.204.88
ZE-2023-37.28	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	15000 U bis unter 20000 U	11.486.83
ZE-2023-37.29	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	20000 U bis unter 25000 U	14.768.78
ZE-2023-37.30	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	25000 U bis unter 30000 U	18.050.73
ZE-2023-37.31	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	30000 U bis unter 35000 U	21.332.68
ZE-2023-37.32	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	35000 U bis unter 40000 U	24.614.63
ZE-2023-37.33	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	40000 U bis unter 50000 U	29.537.55
ZE-2023-37.34	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	50000 U bis unter 60000 U	36.101.45
ZE-2023-37.35	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	60000 U bis unter 70000 U	42.665.35
ZE-2023-37.36	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	70000 U bis unter 80000 U	49.229.25
ZE-2023-37.37	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	80000 U bis unter 90000 U	55.793.15
ZE-2023-37.38	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	90000 U bis unter 100000 U	62.357.05
ZE-2023-37.39	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	100000 U und mehr	68.920.95
ZE-2023-39		Blutgerinnungsfaktor VIIa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-39.55	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1 mg bis unter 2 mg	1.285.55
ZE-2023-39.56	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	2 mg bis unter 8 mg	4.285.16
ZE-2023-39.57	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	8 mg bis unter 14 mg	9.427.35
ZE-2023-39.58	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	14 mg bis unter 20 mg	14.569.54
ZE-2023-39.59	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	20 mg bis unter 26 mg	19.711.73
ZE-2023-39.60	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	26 mg bis unter 32 mg	24.853.91
ZE-2023-39.61	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	32 mg bis unter 38 mg	29.996.10
ZE-2023-39.62	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	38 mg bis unter 44 mg	35.138.29
ZE-2023-39.63	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	44 mg bis unter 50 mg	40.280.48
ZE-2023-39.64	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	50 mg bis unter 58 mg	46.279.70
ZE-2023-39.65	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	58 mg bis unter 66 mg	53.135.96
ZE-2023-39.66	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	66 mg bis unter 74 mg	59.992.21
ZE-2023-39.67	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	74 mg bis unter 82 mg	66.848.46
ZE-2023-39.68	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	82 mg bis unter 90 mg	73.704.71
ZE-2023-39.69	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	90 mg bis unter 98 mg	80.560.97

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-39.70	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	98 mg bis unter 106 mg	87.417.22
ZE-2023-39.71	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	106 mg bis unter 114 mg	94.273.47
ZE-2023-39.72	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	114 mg bis unter 122 mg	101.129.72
ZE-2023-39.73	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	122 mg bis unter 130 mg	107.985.98
ZE-2023-39.74	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	130 mg bis unter 140 mg	115.699.26
ZE-2023-39.75	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	140 mg bis unter 150 mg	124.269.57
ZE-2023-39.76	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	150 mg bis unter 160 mg	132.839.89
ZE-2023-39.77	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	160 mg bis unter 170 mg	141.410.21
ZE-2023-39.78	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	170 mg bis unter 180 mg	149.980.52
ZE-2023-39.79	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	180 mg bis unter 190 mg	158.550.84
ZE-2023-39.80	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	190 mg bis unter 200 mg	167.121.15
ZE-2023-39.81	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	200 mg bis unter 215 mg	177.834.05
ZE-2023-39.82	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	215 mg bis unter 230 mg	190.689.52
ZE-2023-39.83	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	230 mg bis unter 245 mg	203.544.99
ZE-2023-39.84	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	245 mg bis unter 260 mg	216.400.47
ZE-2023-39.85	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	260 mg bis unter 275 mg	229.255.94
ZE-2023-39.86	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	275 mg bis unter 290 mg	242.111.41
ZE-2023-39.87	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	290 mg bis unter 305 mg	254.966.89
ZE-2023-39.88	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	305 mg bis unter 320 mg	267.822.36
ZE-2023-39.89	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	320 mg bis unter 340 mg	282.820.41
ZE-2023-39.90	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	340 mg bis unter 360 mg	299.961.04
ZE-2023-39.91	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	360 mg bis unter 380 mg	317.101.67
ZE-2023-39.92	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	380 mg bis unter 400 mg	334.242.30
ZE-2023-39.93	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	400 mg bis unter 420 mg	351.382.94
ZE-2023-39.94	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	420 mg bis unter 440 mg	368.523.57
ZE-2023-39.95	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	440 mg bis unter 460 mg	385.664.20
ZE-2023-39.96	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	460 mg bis unter 480 mg	402.804.83
ZE-2023-39.97	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	480 mg bis unter 500 mg	419.945.46
ZE-2023-39.98	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	500 mg bis unter 550 mg	449.941.56
ZE-2023-39.99	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	550 mg bis unter 600 mg	492.793.14
ZE-2023-39.100	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	600 mg bis unter 650 mg	535.644.72
ZE-2023-39.101	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	650 mg bis unter 700 mg	578.496.30
ZE-2023-39.102	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	700 mg bis unter 750 mg	621.347.87
ZE-2023-39.103	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	750 mg bis unter 800 mg	664.199.45
ZE-2023-39.104	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	800 mg bis unter 850 mg	707.051.03
ZE-2023-39.105	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	850 mg bis unter 900 mg	749.902.61
ZE-2023-39.106	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	900 mg bis unter 950 mg	792.754.18
ZE-2023-39.107	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	950 mg bis unter 1000 mg	835.605.76
ZE-2023-39.108	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1000 mg und mehr	878.457.34
ZE-2023-41		Clofarabin, intravenös		
ZE-2023-41.01	L01BB06	Clofarabin	10 mg bis unter 20 mg	1.579.91
ZE-2023-41.02	L01BB06	Clofarabin	20 mg bis unter 30 mg	2.633.19
ZE-2023-41.03	L01BB06	Clofarabin	30 mg bis unter 40 mg	3.686.46
ZE-2023-41.04	L01BB06	Clofarabin	40 mg bis unter 50 mg	4.739.73
ZE-2023-41.05	L01BB06	Clofarabin	50 mg bis unter 60 mg	5.793.01
ZE-2023-41.06	L01BB06	Clofarabin	60 mg bis unter 70 mg	6.846.28
ZE-2023-41.07	L01BB06	Clofarabin	70 mg bis unter 80 mg	7.899.56
ZE-2023-41.08	L01BB06	Clofarabin	80 mg bis unter 100 mg	9.479.47
ZE-2023-41.09	L01BB06	Clofarabin	100 mg bis unter 120 mg	11.586.02
ZE-2023-41.10	L01BB06	Clofarabin	120 mg bis unter 140 mg	13.692.57
ZE-2023-41.11	L01BB06	Clofarabin	140 mg bis unter 160 mg	15.799.12
ZE-2023-41.12	L01BB06	Clofarabin	160 mg bis unter 180 mg	17.905.66
ZE-2023-41.13	L01BB06	Clofarabin	180 mg bis unter 200 mg	20.012.21

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-41.14	L01BB06	Clofarabin	200 mg bis unter 220 mg	22.118.76
ZE-2023-41.15	L01BB06	Clofarabin	220 mg bis unter 240 mg	24.225.31
ZE-2023-41.16	L01BB06	Clofarabin	240 mg bis unter 260 mg	26.331.86
ZE-2023-41.17	L01BB06	Clofarabin	260 mg bis unter 280 mg	28.438.41
ZE-2023-41.18	L01BB06	Clofarabin	280 mg bis unter 320 mg	31.598.23
ZE-2023-41.19	L01BB06	Clofarabin	320 mg bis unter 360 mg	35.811.33
ZE-2023-41.20	L01BB06	Clofarabin	360 mg bis unter 440 mg	42.130.98
ZE-2023-41.21	L01BB06	Clofarabin	440 mg bis unter 520 mg	50.557.17
ZE-2023-41.22	L01BB06	Clofarabin	520 mg bis unter 600 mg	58.983.37
ZE-2023-41.23	L01BB06	Clofarabin	600 mg bis unter 760 mg	71.622.66
ZE-2023-41.24	L01BB06	Clofarabin	760 mg bis unter 920 mg	88.475.05
ZE-2023-41.25	L01BB06	Clofarabin	920 mg und mehr	105.327.44
ZE-2023-42		Nelarabin, intravenös		
ZE-2023-42.00	L01BB07	Nelarabin	500 mg bis unter 1000 mg	972.63
ZE-2023-42.01	L01BB07	Nelarabin	1000 mg bis unter 1500 mg	1.621.05
ZE-2023-42.02	L01BB07	Nelarabin	1500 mg bis unter 2000 mg	2.269.47
ZE-2023-42.03	L01BB07	Nelarabin	2000 mg bis unter 2500 mg	2.917.89
ZE-2023-42.04	L01BB07	Nelarabin	2500 mg bis unter 3000 mg	3.566.31
ZE-2023-42.05	L01BB07	Nelarabin	3000 mg bis unter 3500 mg	4.214.73
ZE-2023-42.06	L01BB07	Nelarabin	3500 mg bis unter 4000 mg	4.863.15
ZE-2023-42.07	L01BB07	Nelarabin	4000 mg bis unter 4500 mg	5.511.57
ZE-2023-42.08	L01BB07	Nelarabin	4500 mg bis unter 5000 mg	6.159.99
ZE-2023-42.09	L01BB07	Nelarabin	5000 mg bis unter 6000 mg	7.132.62
ZE-2023-42.10	L01BB07	Nelarabin	6000 mg bis unter 7000 mg	8.429.46
ZE-2023-42.11	L01BB07	Nelarabin	7000 mg bis unter 8000 mg	9.726.30
ZE-2023-42.12	L01BB07	Nelarabin	8000 mg bis unter 9000 mg	11.023.14
ZE-2023-42.13	L01BB07	Nelarabin	9000 mg bis unter 10000 mg	12.319.98
ZE-2023-42.14	L01BB07	Nelarabin	10000 mg bis unter 12000 mg	14.265.24
ZE-2023-42.15	L01BB07	Nelarabin	12000 mg bis unter 14000 mg	16.858.92
ZE-2023-42.17	L01BB07	Nelarabin	14000 mg bis unter 16000 mg	19.452.60
ZE-2023-42.18	L01BB07	Nelarabin	16000 mg bis unter 18000 mg	22.046.28
ZE-2023-42.19	L01BB07	Nelarabin	18000 mg bis unter 20000 mg	24.639.96
ZE-2023-42.20	L01BB07	Nelarabin	20000 mg und mehr	27.233.64
ZE-2023-44		Adalimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2023-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg bis unter 60 mg	378.40
ZE-2023-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg bis unter 100 mg	756.79
ZE-2023-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg bis unter 140 mg	1.135.19
ZE-2023-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg bis unter 180 mg	1.513.58
ZE-2023-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg bis unter 220 mg	1.891.98
ZE-2023-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg bis unter 260 mg	2.270.37
ZE-2023-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg bis unter 300 mg	2.648.77
ZE-2023-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg bis unter 340 mg	3.027.16
ZE-2023-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg bis unter 380 mg	3.405.56
ZE-2023-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg bis unter 420 mg	3.783.96
ZE-2023-44.22	L04AB04	Adalimumab	420 mg und mehr	4.162.35
ZE-2023-45		Certolizumab pegol, subkutan / intravenös		
ZE-2023-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg bis unter 300 mg	537.89
ZE-2023-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg bis unter 500 mg	1.075.79
ZE-2023-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg bis unter 700 mg	1.613.68
ZE-2023-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg bis unter 900 mg	2.151.58
ZE-2023-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg bis unter 1100 mg	2.689.47
ZE-2023-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg bis unter 1300 mg	3.227.36
ZE-2023-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg bis unter 1500 mg	3.765.26

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg bis unter 1700 mg	4.303.15
ZE-2023-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg bis unter 1900 mg	4.841.05
ZE-2023-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg bis unter 2100 mg	5.378.94
ZE-2023-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg bis unter 2300 mg	5.916.83
ZE-2023-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg bis unter 2500 mg	6.454.73
ZE-2023-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg und mehr	6.992.62
ZE-2023-46		Golimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2023-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg bis unter 75 mg	1.213.33
ZE-2023-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg bis unter 125 mg	1.910.44
ZE-2023-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg bis unter 175 mg	2.865.65
ZE-2023-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg bis unter 225 mg	3.820.87
ZE-2023-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg bis unter 275 mg	4.776.09
ZE-2023-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg bis unter 325 mg	5.731.31
ZE-2023-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg bis unter 375 mg	6.686.53
ZE-2023-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg bis unter 425 mg	7.641.74
ZE-2023-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg und mehr	8.596.96
ZE-2023-47		Tocilizumab, intravenös		
ZE-2023-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg bis unter 300 mg, Alter < 16 Jahre [8]	472.75
ZE-2023-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg bis unter 500 mg	756.40
ZE-2023-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg bis unter 700 mg	1.134.61
ZE-2023-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg bis unter 900 mg	1.512.81
ZE-2023-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg bis unter 1100 mg	1.891.01
ZE-2023-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg bis unter 1300 mg	2.269.21
ZE-2023-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg bis unter 1500 mg	2.647.41
ZE-2023-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg bis unter 1700 mg	3.025.62
ZE-2023-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg bis unter 1900 mg	3.403.82
ZE-2023-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg bis unter 2300 mg	3.971.12
ZE-2023-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg bis unter 2700 mg	4.727.53
ZE-2023-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg bis unter 3100 mg	5.483.93
ZE-2023-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg bis unter 3500 mg	6.240.33
ZE-2023-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg bis unter 4300 mg	7.374.94
ZE-2023-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg bis unter 5100 mg	8.887.75
ZE-2023-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg bis unter 5900 mg	10.400.56
ZE-2023-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg bis unter 6700 mg	11.913.36
ZE-2023-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg bis unter 7500 mg	13.426.17
ZE-2023-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg bis unter 8300 mg	14.938.98
ZE-2023-47.51	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg und mehr	16.451.79
ZE-2023-48		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Flow-Diverter		
ZE-2023-48.01	Z39.BH.11	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, intrakranielle Gefässe		11.186.43
ZE-2023-49		Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO)	Gilt nicht für die intraoperative Anwendung als Herz-Lungen-Maschine bei Eingriffen am Herzen.	
ZE-2023-49.09	Z37.69.70	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, weniger als 24 Stunden		8.517.52
	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-2023-49.10	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		10.222.45
	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-2023-49.11	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		11.927.39
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	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-2023-49.12	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		13.632.33
	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-2023-49.13	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		15.337.27
	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-2023-49.14	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		17.042.21
	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-2023-49.15	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		18.747.14
	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-2023-49.17	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		20.452.08
	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		
	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		
ZE-2023-49.18	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		22.157.02
	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		
	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		
ZE-2023-49.19	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		23.861.96
	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		
	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		
ZE-2023-49.20	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		25.566.90
	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		
	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		
ZE-2023-49.21	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		27.271.83
	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		
	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		
ZE-2023-49.22	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		29.829.24
	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		
	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		
ZE-2023-49.23	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		33.239.12
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	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		
ZE-2023-49.24	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		36.648.99
	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		
	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		
ZE-2023-49.25	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		40.058.87
	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		
	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		
ZE-2023-49.26	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		43.468.74
	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		
	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		
ZE-2023-49.27	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		47.731.09
	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		
	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		
ZE-2023-49.29	Z37.69.7L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		52.845.90
	Z37.69.8L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		
	Z37.69.AL	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		
ZE-2023-49.30	Z37.69.7M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		57.960.72
	Z37.69.8M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		
	Z37.69.AM	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		
ZE-2023-49.31	Z37.69.7N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		63.075.53
	Z37.69.8N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		
	Z37.69.AN	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		
ZE-2023-49.32	Z37.69.7O	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		68.190.34
	Z37.69.8O	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		
	Z37.69.AO	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		
ZE-2023-49.33	Z37.69.7P	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		73.305.16
	Z37.69.8P	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		
	Z37.69.AP	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		
ZE-2023-49.34	Z37.69.7Q	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		78.419.97
	Z37.69.8Q	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		
	Z37.69.AQ	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		
ZE-2023-49.35	Z37.69.7R	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 1032 Stunden		82.256.08
	Z37.69.8R	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 1032 Stunden		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z37.69.AR	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 1032 Stunden		
ZE-2023-51		Bortezomib, intravenös / subkutan		
ZE-2023-51.26	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg bis unter 2.5 mg, Alter < 6 Jahre [3]	153.62
ZE-2023-51.27	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg bis unter 3.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	230.42
ZE-2023-51.28	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg bis unter 4.5 mg	307.23
ZE-2023-51.29	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg bis unter 5.5 mg	384.04
ZE-2023-51.30	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg bis unter 7.5 mg	499.25
ZE-2023-51.31	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg bis unter 9.5 mg	652.87
ZE-2023-51.32	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg bis unter 11.5 mg	806.48
ZE-2023-51.33	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg bis unter 13.5 mg	960.10
ZE-2023-51.34	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg bis unter 16.5 mg	1.152.12
ZE-2023-51.35	L01XX32	Bortezomib	16.5 mg bis unter 19.5 mg	1.382.54
ZE-2023-51.36	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg bis unter 22.5 mg	1.612.97
ZE-2023-51.37	L01XX32	Bortezomib	22.5 mg bis unter 25.5 mg	1.843.39
ZE-2023-51.38	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg bis unter 29.5 mg	2.112.22
ZE-2023-51.39	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg bis unter 33.5 mg	2.419.45
ZE-2023-51.40	L01XX32	Bortezomib	33.5 mg bis unter 37.5 mg	2.726.68
ZE-2023-51.41	L01XX32	Bortezomib	37.5 mg bis unter 41.5 mg	3.033.91
ZE-2023-51.42	L01XX32	Bortezomib	41.5 mg bis unter 47.5 mg	3.417.95
ZE-2023-51.43	L01XX32	Bortezomib	47.5 mg bis unter 53.5 mg	3.878.80
ZE-2023-51.44	L01XX32	Bortezomib	53.5 mg bis unter 59.5 mg	4.339.65
ZE-2023-51.45	L01XX32	Bortezomib	59.5 mg und mehr	4.800.49
ZE-2023-52		Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung, intravenös		
ZE-2023-52.01	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	2.5 g bis unter 5 g, Alter < 2 Jahre [2]	169.36
ZE-2023-52.29	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	5 g bis unter 10 g, Alter < 12 Jahre [5]	338.72
ZE-2023-52.30	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	10 g bis unter 15 g, Alter < 16 Jahre [8]	564.54
ZE-2023-52.31	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	15 g bis unter 25 g	903.27
ZE-2023-52.32	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	25 g bis unter 35 g	1.354.90
ZE-2023-52.33	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	35 g bis unter 45 g	1.806.53
ZE-2023-52.34	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	45 g bis unter 55 g	2.258.16
ZE-2023-52.35	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	55 g bis unter 65 g	2.709.80
ZE-2023-52.36	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	65 g bis unter 75 g	3.161.43
ZE-2023-52.37	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	75 g bis unter 85 g	3.613.06
ZE-2023-52.38	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	85 g bis unter 105 g	4.290.51
ZE-2023-52.39	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	105 g bis unter 125 g	5.193.78
ZE-2023-52.40	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	125 g bis unter 145 g	6.097.04
ZE-2023-52.41	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	145 g bis unter 165 g	7.000.31
ZE-2023-52.42	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	165 g bis unter 185 g	7.903.57
ZE-2023-52.43	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	185 g bis unter 205 g	8.806.84
ZE-2023-52.44	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	205 g bis unter 225 g	9.710.10
ZE-2023-52.45	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	225 g bis unter 245 g	10.613.37
ZE-2023-52.46	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	245 g bis unter 285 g	11.968.27
ZE-2023-52.47	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	285 g bis unter 325 g	13.774.80
ZE-2023-52.48	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	325 g bis unter 365 g	15.581.33
ZE-2023-52.49	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	365 g bis unter 445 g	18.291.12
ZE-2023-52.50	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	445 g bis unter 525 g	21.904.19
ZE-2023-52.51	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	525 g bis unter 605 g	25.517.25
ZE-2023-52.52	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	605 g bis unter 685 g	29.130.31
ZE-2023-52.53	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	685 g bis unter 765 g	32.743.37
ZE-2023-52.54	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	765 g bis unter 845 g	36.356.43
ZE-2023-52.55	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	845 g bis unter 925 g	39.969.49
ZE-2023-52.56	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	925 g bis unter 1005 g	43.582.56

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-52.57	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1005 g bis unter 1105 g	47.647.25
ZE-2023-52.58	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1105 g bis unter 1205 g	52.163.58
ZE-2023-52.59	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1205 g bis unter 1305 g	56.679.90
ZE-2023-52.60	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1305 g bis unter 1425 g	61.647.86
ZE-2023-52.61	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1425 g bis unter 1545 g	67.067.46
ZE-2023-52.62	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1545 g und mehr	72.487.05
ZE-2023-55		Ustekinumab, subkutan		
ZE-2023-55.17	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg bis unter 67.5 mg	1.588.17
ZE-2023-55.18	L04AC05	Ustekinumab	67.5 mg bis unter 112.5 mg	3.176.34
ZE-2023-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg bis unter 157.5 mg	4.764.51
ZE-2023-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg bis unter 202.5 mg	6.352.68
ZE-2023-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg bis unter 292.5 mg	8.734.94
ZE-2023-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg bis unter 382.5 mg	11.911.28
ZE-2023-55.23	L04AC05	Ustekinumab	382.5 mg und mehr	15.087.62
ZE-2023-56		Eculizumab, intravenös		
ZE-2023-56.19	L04AA25	Eculizumab	150 mg bis unter 450 mg	4.585.42
ZE-2023-56.20	L04AA25	Eculizumab	450 mg bis unter 750 mg	9.170.84
ZE-2023-56.21	L04AA25	Eculizumab	750 mg bis unter 1050 mg	13.756.26
ZE-2023-56.22	L04AA25	Eculizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	18.341.68
ZE-2023-56.23	L04AA25	Eculizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	22.927.10
ZE-2023-56.24	L04AA25	Eculizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	27.512.51
ZE-2023-56.25	L04AA25	Eculizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	32.097.93
ZE-2023-56.26	L04AA25	Eculizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	36.683.35
ZE-2023-56.27	L04AA25	Eculizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	41.268.77
ZE-2023-56.28	L04AA25	Eculizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	45.854.19
ZE-2023-56.29	L04AA25	Eculizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	50.439.61
ZE-2023-56.30	L04AA25	Eculizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	55.025.03
ZE-2023-56.31	L04AA25	Eculizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	59.610.45
ZE-2023-56.32	L04AA25	Eculizumab	4050 mg bis unter 4350 mg	64.195.87
ZE-2023-56.33	L04AA25	Eculizumab	4350 mg bis unter 4650 mg	68.781.29
ZE-2023-56.34	L04AA25	Eculizumab	4650 mg bis unter 4950 mg	73.366.70
ZE-2023-56.35	L04AA25	Eculizumab	4950 mg bis unter 5250 mg	77.952.12
ZE-2023-56.36	L04AA25	Eculizumab	5250 mg bis unter 5550 mg	82.537.54
ZE-2023-56.37	L04AA25	Eculizumab	5550 mg bis unter 5850 mg	87.122.96
ZE-2023-56.38	L04AA25	Eculizumab	5850 mg bis unter 6150 mg	91.708.38
ZE-2023-56.39	L04AA25	Eculizumab	6150 mg bis unter 6450 mg	96.293.80
ZE-2023-56.41	L04AA25	Eculizumab	6450 mg bis unter 7050 mg	103.171.93
ZE-2023-56.42	L04AA25	Eculizumab	7050 mg bis unter 7650 mg	112.342.77
ZE-2023-56.43	L04AA25	Eculizumab	7650 mg bis unter 8250 mg	121.513.60
ZE-2023-56.44	L04AA25	Eculizumab	8250 mg bis unter 8850 mg	130.684.44
ZE-2023-56.45	L04AA25	Eculizumab	8850 mg und mehr	139.855.28
ZE-2023-57		Abatacept, intravenös / intrathekal		
ZE-2023-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg bis unter 625 mg	808.19
ZE-2023-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg bis unter 875 mg	1.212.29
ZE-2023-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg bis unter 1125 mg	1.616.38
ZE-2023-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg bis unter 1375 mg	2.020.48
ZE-2023-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg bis unter 1625 mg	2.424.57
ZE-2023-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg bis unter 1875 mg	2.828.67
ZE-2023-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg bis unter 2125 mg	3.232.76
ZE-2023-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg bis unter 2375 mg	3.636.86
ZE-2023-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg bis unter 2625 mg	4.040.95
ZE-2023-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg bis unter 2875 mg	4.445.05
ZE-2023-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg und mehr	4.849.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-58		Abatacept, subkutan		
ZE-2023-58.07	L04AA24	Abatacept	187.5 mg bis unter 312.5 mg	573.22
ZE-2023-58.08	L04AA24	Abatacept	312.5 mg bis unter 437.5 mg	859.82
ZE-2023-58.09	L04AA24	Abatacept	437.5 mg bis unter 562.5 mg	1.146.43
ZE-2023-58.10	L04AA24	Abatacept	562.5 mg bis unter 687.5 mg	1.433.04
ZE-2023-58.11	L04AA24	Abatacept	687.5 mg bis unter 937.5 mg	1.862.95
ZE-2023-58.12	L04AA24	Abatacept	937.5 mg bis unter 1187.5 mg	2.436.16
ZE-2023-58.13	L04AA24	Abatacept	1187.5 mg bis unter 1437.5 mg	3.009.38
ZE-2023-58.14	L04AA24	Abatacept	1437.5 mg bis unter 1687.5 mg	3.582.59
ZE-2023-58.15	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg und mehr	4.155.81
ZE-2023-59		Erlotinib, oral		
ZE-2023-59.00	L01XE03	Erlotinib	1000 mg bis unter 1500 mg	518.88
ZE-2023-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg bis unter 2000 mg	726.43
ZE-2023-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg bis unter 2500 mg	933.98
ZE-2023-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg bis unter 3000 mg	1.141.53
ZE-2023-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg bis unter 3500 mg	1.349.08
ZE-2023-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg bis unter 4000 mg	1.556.63
ZE-2023-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg bis unter 4500 mg	1.764.18
ZE-2023-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg bis unter 5000 mg	1.971.73
ZE-2023-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg bis unter 5500 mg	2.179.28
ZE-2023-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg bis unter 6000 mg	2.386.83
ZE-2023-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg bis unter 6500 mg	2.594.38
ZE-2023-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg bis unter 7000 mg	2.801.93
ZE-2023-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg bis unter 7500 mg	3.009.48
ZE-2023-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg bis unter 8000 mg	3.217.03
ZE-2023-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg bis unter 8500 mg	3.424.58
ZE-2023-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg und mehr	3.632.13
ZE-2023-61		Panitumumab, intravenös		
ZE-2023-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg bis unter 300 mg	928.53
ZE-2023-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg bis unter 420 mg	1.392.79
ZE-2023-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg bis unter 540 mg	1.857.05
ZE-2023-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg bis unter 660 mg	2.321.32
ZE-2023-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg bis unter 780 mg	2.785.58
ZE-2023-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg bis unter 900 mg	3.249.84
ZE-2023-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg bis unter 1020 mg	3.714.11
ZE-2023-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg bis unter 1260 mg	4.410.50
ZE-2023-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg bis unter 1500 mg	5.339.03
ZE-2023-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg bis unter 1740 mg	6.267.55
ZE-2023-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg bis unter 1980 mg	7.196.08
ZE-2023-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg bis unter 2220 mg	8.124.61
ZE-2023-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg bis unter 2460 mg	9.053.13
ZE-2023-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg und mehr	9.981.66
ZE-2023-62		Rituximab, intravenös		
ZE-2023-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 12 Jahre [5]	253.57
ZE-2023-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg bis unter 350 mg	380.35
ZE-2023-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg bis unter 450 mg	507.14
ZE-2023-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg bis unter 550 mg	633.92
ZE-2023-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg bis unter 650 mg	760.70
ZE-2023-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg bis unter 750 mg	887.49
ZE-2023-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg bis unter 850 mg	1.014.27
ZE-2023-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg bis unter 950 mg	1.141.06
ZE-2023-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg bis unter 1050 mg	1.267.84
ZE-2023-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg bis unter 1250 mg	1.458.02

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg bis unter 1450 mg	1.711.58
ZE-2023-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg bis unter 1650 mg	1.965.15
ZE-2023-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg bis unter 1850 mg	2.218.72
ZE-2023-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg bis unter 2050 mg	2.472.29
ZE-2023-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg bis unter 2450 mg	2.852.64
ZE-2023-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg bis unter 2850 mg	3.359.78
ZE-2023-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg bis unter 3250 mg	3.866.91
ZE-2023-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg bis unter 3650 mg	4.374.05
ZE-2023-62.20	L01XC02	Rituximab	3650 mg bis unter 4150 mg	4.944.58
ZE-2023-62.21	L01XC02	Rituximab	4150 mg bis unter 4650 mg	5.578.50
ZE-2023-62.22	L01XC02	Rituximab	4650 mg bis unter 5150 mg	6.212.42
ZE-2023-62.23	L01XC02	Rituximab	5150 mg bis unter 5650 mg	6.846.34
ZE-2023-62.24	L01XC02	Rituximab	5650 mg bis unter 6250 mg	7.543.65
ZE-2023-62.25	L01XC02	Rituximab	6250 mg bis unter 6850 mg	8.304.35
ZE-2023-62.26	L01XC02	Rituximab	6850 mg bis unter 7450 mg	9.065.06
ZE-2023-62.27	L01XC02	Rituximab	7450 mg bis unter 8050 mg	9.825.76
ZE-2023-62.29	L01XC02	Rituximab	8050 mg bis unter 8850 mg	10.713.25
ZE-2023-62.30	L01XC02	Rituximab	8850 mg bis unter 9650 mg	11.727.52
ZE-2023-62.31	L01XC02	Rituximab	9650 mg bis unter 10450 mg	12.741.79
ZE-2023-62.32	L01XC02	Rituximab	10450 mg bis unter 11250 mg	13.756.06
ZE-2023-62.34	L01XC02	Rituximab	11250 mg bis unter 12050 mg	14.770.34
ZE-2023-62.35	L01XC02	Rituximab	12050 mg und mehr	15.784.61
ZE-2023-63		Rituximab, subkutan		
ZE-2023-63.04	L01XC02	Rituximab	500 mg bis unter 900 mg	866.46
ZE-2023-63.05	L01XC02	Rituximab	900 mg bis unter 2250 mg	1.949.54
ZE-2023-63.06	L01XC02	Rituximab	2250 mg bis unter 3750 mg	3.713.40
ZE-2023-63.07	L01XC02	Rituximab	3750 mg bis unter 5250 mg	5.570.10
ZE-2023-63.09	L01XC02	Rituximab	5250 mg bis unter 6750 mg	7.426.80
ZE-2023-63.10	L01XC02	Rituximab	6750 mg bis unter 8250 mg	9.283.50
ZE-2023-63.12	L01XC02	Rituximab	8250 mg bis unter 9750 mg	11.140.20
ZE-2023-63.13	L01XC02	Rituximab	9750 mg und mehr	12.996.90
ZE-2023-64		Trastuzumab, intravenös / intrathekal		
ZE-2023-64.23	L01XC03	Trastuzumab	100 mg bis unter 150 mg	404.96
ZE-2023-64.24	L01XC03	Trastuzumab	150 mg bis unter 200 mg	566.94
ZE-2023-64.25	L01XC03	Trastuzumab	200 mg bis unter 250 mg	728.92
ZE-2023-64.26	L01XC03	Trastuzumab	250 mg bis unter 350 mg	971.90
ZE-2023-64.27	L01XC03	Trastuzumab	350 mg bis unter 500 mg	1.376.85
ZE-2023-64.28	L01XC03	Trastuzumab	500 mg bis unter 650 mg	1.862.80
ZE-2023-64.29	L01XC03	Trastuzumab	650 mg bis unter 800 mg	2.348.75
ZE-2023-64.30	L01XC03	Trastuzumab	800 mg bis unter 950 mg	2.834.69
ZE-2023-64.31	L01XC03	Trastuzumab	950 mg bis unter 1100 mg	3.320.64
ZE-2023-64.32	L01XC03	Trastuzumab	1100 mg bis unter 1300 mg	3.887.58
ZE-2023-64.33	L01XC03	Trastuzumab	1300 mg bis unter 1500 mg	4.535.51
ZE-2023-64.34	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg bis unter 1700 mg	5.183.44
ZE-2023-64.35	L01XC03	Trastuzumab	1700 mg bis unter 2000 mg	5.993.35
ZE-2023-64.36	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg bis unter 2300 mg	6.965.25
ZE-2023-64.37	L01XC03	Trastuzumab	2300 mg und mehr	7.937.14
ZE-2023-65		Trastuzumab, subkutan		
ZE-2023-65.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg bis unter 900 mg	1.667.64
ZE-2023-65.06	L01XC03	Trastuzumab	900 mg bis unter 1500 mg	3.335.28
ZE-2023-65.07	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg bis unter 2100 mg	5.002.92
ZE-2023-65.08	L01XC03	Trastuzumab	2100 mg bis unter 2700 mg	6.670.56
ZE-2023-65.09	L01XC03	Trastuzumab	2700 mg und mehr	8.338.20

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-68		Blutgerinnungsfaktor XIII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-68.20	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	508.11
ZE-2023-68.21	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 16 Jahre [8]	1.016.22
ZE-2023-68.22	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	2000 U bis unter 3000 U	1.693.70
ZE-2023-68.23	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	3000 U bis unter 6000 U	3.048.66
ZE-2023-68.24	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	6000 U bis unter 10000 U	5.419.84
ZE-2023-68.25	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	10000 U bis unter 15000 U	8.468.50
ZE-2023-68.26	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	15000 U bis unter 20000 U	11.855.90
ZE-2023-68.27	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	20000 U bis unter 25000 U	15.243.30
ZE-2023-68.28	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	25000 U bis unter 30000 U	18.630.70
ZE-2023-68.29	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	30000 U bis unter 35000 U	22.018.10
ZE-2023-68.30	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	35000 U bis unter 40000 U	25.405.50
ZE-2023-68.31	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	40000 U bis unter 50000 U	30.486.60
ZE-2023-68.32	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	50000 U bis unter 60000 U	37.261.40
ZE-2023-68.33	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	60000 U bis unter 70000 U	44.036.20
ZE-2023-68.34	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	70000 U bis unter 80000 U	50.811.00
ZE-2023-68.35	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	80000 U bis unter 90000 U	57.585.80
ZE-2023-68.36	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	90000 U bis unter 100000 U	64.360.60
ZE-2023-68.37	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	100000 U bis unter 110000 U	71.135.40
ZE-2023-68.38	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	110000 U bis unter 120000 U	77.910.20
ZE-2023-68.39	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	120000 U und mehr	84.685.00
ZE-2023-69		Caspofungin, intravenös		
ZE-2023-69.00	J02AX04	Caspofungin	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	290.06
ZE-2023-69.03	J02AX04	Caspofungin	150 mg bis unter 200 mg	406.08
ZE-2023-69.04	J02AX04	Caspofungin	200 mg bis unter 250 mg	522.10
ZE-2023-69.05	J02AX04	Caspofungin	250 mg bis unter 300 mg	638.13
ZE-2023-69.06	J02AX04	Caspofungin	300 mg bis unter 350 mg	754.15
ZE-2023-69.07	J02AX04	Caspofungin	350 mg bis unter 400 mg	870.17
ZE-2023-69.08	J02AX04	Caspofungin	400 mg bis unter 450 mg	986.20
ZE-2023-69.09	J02AX04	Caspofungin	450 mg bis unter 500 mg	1.102.22
ZE-2023-69.10	J02AX04	Caspofungin	500 mg bis unter 600 mg	1.276.25
ZE-2023-69.11	J02AX04	Caspofungin	600 mg bis unter 700 mg	1.508.30
ZE-2023-69.12	J02AX04	Caspofungin	700 mg bis unter 800 mg	1.740.35
ZE-2023-69.13	J02AX04	Caspofungin	800 mg bis unter 900 mg	1.972.39
ZE-2023-69.14	J02AX04	Caspofungin	900 mg bis unter 1000 mg	2.204.44
ZE-2023-69.15	J02AX04	Caspofungin	1000 mg bis unter 1200 mg	2.552.51
ZE-2023-69.16	J02AX04	Caspofungin	1200 mg bis unter 1400 mg	3.016.60
ZE-2023-69.17	J02AX04	Caspofungin	1400 mg bis unter 1600 mg	3.480.69
ZE-2023-69.18	J02AX04	Caspofungin	1600 mg bis unter 2000 mg	4.176.83
ZE-2023-69.19	J02AX04	Caspofungin	2000 mg bis unter 2400 mg	5.105.01
ZE-2023-69.20	J02AX04	Caspofungin	2400 mg bis unter 2800 mg	6.033.20
ZE-2023-69.21	J02AX04	Caspofungin	2800 mg bis unter 3600 mg	7.425.47
ZE-2023-69.22	J02AX04	Caspofungin	3600 mg bis unter 4400 mg	9.281.84
ZE-2023-69.23	J02AX04	Caspofungin	4400 mg bis unter 5200 mg	11.138.21
ZE-2023-69.24	J02AX04	Caspofungin	5200 mg bis unter 6000 mg	12.994.58
ZE-2023-69.25	J02AX04	Caspofungin	6000 mg bis unter 6800 mg	14.850.94
ZE-2023-69.26	J02AX04	Caspofungin	6800 mg bis unter 7600 mg	16.707.31
ZE-2023-69.27	J02AX04	Caspofungin	7600 mg bis unter 8400 mg	18.563.68
ZE-2023-69.29	J02AX04	Caspofungin	8400 mg bis unter 9200 mg	20.420.05
ZE-2023-69.30	J02AX04	Caspofungin	9200 mg bis unter 10000 mg	22.276.42
ZE-2023-69.31	J02AX04	Caspofungin	10000 mg bis unter 10800 mg	24.132.78
ZE-2023-69.32	J02AX04	Caspofungin	10800 mg bis unter 11600 mg	25.989.15

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-69.33	J02AX04	Caspofungin	11600 mg bis unter 12400 mg	27.845.52
ZE-2023-69.34	J02AX04	Caspofungin	12400 mg bis unter 13200 mg	29.701.89
ZE-2023-69.35	J02AX04	Caspofungin	13200 mg und mehr	31.558.26
ZE-2023-70		Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2023-70.01	Z37.6A.81	Implantation einer intraaortale Ballonpumpe (IABP), offen chirurgisch		1.574.56
	Z37.6A.82	Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP), perkutan		
ZE-2023-72		Implantation einer intravasalen, axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung		
ZE-2023-72.02	Z37.6A.41	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), linksventrikulär, perkutan		12.172.25
ZE-2023-72.03	Z37.6A.42	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, perkutan		20.603.51
ZE-2023-73		Pflege-Komplexbehandlung	Dieses Zusatzentgelt darf nur für die Betreuung auf einer Pflegestation (ohne IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center) abgerechnet werden.	
ZE-2023-73.20	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]	
ZE-2023-73.22	Z99.C1.27	Pflege-Komplexbehandlung, 46 bis 50 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	2.538.45
	Z99.C1.28	Pflege-Komplexbehandlung, 51 bis 55 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	
	Z99.C1.2A	Pflege-Komplexbehandlung, 56 bis 60 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	
ZE-2023-73.23	Z99.C1.2B	Pflege-Komplexbehandlung, 61 bis 65 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	5.076.90
	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]	
ZE-2023-73.24	Z99.C1.2E	Pflege-Komplexbehandlung, 81 bis 90 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	6.769.20
	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]	
ZE-2023-73.25	Z99.C1.2H	Pflege-Komplexbehandlung, 126 bis 150 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	8.461.50
	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]	
ZE-2023-73.26	Z99.C1.2K	Pflege-Komplexbehandlung, 201 bis 225 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	10.153.80
	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]	
ZE-2023-73.27	Z99.C1.2N	Pflege-Komplexbehandlung, 276 bis 300 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	11.846.10
	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]	
ZE-2023-73.50	Z99.C1.2Q	Pflege-Komplexbehandlung, 401 bis 450 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	3.384.60
	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]	
ZE-2023-73.52	Z99.C1.2T	Pflege-Komplexbehandlung, 601 bis 700 Aufwandspunkte	Alter > 15 Jahre [7]	5.076.90
	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]	
ZE-2023-73.53	Z99.C1.24	Pflege-Komplexbehandlung, 31 bis 35 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	10.153.80
	Z99.C1.25	Pflege-Komplexbehandlung, 36 bis 40 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.C1.26	Pflege-Komplexbehandlung, 41 bis 45 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	
ZE-2023-73.54	Z99.C1.27	Pflege-Komplexbehandlung, 46 bis 50 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	13.538.40
	Z99.C1.28	Pflege-Komplexbehandlung, 51 bis 55 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.C1.2A	Pflege-Komplexbehandlung, 56 bis 60 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	
ZE-2023-73.55	Z99.C1.2B	Pflege-Komplexbehandlung, 61 bis 65 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	10.153.80
	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]	
ZE-2023-73.56	Z99.C1.2E	Pflege-Komplexbehandlung, 81 bis 90 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	13.538.40
	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]	
ZE-2023-73.57	Z99.C1.2H	Pflege-Komplexbehandlung, 126 bis 150 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	13.538.40
	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]	

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-73.55	Z99.C1.2K	Pflege-Komplexbehandlung, 201 bis 225 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	16.923.00
	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]	
ZE-2023-73.56	Z99.C1.2P	Pflege-Komplexbehandlung, 351 bis 400 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	20.307.60
	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]	
ZE-2023-73.57	Z99.C1.2T	Pflege-Komplexbehandlung, 601 bis 700 Aufwandspunkte	Alter < 16 Jahre [8]	23.692.20
	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-2023-74		Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT)		
ZE-2023-74.01	Z92.28.25	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markierten Mikrosphären		13.692.25
	Z92.28.26	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Holmium-166 markierten Mikrosphären		
ZE-2023-75		Bosentan, oral		
ZE-2023-75.43	C02KX01	Bosentan	500 mg bis unter 1000 mg, Alter < 12 Jahre [5]	237.26
ZE-2023-75.44	C02KX01	Bosentan	1000 mg bis unter 2000 mg, Alter < 12 Jahre [5]	474.51
ZE-2023-75.45	C02KX01	Bosentan	2000 mg bis unter 4000 mg	488.67
ZE-2023-75.46	C02KX01	Bosentan	4000 mg bis unter 6000 mg	814.45
ZE-2023-75.47	C02KX01	Bosentan	6000 mg bis unter 8000 mg	1.140.23
ZE-2023-75.48	C02KX01	Bosentan	8000 mg bis unter 10000 mg	1.466.01
ZE-2023-75.49	C02KX01	Bosentan	10000 mg bis unter 12000 mg	1.791.79
ZE-2023-75.50	C02KX01	Bosentan	12000 mg bis unter 14000 mg	2.117.57
ZE-2023-75.51	C02KX01	Bosentan	14000 mg bis unter 17000 mg	2.524.80
ZE-2023-75.52	C02KX01	Bosentan	17000 mg bis unter 20000 mg	3.013.47
ZE-2023-75.53	C02KX01	Bosentan	20000 mg bis unter 23000 mg	3.502.14
ZE-2023-75.54	C02KX01	Bosentan	23000 mg bis unter 26000 mg	3.990.81
ZE-2023-75.55	C02KX01	Bosentan	26000 mg und mehr	4.479.48
ZE-2023-77		Antithrombin III, intravenös		
ZE-2023-77.00	B01AB02	Antithrombin III	500 U bis unter 1000 U, Alter < 2 Jahre [2]	312.89
ZE-2023-77.01	B01AB02	Antithrombin III	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 2 Jahre [2]	625.79
ZE-2023-77.02	B01AB02	Antithrombin III	2000 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre [8]	1.147.27
ZE-2023-77.03	B01AB02	Antithrombin III	3500 U bis unter 5000 U, Alter < 16 Jahre [8]	1.773.06
ZE-2023-77.14	B01AB02	Antithrombin III	5000 U bis unter 7000 U	2.503.14
ZE-2023-77.15	B01AB02	Antithrombin III	7000 U bis unter 10000 U	3.546.12
ZE-2023-77.16	B01AB02	Antithrombin III	10000 U bis unter 15000 U	5.214.88
ZE-2023-77.17	B01AB02	Antithrombin III	15000 U bis unter 20000 U	7.300.83
ZE-2023-77.18	B01AB02	Antithrombin III	20000 U bis unter 25000 U	9.386.78
ZE-2023-77.19	B01AB02	Antithrombin III	25000 U bis unter 30000 U	11.472.73
ZE-2023-77.20	B01AB02	Antithrombin III	30000 U bis unter 40000 U	14.601.65
ZE-2023-77.21	B01AB02	Antithrombin III	40000 U bis unter 50000 U	18.773.55
ZE-2023-77.22	B01AB02	Antithrombin III	50000 U bis unter 60000 U	22.945.45
ZE-2023-77.23	B01AB02	Antithrombin III	60000 U und mehr	27.117.35
ZE-2023-78		Posaconazol, Tablette / Kapsel, oral		
ZE-2023-78.01	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	600 mg bis unter 1200 mg, Alter < 16 Jahre [8]	215.71
ZE-2023-78.02	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	1200 mg bis unter 1800 mg, Alter < 16 Jahre [8]	359.52
ZE-2023-78.03	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	1800 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	575.23
ZE-2023-78.04	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	3000 mg bis unter 4200 mg	862.85
ZE-2023-78.05	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	4200 mg bis unter 5400 mg	1.150.46
ZE-2023-78.06	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	5400 mg bis unter 6600 mg	1.438.08
ZE-2023-78.07	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	6600 mg bis unter 7800 mg	1.725.70
ZE-2023-78.08	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	7800 mg bis unter 9000 mg	2.013.31

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-78.09	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	9000 mg bis unter 11400 mg	2.444.74
ZE-2023-78.10	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	11400 mg bis unter 13800 mg	3.019.97
ZE-2023-78.11	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	13800 mg bis unter 16200 mg	3.595.20
ZE-2023-78.12	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	16200 mg bis unter 18600 mg	4.170.43
ZE-2023-78.13	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	18600 mg bis unter 21000 mg	4.745.66
ZE-2023-78.14	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	21000 mg bis unter 25800 mg	5.608.51
ZE-2023-78.15	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	25800 mg bis unter 30600 mg	6.758.98
ZE-2023-78.16	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	30600 mg bis unter 35400 mg	7.909.44
ZE-2023-78.17	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	35400 mg bis unter 40200 mg	9.059.90
ZE-2023-78.18	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	40200 mg bis unter 45000 mg	10.210.37
ZE-2023-78.19	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	45000 mg bis unter 54600 mg	11.936.06
ZE-2023-78.20	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	54600 mg bis unter 64200 mg	14.236.99
ZE-2023-78.21	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	64200 mg bis unter 73800 mg	16.537.92
ZE-2023-78.22	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	73800 mg bis unter 83400 mg	18.838.85
ZE-2023-78.23	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	83400 mg bis unter 93000 mg	21.139.78
ZE-2023-78.24	J02AC04	Posaconazol, Tablette / Kapsel	93000 mg und mehr	23.440.70
ZE-2023-79		Posaconazol, intravenös		
ZE-2023-79.25	J02AC04	Posaconazol	150 mg bis unter 450 mg	446.99
ZE-2023-79.26	J02AC04	Posaconazol	450 mg bis unter 750 mg	893.99
ZE-2023-79.27	J02AC04	Posaconazol	750 mg bis unter 1350 mg	1.564.48
ZE-2023-79.28	J02AC04	Posaconazol	1350 mg bis unter 1950 mg	2.458.47
ZE-2023-79.29	J02AC04	Posaconazol	1950 mg bis unter 2550 mg	3.352.46
ZE-2023-79.30	J02AC04	Posaconazol	2550 mg bis unter 3450 mg	4.469.94
ZE-2023-79.31	J02AC04	Posaconazol	3450 mg bis unter 4350 mg	5.810.92
ZE-2023-79.32	J02AC04	Posaconazol	4350 mg bis unter 5250 mg	7.151.90
ZE-2023-79.33	J02AC04	Posaconazol	5250 mg bis unter 6150 mg	8.492.89
ZE-2023-79.34	J02AC04	Posaconazol	6150 mg bis unter 7350 mg	10.057.37
ZE-2023-79.35	J02AC04	Posaconazol	7350 mg bis unter 8550 mg	11.845.34
ZE-2023-79.36	J02AC04	Posaconazol	8550 mg bis unter 9750 mg	13.633.32
ZE-2023-79.37	J02AC04	Posaconazol	9750 mg bis unter 10950 mg	15.421.29
ZE-2023-79.38	J02AC04	Posaconazol	10950 mg bis unter 12750 mg	17.656.26
ZE-2023-79.39	J02AC04	Posaconazol	12750 mg bis unter 14550 mg	20.338.23
ZE-2023-79.40	J02AC04	Posaconazol	14550 mg bis unter 16350 mg	23.020.19
ZE-2023-79.41	J02AC04	Posaconazol	16350 mg bis unter 18150 mg	25.702.16
ZE-2023-79.42	J02AC04	Posaconazol	18150 mg bis unter 20550 mg	28.831.11
ZE-2023-79.43	J02AC04	Posaconazol	20550 mg bis unter 22950 mg	32.407.07
ZE-2023-79.44	J02AC04	Posaconazol	22950 mg bis unter 25350 mg	35.983.02
ZE-2023-79.45	J02AC04	Posaconazol	25350 mg bis unter 27750 mg	39.558.97
ZE-2023-79.46	J02AC04	Posaconazol	27750 mg und mehr	43.134.92
ZE-2023-81		Brentuximab vedotin, intravenös		
ZE-2023-81.01	L01XC12	Brentuximab vedotin	50 mg bis unter 60 mg	3.786.98
ZE-2023-81.02	L01XC12	Brentuximab vedotin	60 mg bis unter 70 mg	4.475.53
ZE-2023-81.03	L01XC12	Brentuximab vedotin	70 mg bis unter 80 mg	5.164.07
ZE-2023-81.04	L01XC12	Brentuximab vedotin	80 mg bis unter 90 mg	5.852.61
ZE-2023-81.05	L01XC12	Brentuximab vedotin	90 mg bis unter 100 mg	6.541.16
ZE-2023-81.06	L01XC12	Brentuximab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	7.573.97
ZE-2023-81.07	L01XC12	Brentuximab vedotin	120 mg bis unter 140 mg	8.951.06
ZE-2023-81.08	L01XC12	Brentuximab vedotin	140 mg bis unter 160 mg	10.328.14
ZE-2023-81.09	L01XC12	Brentuximab vedotin	160 mg bis unter 180 mg	11.705.23
ZE-2023-81.10	L01XC12	Brentuximab vedotin	180 mg bis unter 200 mg	13.082.31
ZE-2023-81.11	L01XC12	Brentuximab vedotin	200 mg bis unter 240 mg	15.147.94
ZE-2023-81.12	L01XC12	Brentuximab vedotin	240 mg bis unter 280 mg	17.902.11
ZE-2023-81.13	L01XC12	Brentuximab vedotin	280 mg bis unter 320 mg	20.656.28

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-81.14	L01XC12	Brentuximab vedotin	320 mg bis unter 360 mg	23.410.45
ZE-2023-81.15	L01XC12	Brentuximab vedotin	360 mg bis unter 400 mg	26.164.62
ZE-2023-81.17	L01XC12	Brentuximab vedotin	400 mg bis unter 460 mg	29.607.34
ZE-2023-81.18	L01XC12	Brentuximab vedotin	460 mg bis unter 520 mg	33.738.59
ZE-2023-81.19	L01XC12	Brentuximab vedotin	520 mg und mehr	37.869.85
ZE-2023-85		Arsentrioxid, intravenös		
ZE-2023-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg bis unter 20 mg, Alter < 16 Jahre [8]	548.60
ZE-2023-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg bis unter 40 mg	1.097.19
ZE-2023-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg bis unter 60 mg	1.828.65
ZE-2023-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg bis unter 80 mg	2.560.11
ZE-2023-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg bis unter 100 mg	3.291.57
ZE-2023-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg bis unter 140 mg	4.388.76
ZE-2023-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg bis unter 180 mg	5.851.68
ZE-2023-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg bis unter 220 mg	7.314.60
ZE-2023-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg bis unter 260 mg	8.777.52
ZE-2023-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg bis unter 300 mg	10.240.45
ZE-2023-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg bis unter 360 mg	12.069.10
ZE-2023-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg bis unter 420 mg	14.263.48
ZE-2023-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg bis unter 480 mg	16.457.86
ZE-2023-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg bis unter 540 mg	18.652.24
ZE-2023-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg bis unter 600 mg	20.846.62
ZE-2023-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg bis unter 680 mg	23.406.73
ZE-2023-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg bis unter 760 mg	26.332.57
ZE-2023-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg bis unter 840 mg	29.258.42
ZE-2023-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg bis unter 920 mg	32.184.26
ZE-2023-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg bis unter 1000 mg	35.110.10
ZE-2023-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg bis unter 1100 mg	38.401.67
ZE-2023-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg bis unter 1200 mg	42.058.97
ZE-2023-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg bis unter 1300 mg	45.716.28
ZE-2023-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg bis unter 1400 mg	49.373.58
ZE-2023-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg bis unter 1500 mg	53.030.88
ZE-2023-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg bis unter 1700 mg	58.516.83
ZE-2023-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg bis unter 1900 mg	65.831.44
ZE-2023-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg bis unter 2100 mg	73.146.04
ZE-2023-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg bis unter 2300 mg	80.460.64
ZE-2023-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg und mehr	87.775.25
ZE-2023-86		Pegfilgrastim, subkutan		
ZE-2023-86.17	L03AA13	Pegfilgrastim	1 mg bis unter 3 mg, Alter < 16 Jahre [8]	250.35
ZE-2023-86.18	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg bis unter 9 mg	751.05
ZE-2023-86.19	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg bis unter 15 mg	1.502.10
ZE-2023-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg bis unter 21 mg	2.253.14
ZE-2023-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg bis unter 27 mg	3.004.19
ZE-2023-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg bis unter 33 mg	3.755.24
ZE-2023-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg bis unter 39 mg	4.506.29
ZE-2023-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg bis unter 45 mg	5.257.34
ZE-2023-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg bis unter 51 mg	6.008.39
ZE-2023-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg bis unter 57 mg	6.759.43
ZE-2023-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg bis unter 63 mg	7.510.48
ZE-2023-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg bis unter 69 mg	8.261.53
ZE-2023-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg bis unter 75 mg	9.012.58
ZE-2023-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg und mehr	9.763.63
ZE-2023-87		Plerixafor, intravenös / subkutan		
ZE-2023-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg bis unter 5 mg	1.249.22

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg bis unter 10 mg	2.498.44
ZE-2023-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg bis unter 15 mg	4.164.06
ZE-2023-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg bis unter 20 mg	5.829.68
ZE-2023-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg bis unter 25 mg	7.495.31
ZE-2023-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg bis unter 30 mg	9.160.93
ZE-2023-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg bis unter 35 mg	10.826.56
ZE-2023-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg bis unter 40 mg	12.492.18
ZE-2023-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg bis unter 45 mg	14.157.80
ZE-2023-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg bis unter 50 mg	15.823.43
ZE-2023-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg bis unter 60 mg	18.321.86
ZE-2023-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg bis unter 70 mg	21.653.11
ZE-2023-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg bis unter 80 mg	24.984.36
ZE-2023-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg bis unter 100 mg	29.981.23
ZE-2023-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg bis unter 120 mg	36.643.73
ZE-2023-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg bis unter 140 mg	43.306.22
ZE-2023-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg bis unter 160 mg	49.968.72
ZE-2023-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg bis unter 180 mg	56.631.21
ZE-2023-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg bis unter 200 mg	63.293.71
ZE-2023-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg bis unter 220 mg	69.956.21
ZE-2023-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg bis unter 240 mg	76.618.70
ZE-2023-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg und mehr	83.281.20
ZE-2023-88		Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd), intravenös		
ZE-2023-88.00	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	500 mg bis unter 1000 mg	1.301.51
ZE-2023-88.01	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	1000 mg bis unter 2000 mg	2.603.03
ZE-2023-88.02	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	2000 mg bis unter 3000 mg	4.338.38
ZE-2023-88.03	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	3000 mg bis unter 4000 mg	6.073.73
ZE-2023-88.04	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	4000 mg bis unter 5000 mg	7.809.08
ZE-2023-88.05	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	5000 mg bis unter 6000 mg	9.544.43
ZE-2023-88.06	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	6000 mg bis unter 7000 mg	11.279.78
ZE-2023-88.07	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	7000 mg bis unter 8000 mg	13.015.13
ZE-2023-88.08	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	8000 mg bis unter 9000 mg	14.750.48
ZE-2023-88.09	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	9000 mg bis unter 10000 mg	16.485.83
ZE-2023-88.10	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	10000 mg bis unter 11000 mg	18.221.18
ZE-2023-88.11	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	11000 mg bis unter 12000 mg	19.956.53
ZE-2023-88.12	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	12000 mg bis unter 13000 mg	21.691.88
ZE-2023-88.13	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	13000 mg bis unter 14000 mg	23.427.23
ZE-2023-88.14	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	14000 mg bis unter 15000 mg	25.162.58
ZE-2023-88.15	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	15000 mg bis unter 16000 mg	26.897.93
ZE-2023-88.16	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	16000 mg bis unter 17000 mg	28.633.28
ZE-2023-88.17	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	17000 mg bis unter 18000 mg	30.368.63
ZE-2023-88.18	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	18000 mg bis unter 19000 mg	32.103.98
ZE-2023-88.19	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	19000 mg bis unter 20000 mg	33.839.33
ZE-2023-88.21	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	20000 mg bis unter 22000 mg	36.442.35
ZE-2023-88.22	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	22000 mg bis unter 24000 mg	39.913.05
ZE-2023-88.24	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	24000 mg bis unter 26000 mg	43.383.75
ZE-2023-88.25	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	26000 mg bis unter 28000 mg	46.854.45
ZE-2023-88.26	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	28000 mg bis unter 30000 mg	50.325.15
ZE-2023-88.27	L04AA03	Antilymphotozytäres Immunglobulin (Pferd)	30000 mg und mehr	53.795.85
ZE-2023-89		Lenalidomid, oral		
ZE-2023-89.49	L04AX04	Lenalidomid	15 mg bis unter 25 mg	518.70
ZE-2023-89.50	L04AX04	Lenalidomid	25 mg bis unter 35 mg	778.04
ZE-2023-89.51	L04AX04	Lenalidomid	35 mg bis unter 55 mg	817.62
ZE-2023-89.52	L04AX04	Lenalidomid	55 mg bis unter 75 mg	1.181.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-89.53	L04AX04	Lenalidomid	75 mg bis unter 95 mg	1.544.39
ZE-2023-89.54	L04AX04	Lenalidomid	95 mg bis unter 125 mg	1.574.67
ZE-2023-89.55	L04AX04	Lenalidomid	125 mg bis unter 155 mg	2.004.12
ZE-2023-89.56	L04AX04	Lenalidomid	155 mg bis unter 185 mg	2.433.58
ZE-2023-89.57	L04AX04	Lenalidomid	185 mg bis unter 235 mg	2.504.52
ZE-2023-89.58	L04AX04	Lenalidomid	235 mg bis unter 285 mg	3.100.83
ZE-2023-89.59	L04AX04	Lenalidomid	285 mg bis unter 335 mg	3.697.14
ZE-2023-89.60	L04AX04	Lenalidomid	335 mg bis unter 405 mg	4.412.72
ZE-2023-89.61	L04AX04	Lenalidomid	405 mg bis unter 475 mg	5.247.56
ZE-2023-89.62	L04AX04	Lenalidomid	475 mg bis unter 545 mg	6.082.40
ZE-2023-89.63	L04AX04	Lenalidomid	545 mg bis unter 665 mg	7.215.39
ZE-2023-89.64	L04AX04	Lenalidomid	665 mg bis unter 785 mg	8.646.55
ZE-2023-89.65	L04AX04	Lenalidomid	785 mg bis unter 905 mg	10.077.70
ZE-2023-89.66	L04AX04	Lenalidomid	905 mg bis unter 1065 mg	11.747.38
ZE-2023-89.67	L04AX04	Lenalidomid	1065 mg bis unter 1225 mg	13.655.58
ZE-2023-89.68	L04AX04	Lenalidomid	1225 mg bis unter 1385 mg	15.563.78
ZE-2023-89.69	L04AX04	Lenalidomid	1385 mg bis unter 1585 mg	17.710.51
ZE-2023-89.70	L04AX04	Lenalidomid	1585 mg bis unter 1785 mg	20.095.76
ZE-2023-89.72	L04AX04	Lenalidomid	1785 mg bis unter 1985 mg	22.481.02
ZE-2023-89.73	L04AX04	Lenalidomid	1985 mg und mehr	24.866.27
ZE-2023-90		Rasburicase, intravenös		
ZE-2023-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg bis unter 10 mg, Alter < 16 Jahre [8]	418.15
ZE-2023-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg bis unter 15 mg	696.91
ZE-2023-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg bis unter 25 mg	1.115.06
ZE-2023-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg bis unter 35 mg	1.672.59
ZE-2023-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg bis unter 45 mg	2.230.12
ZE-2023-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg bis unter 55 mg	2.787.65
ZE-2023-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg bis unter 65 mg	3.345.18
ZE-2023-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg bis unter 75 mg	3.902.71
ZE-2023-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg bis unter 85 mg	4.460.24
ZE-2023-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg bis unter 95 mg	5.017.77
ZE-2023-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg bis unter 115 mg	5.854.07
ZE-2023-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg bis unter 135 mg	6.969.13
ZE-2023-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg bis unter 155 mg	8.084.19
ZE-2023-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg bis unter 175 mg	9.199.25
ZE-2023-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg bis unter 195 mg	10.314.31
ZE-2023-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg bis unter 215 mg	11.429.37
ZE-2023-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg und mehr	12.544.43
ZE-2023-91		Einsetzen von Coils zur Volumenreduktion		
ZE-2023-91.01	Z33.72.11	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 1 bis 2 Coils		1.526.76
ZE-2023-91.02	Z33.72.12	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 3 bis 4 Coils		3.562.44
ZE-2023-91.03	Z33.72.13	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 5 bis 6 Coils		5.598.12
ZE-2023-91.04	Z33.72.14	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 7 bis 8 Coils		7.633.80
ZE-2023-91.05	Z33.72.15	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 9 bis 10 Coils		9.669.48
ZE-2023-91.06	Z33.72.16	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 11 bis 12 Coils		11.705.16
ZE-2023-91.07	Z33.72.17	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 13 bis 14 Coils		13.740.84
ZE-2023-91.08	Z33.72.18	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 15 bis 16 Coils		15.776.52
ZE-2023-91.09	Z33.72.1A	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 17 und mehr Coils		17.812.20
ZE-2023-92		Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Thymoglobuline® abgerechnet werden.	
ZE-2023-92.00	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	20 mg bis unter 40 mg, Alter < 16 Jahre [8]	486.79
ZE-2023-92.01	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	40 mg bis unter 60 mg, Alter < 16 Jahre [8]	811.31
ZE-2023-92.02	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	60 mg bis unter 80 mg, Alter < 16 Jahre [8]	1.135.84

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-92.03	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	80 mg bis unter 100 mg	1.460.36
ZE-2023-92.04	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	100 mg bis unter 150 mg	2.028.28
ZE-2023-92.05	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	150 mg bis unter 200 mg	2.839.59
ZE-2023-92.06	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	200 mg bis unter 250 mg	3.650.90
ZE-2023-92.07	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	250 mg bis unter 300 mg	4.462.21
ZE-2023-92.08	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	300 mg bis unter 350 mg	5.273.52
ZE-2023-92.09	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	350 mg bis unter 400 mg	6.084.84
ZE-2023-92.33	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	400 mg bis unter 500 mg	7.301.80
ZE-2023-92.34	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	500 mg bis unter 600 mg	8.924.43
ZE-2023-92.35	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	600 mg bis unter 700 mg	10.547.05
ZE-2023-92.36	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	700 mg bis unter 800 mg	12.169.67
ZE-2023-92.37	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	800 mg bis unter 1000 mg	14.603.61
ZE-2023-92.38	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1000 mg bis unter 1200 mg	17.848.85
ZE-2023-92.39	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1200 mg bis unter 1400 mg	21.094.10
ZE-2023-92.40	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1400 mg bis unter 1600 mg	24.339.35
ZE-2023-92.41	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1600 mg bis unter 1800 mg	27.584.59
ZE-2023-92.42	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1800 mg bis unter 2000 mg	30.829.84
ZE-2023-92.43	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2000 mg bis unter 2400 mg	35.697.71
ZE-2023-92.45	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2400 mg bis unter 2800 mg	42.188.20
ZE-2023-92.46	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2800 mg bis unter 3200 mg	48.678.69
ZE-2023-92.47	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3200 mg bis unter 3600 mg	55.169.18
ZE-2023-92.48	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3600 mg bis unter 4000 mg	61.659.67
ZE-2023-92.49	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4000 mg bis unter 4400 mg	68.150.17
ZE-2023-92.50	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4400 mg bis unter 4800 mg	74.640.66
ZE-2023-92.51	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4800 mg und mehr	81.131.15
ZE-2023-93		Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von ATG Fresenius® resp. Grafalon® abgerechnet werden.	
ZE-2023-93.82	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 2 Jahre [2]	292.13
ZE-2023-93.83	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	486.88
ZE-2023-93.84	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre [8]	779.00
ZE-2023-93.85	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	250 mg bis unter 350 mg	1.168.50
ZE-2023-93.86	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	350 mg bis unter 450 mg	1.558.00
ZE-2023-93.87	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	450 mg bis unter 550 mg	1.947.50
ZE-2023-93.88	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	550 mg bis unter 650 mg	2.337.00
ZE-2023-93.89	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	650 mg bis unter 750 mg	2.726.50
ZE-2023-93.90	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	750 mg bis unter 850 mg	3.116.00
ZE-2023-93.91	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	850 mg bis unter 1050 mg	3.700.25
ZE-2023-93.92	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1050 mg bis unter 1250 mg	4.479.25
ZE-2023-93.93	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1250 mg bis unter 1450 mg	5.258.25
ZE-2023-93.94	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1450 mg bis unter 1650 mg	6.037.25
ZE-2023-93.95	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1650 mg bis unter 1850 mg	6.816.25
ZE-2023-93.96	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1850 mg bis unter 2250 mg	7.984.75
ZE-2023-93.97	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2250 mg bis unter 2650 mg	9.542.75
ZE-2023-93.98	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2650 mg bis unter 3050 mg	11.100.75
ZE-2023-93.99	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3050 mg bis unter 3450 mg	12.658.75
ZE-2023-93.100	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3450 mg bis unter 3850 mg	14.216.75
ZE-2023-93.101	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3850 mg bis unter 4250 mg	15.774.75
ZE-2023-93.102	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4250 mg bis unter 4650 mg	17.332.75
ZE-2023-93.103	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4650 mg bis unter 5050 mg	18.890.75
ZE-2023-93.104	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5050 mg bis unter 5650 mg	20.838.25
ZE-2023-93.105	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5650 mg bis unter 6250 mg	23.175.25
ZE-2023-93.106	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6250 mg bis unter 6850 mg	25.512.25
ZE-2023-93.107	L04AA04	Antithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6850 mg bis unter 7450 mg	27.849.25

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-93.108	L04AA04	Antilithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	7450 mg bis unter 8250 mg	30.575.75
ZE-2023-93.109	L04AA04	Antilithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	8250 mg bis unter 9050 mg	33.691.75
ZE-2023-93.110	L04AA04	Antilithymocytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	9050 mg und mehr	36.807.75
ZE-2023-94		Azacitidin, subkutan / intravenös		
ZE-2023-94.00	L01BC07	Azacitidin	150 mg bis unter 225 mg	248.69
ZE-2023-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg bis unter 300 mg	348.16
ZE-2023-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg bis unter 375 mg	447.64
ZE-2023-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg bis unter 450 mg	547.11
ZE-2023-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg bis unter 600 mg	696.32
ZE-2023-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg bis unter 750 mg	895.27
ZE-2023-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg bis unter 900 mg	1.094.22
ZE-2023-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg bis unter 1200 mg	1.392.65
ZE-2023-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg bis unter 1500 mg	1.790.55
ZE-2023-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg bis unter 1800 mg	2.188.44
ZE-2023-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg bis unter 2100 mg	2.586.34
ZE-2023-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg bis unter 2400 mg	2.984.24
ZE-2023-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg bis unter 2700 mg	3.382.14
ZE-2023-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg bis unter 3000 mg	3.780.04
ZE-2023-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg bis unter 3400 mg	4.244.26
ZE-2023-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg bis unter 3800 mg	4.774.79
ZE-2023-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg bis unter 4200 mg	5.305.32
ZE-2023-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg bis unter 4600 mg	5.835.85
ZE-2023-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg bis unter 5000 mg	6.366.38
ZE-2023-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg und mehr	6.896.92
ZE-2023-95		Trabectedin, intravenös		
ZE-2023-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	763.48
ZE-2023-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg bis unter 0.75 mg	1.272.47
ZE-2023-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg bis unter 1 mg	1.781.45
ZE-2023-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg bis unter 1.25 mg	2.290.44
ZE-2023-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg bis unter 1.5 mg	2.799.43
ZE-2023-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg bis unter 1.75 mg	3.308.41
ZE-2023-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg bis unter 2 mg	3.817.40
ZE-2023-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg bis unter 2.25 mg	4.326.39
ZE-2023-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg bis unter 2.5 mg	4.835.37
ZE-2023-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg bis unter 2.75 mg	5.344.36
ZE-2023-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg bis unter 3 mg	5.853.35
ZE-2023-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg bis unter 3.25 mg	6.362.34
ZE-2023-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg bis unter 3.5 mg	6.871.32
ZE-2023-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg bis unter 4 mg	7.380.31
ZE-2023-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg bis unter 4.5 mg	7.889.30
ZE-2023-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg bis unter 5 mg	8.398.29
ZE-2023-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg bis unter 5.5 mg	8.907.28
ZE-2023-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg bis unter 6.5 mg	9.416.27
ZE-2023-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg bis unter 7.5 mg	9.925.26
ZE-2023-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg und mehr	10.434.25
ZE-2023-96		Susoctocog alfa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U bis unter 5000 U	9.333.48
ZE-2023-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U bis unter 10000 U	21.538.80
ZE-2023-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U bis unter 15000 U	35.898.00
ZE-2023-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U bis unter 20000 U	50.257.20
ZE-2023-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U bis unter 25000 U	64.616.40
ZE-2023-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U bis unter 30000 U	78.975.60

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U bis unter 35000 U	93.334.80
ZE-2023-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U bis unter 40000 U	107.694.00
ZE-2023-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U bis unter 45000 U	122.053.20
ZE-2023-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U bis unter 50000 U	136.412.40
ZE-2023-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U bis unter 55000 U	150.771.60
ZE-2023-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U bis unter 60000 U	165.130.80
ZE-2023-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U bis unter 65000 U	179.490.00
ZE-2023-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U bis unter 70000 U	193.849.20
ZE-2023-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U bis unter 75000 U	208.208.40
ZE-2023-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U bis unter 80000 U	222.567.60
ZE-2023-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U bis unter 85000 U	236.926.80
ZE-2023-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U bis unter 90000 U	251.286.00
ZE-2023-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U bis unter 95000 U	265.645.20
ZE-2023-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U bis unter 100000 U	280.004.40
ZE-2023-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U bis unter 105000 U	294.363.60
ZE-2023-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U bis unter 110000 U	308.722.80
ZE-2023-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U bis unter 115000 U	323.082.00
ZE-2023-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U bis unter 120000 U	337.441.20
ZE-2023-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U bis unter 125000 U	351.800.40
ZE-2023-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U bis unter 130000 U	366.159.60
ZE-2023-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U bis unter 135000 U	380.518.80
ZE-2023-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U bis unter 140000 U	394.878.00
ZE-2023-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U bis unter 145000 U	409.237.20
ZE-2023-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U bis unter 150000 U	423.596.40
ZE-2023-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U bis unter 155000 U	437.955.60
ZE-2023-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U bis unter 160000 U	452.314.80
ZE-2023-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U bis unter 165000 U	466.674.00
ZE-2023-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U bis unter 170000 U	481.033.20
ZE-2023-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U bis unter 175000 U	495.392.40
ZE-2023-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U bis unter 180000 U	509.751.60
ZE-2023-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U bis unter 185000 U	524.110.80
ZE-2023-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U bis unter 190000 U	538.470.00
ZE-2023-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U bis unter 195000 U	552.829.20
ZE-2023-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U bis unter 200000 U	567.188.40
ZE-2023-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U und mehr	581.547.60
ZE-2023-98		Terlipressin, intravenös / endotracheopulmonal / inhalativ		
ZE-2023-98.30	H01BA04	Terlipressin	10 mg bis unter 20 mg	571.86
ZE-2023-98.31	H01BA04	Terlipressin	20 mg bis unter 30 mg	953.10
ZE-2023-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg bis unter 40 mg	1.334.34
ZE-2023-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg bis unter 50 mg	1.715.58
ZE-2023-98.34	H01BA04	Terlipressin	50 mg bis unter 60 mg	2.096.83
ZE-2023-98.35	H01BA04	Terlipressin	60 mg bis unter 70 mg	2.478.07
ZE-2023-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg bis unter 80 mg	2.859.31
ZE-2023-98.37	H01BA04	Terlipressin	80 mg bis unter 100 mg	3.431.17
ZE-2023-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg bis unter 120 mg	4.193.65
ZE-2023-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg bis unter 140 mg	4.956.13
ZE-2023-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg bis unter 160 mg	5.718.62
ZE-2023-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg bis unter 180 mg	6.481.10
ZE-2023-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg bis unter 200 mg	7.243.58
ZE-2023-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg bis unter 240 mg	8.387.30
ZE-2023-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg bis unter 280 mg	9.912.27
ZE-2023-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg bis unter 320 mg	11.437.23
ZE-2023-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg bis unter 360 mg	12.962.20

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-98.48	H01BA04	Terlipressin	360 mg bis unter 440 mg	15.249.64
ZE-2023-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg bis unter 520 mg	18.299.57
ZE-2023-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg bis unter 600 mg	21.349.50
ZE-2023-98.51	H01BA04	Terlipressin	600 mg und mehr	24.399.43
ZE-2023-99		Busulfan, intravenös		
ZE-2023-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg bis unter 50 mg, Alter < 6 Jahre [3]	285.57
ZE-2023-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg bis unter 75 mg, Alter < 16 Jahre [8]	475.96
ZE-2023-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre [8]	666.34
ZE-2023-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	951.92
ZE-2023-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg bis unter 200 mg	1.332.68
ZE-2023-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg bis unter 250 mg	1.713.45
ZE-2023-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg bis unter 300 mg	2.094.21
ZE-2023-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg bis unter 350 mg	2.474.98
ZE-2023-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg bis unter 400 mg	2.855.75
ZE-2023-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg bis unter 450 mg	3.236.51
ZE-2023-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg bis unter 500 mg	3.617.28
ZE-2023-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg bis unter 600 mg	4.188.43
ZE-2023-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg bis unter 700 mg	4.949.96
ZE-2023-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg bis unter 800 mg	5.711.49
ZE-2023-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg bis unter 900 mg	6.473.02
ZE-2023-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg bis unter 1000 mg	7.234.55
ZE-2023-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg bis unter 1200 mg	8.376.85
ZE-2023-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg bis unter 1400 mg	9.899.92
ZE-2023-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg bis unter 1600 mg	11.422.98
ZE-2023-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg bis unter 1800 mg	12.946.04
ZE-2023-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg bis unter 2000 mg	14.469.11
ZE-2023-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg und mehr	15.992.17
ZE-2023-100		Pertuzumab, intravenös		
ZE-2023-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg bis unter 630 mg	2.906.22
ZE-2023-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg bis unter 1050 mg	5.812.44
ZE-2023-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg bis unter 1470 mg	8.718.66
ZE-2023-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg bis unter 1890 mg	11.624.88
ZE-2023-100.06	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg bis unter 2310 mg	14.531.10
ZE-2023-100.07	L01XC13	Pertuzumab	2310 mg bis unter 2730 mg	17.437.32
ZE-2023-100.08	L01XC13	Pertuzumab	2730 mg bis unter 3150 mg	20.343.54
ZE-2023-100.09	L01XC13	Pertuzumab	3150 mg und mehr	23.249.76
ZE-2023-101		Trastuzumab emtansin, intravenös		
ZE-2023-101.32	L01XC14	Trastuzumab emtansin	90 mg bis unter 110 mg	1.508.87
ZE-2023-101.33	L01XC14	Trastuzumab emtansin	110 mg bis unter 130 mg	1.810.65
ZE-2023-101.34	L01XC14	Trastuzumab emtansin	130 mg bis unter 150 mg	2.112.42
ZE-2023-101.35	L01XC14	Trastuzumab emtansin	150 mg bis unter 170 mg	2.414.20
ZE-2023-101.36	L01XC14	Trastuzumab emtansin	170 mg bis unter 190 mg	2.715.97
ZE-2023-101.37	L01XC14	Trastuzumab emtansin	190 mg bis unter 210 mg	3.017.75
ZE-2023-101.38	L01XC14	Trastuzumab emtansin	210 mg bis unter 230 mg	3.319.52
ZE-2023-101.39	L01XC14	Trastuzumab emtansin	230 mg bis unter 250 mg	3.621.30
ZE-2023-101.40	L01XC14	Trastuzumab emtansin	250 mg bis unter 270 mg	3.923.07
ZE-2023-101.41	L01XC14	Trastuzumab emtansin	270 mg bis unter 290 mg	4.224.84
ZE-2023-101.42	L01XC14	Trastuzumab emtansin	290 mg bis unter 330 mg	4.677.51
ZE-2023-101.43	L01XC14	Trastuzumab emtansin	330 mg bis unter 370 mg	5.281.06
ZE-2023-101.44	L01XC14	Trastuzumab emtansin	370 mg bis unter 410 mg	5.884.60
ZE-2023-101.45	L01XC14	Trastuzumab emtansin	410 mg bis unter 450 mg	6.488.15
ZE-2023-101.46	L01XC14	Trastuzumab emtansin	450 mg bis unter 490 mg	7.091.70
ZE-2023-101.47	L01XC14	Trastuzumab emtansin	490 mg bis unter 570 mg	7.997.03

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-101.48	L01XC14	Trastuzumab emtansin	570 mg bis unter 650 mg	9.204.13
ZE-2023-101.49	L01XC14	Trastuzumab emtansin	650 mg bis unter 850 mg	11.316.55
ZE-2023-101.50	L01XC14	Trastuzumab emtansin	850 mg und mehr	14.334.29
ZE-2023-102		Crizotinib, oral		
ZE-2023-102.00	L01XE16	Crizotinib	1000 mg bis unter 2000 mg	547.86
ZE-2023-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg bis unter 3000 mg	913.10
ZE-2023-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg bis unter 4000 mg	1.278.34
ZE-2023-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg bis unter 5000 mg	1.643.58
ZE-2023-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg bis unter 6000 mg	2.008.82
ZE-2023-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg bis unter 8000 mg	2.556.68
ZE-2023-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg bis unter 10000 mg	3.287.16
ZE-2023-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg bis unter 12000 mg	4.017.64
ZE-2023-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg bis unter 14000 mg	4.748.12
ZE-2023-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg bis unter 16000 mg	5.478.60
ZE-2023-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg bis unter 18000 mg	6.209.08
ZE-2023-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg bis unter 20000 mg	6.939.56
ZE-2023-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg und mehr	7.670.04
ZE-2023-103		Glucarpidase, intravenös		
ZE-2023-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U bis unter 750 U	8.546.65
ZE-2023-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U bis unter 1250 U	17.093.29
ZE-2023-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U bis unter 1750 U	25.639.94
ZE-2023-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U bis unter 2250 U	34.186.58
ZE-2023-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U bis unter 2750 U	42.733.23
ZE-2023-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U bis unter 3250 U	51.279.87
ZE-2023-103.27	V03AF09	Glucarpidase	3250 U bis unter 3750 U	59.826.52
ZE-2023-103.28	V03AF09	Glucarpidase	3750 U bis unter 4250 U	68.373.16
ZE-2023-103.29	V03AF09	Glucarpidase	4250 U bis unter 4750 U	76.919.81
ZE-2023-103.30	V03AF09	Glucarpidase	4750 U bis unter 5250 U	85.466.45
ZE-2023-103.31	V03AF09	Glucarpidase	5250 U bis unter 5750 U	94.013.10
ZE-2023-103.32	V03AF09	Glucarpidase	5750 U bis unter 6250 U	102.559.74
ZE-2023-103.33	V03AF09	Glucarpidase	6250 U bis unter 6750 U	111.106.39
ZE-2023-103.34	V03AF09	Glucarpidase	6750 U bis unter 7250 U	119.653.03
ZE-2023-103.35	V03AF09	Glucarpidase	7250 U bis unter 7750 U	128.199.68
ZE-2023-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U bis unter 8250 U	136.746.32
ZE-2023-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U bis unter 8750 U	145.292.97
ZE-2023-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U bis unter 9250 U	153.839.61
ZE-2023-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U bis unter 9750 U	162.386.26
ZE-2023-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U und mehr	170.932.90
ZE-2023-104		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-2023-104.01	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-2023-105		Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation am Kniegelenk	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers gemäss der Liste der Indikationen und Kontraindikationen der Medizinaltarif-Kommission UVG (MTK) "Indikationen und Kontraindikationen für ACT im Kniegelenk (Version 10.12.2019)" und in Verbindung mit einer Registerpflicht in der Schweiz (gemäss KLV vom 29. September 1995 (Stand 01.01.2021)).	
ZE-2023-105.01	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-2023-106		Implantation eines internen motorisierten Verlängerungs- oder Knochentransportsystems		
ZE-2023-106.01	Z84.53.11	Implantation eines motorisierten internen Verlängerungs- oder Knochentransportsystems		11.938.40

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-107		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-2023-107.01	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-2023-108		Extern erbrachte Anästhesieleistung bei Protonentherapie	Prozedur muss in Tabelle 'Protonentherapie' enthalten sein. Nur in Zusammenhang mit Zusatzentgelt "Protonentherapie" (Code angeben, s.o.).	
ZE-2023-108.01	Z93.92.10	Intravenöse Anästhesie		774.95
	Z93.92.11	Inhalationsanästhesie		
	Z93.92.12	Balancierte Anästhesie		
ZE-2023-109		Einsetzen von Bronchialventil(en)		
ZE-2023-109.01	Z33.71.11	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		2.128.40
	Z33.71.21	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		
ZE-2023-109.02	Z33.71.12	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		4.256.80
	Z33.71.22	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		
ZE-2023-109.03	Z33.71.13	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		6.385.20
	Z33.71.23	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		
ZE-2023-109.04	Z33.71.14	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		8.513.60
	Z33.71.24	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		
ZE-2023-109.05	Z33.71.16	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		10.642.00
	Z33.71.26	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		
ZE-2023-109.06	Z33.71.17	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		12.770.40
	Z33.71.27	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		
ZE-2023-109.07	Z33.71.18	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		14.898.80
	Z33.71.28	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		
ZE-2023-109.08	Z33.71.1A	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		17.027.20
	Z33.71.2A	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		
ZE-2023-109.09	Z33.71.1B	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		19.155.60
	Z33.71.2B	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		
ZE-2023-109.10	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-2023-110		Von Willebrand-Faktor, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2023-110.28	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1000 U bis unter 2500 U	1.460.24
ZE-2023-110.29	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	2500 U bis unter 5000 U	3.129.08
ZE-2023-110.30	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	5000 U bis unter 10000 U	6.258.15
ZE-2023-110.31	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	10000 U bis unter 15000 U	10.430.25
ZE-2023-110.32	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	15000 U bis unter 20000 U	14.602.35
ZE-2023-110.33	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	20000 U bis unter 25000 U	18.774.45
ZE-2023-110.34	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	25000 U bis unter 30000 U	22.946.55
ZE-2023-110.35	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	30000 U bis unter 35000 U	27.118.65
ZE-2023-110.36	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	35000 U bis unter 40000 U	31.290.75
ZE-2023-110.37	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	40000 U bis unter 45000 U	35.462.85
ZE-2023-110.38	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	45000 U bis unter 50000 U	39.634.95
ZE-2023-110.39	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	50000 U bis unter 55000 U	43.807.05
ZE-2023-110.40	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	55000 U bis unter 60000 U	47.979.15
ZE-2023-110.41	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	60000 U bis unter 65000 U	52.151.25
ZE-2023-110.42	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	65000 U bis unter 70000 U	56.323.35
ZE-2023-110.43	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	70000 U bis unter 75000 U	60.495.45
ZE-2023-110.44	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	75000 U bis unter 80000 U	64.667.55
ZE-2023-110.45	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	80000 U bis unter 85000 U	68.839.65

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-110.46	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	85000 U bis unter 90000 U	73.011.75
ZE-2023-110.47	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	90000 U bis unter 95000 U	77.183.85
ZE-2023-110.48	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	95000 U bis unter 100000 U	81.355.95
ZE-2023-110.49	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	100000 U bis unter 105000 U	85.528.05
ZE-2023-110.50	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	105000 U bis unter 110000 U	89.700.15
ZE-2023-110.51	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	110000 U bis unter 115000 U	93.872.25
ZE-2023-110.52	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	115000 U bis unter 120000 U	98.044.35
ZE-2023-110.53	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	120000 U bis unter 125000 U	102.216.45
ZE-2023-110.54	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	125000 U bis unter 130000 U	106.388.55
ZE-2023-110.55	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	130000 U und mehr	110.560.65
ZE-2023-114		Palivizumab, intramuskulär		
ZE-2023-114.01	J06BB16	Palivizumab	15 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre [3]	256.76
ZE-2023-114.02	J06BB16	Palivizumab	30 mg bis unter 45 mg, Alter < 6 Jahre [3]	427.94
ZE-2023-114.03	J06BB16	Palivizumab	45 mg bis unter 60 mg, Alter < 6 Jahre [3]	599.11
ZE-2023-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg bis unter 90 mg, Alter < 6 Jahre [3]	710.74
ZE-2023-114.05	J06BB16	Palivizumab	90 mg bis unter 120 mg, Alter < 6 Jahre [3]	995.03
ZE-2023-114.06	J06BB16	Palivizumab	120 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre [3]	1.279.33
ZE-2023-114.07	J06BB16	Palivizumab	150 mg bis unter 210 mg, Alter < 6 Jahre [3]	1.705.77
ZE-2023-114.08	J06BB16	Palivizumab	210 mg bis unter 270 mg, Alter < 6 Jahre [3]	2.274.36
ZE-2023-114.09	J06BB16	Palivizumab	270 mg bis unter 330 mg, Alter < 6 Jahre [3]	2.842.95
ZE-2023-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg bis unter 420 mg, Alter < 6 Jahre [3]	3.553.69
ZE-2023-114.11	J06BB16	Palivizumab	420 mg bis unter 510 mg, Alter < 6 Jahre [3]	4.406.57
ZE-2023-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg bis unter 600 mg, Alter < 6 Jahre [3]	5.259.46
ZE-2023-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg bis unter 720 mg, Alter < 6 Jahre [3]	6.254.49
ZE-2023-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg bis unter 840 mg, Alter < 6 Jahre [3]	7.391.67
ZE-2023-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg bis unter 960 mg, Alter < 6 Jahre [3]	8.528.85
ZE-2023-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg bis unter 1080 mg, Alter < 6 Jahre [3]	9.666.03
ZE-2023-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg bis unter 1200 mg, Alter < 6 Jahre [3]	10.803.21
ZE-2023-114.19	J06BB16	Palivizumab	1200 mg bis unter 1320 mg, Alter < 6 Jahre [3]	11.940.39
ZE-2023-114.20	J06BB16	Palivizumab	1320 mg und mehr, Alter < 6 Jahre [3]	13.077.57
ZE-2023-115		Decitabin, intravenös		
ZE-2023-115.01	L01BC08	Decitabin	30 mg bis unter 60 mg	1.067.94
ZE-2023-115.02	L01BC08	Decitabin	60 mg bis unter 90 mg	1.779.91
ZE-2023-115.03	L01BC08	Decitabin	90 mg bis unter 120 mg	2.491.87
ZE-2023-115.04	L01BC08	Decitabin	120 mg bis unter 150 mg	3.203.83
ZE-2023-115.05	L01BC08	Decitabin	150 mg bis unter 180 mg	3.915.80
ZE-2023-115.06	L01BC08	Decitabin	180 mg bis unter 210 mg	4.627.76
ZE-2023-115.07	L01BC08	Decitabin	210 mg bis unter 240 mg	5.339.72
ZE-2023-115.08	L01BC08	Decitabin	240 mg bis unter 270 mg	6.051.69
ZE-2023-115.09	L01BC08	Decitabin	270 mg bis unter 300 mg	6.763.65
ZE-2023-115.10	L01BC08	Decitabin	300 mg bis unter 350 mg	7.712.94
ZE-2023-115.11	L01BC08	Decitabin	350 mg bis unter 400 mg	8.899.54
ZE-2023-115.12	L01BC08	Decitabin	400 mg bis unter 450 mg	10.086.15
ZE-2023-115.13	L01BC08	Decitabin	450 mg bis unter 500 mg	11.272.75
ZE-2023-115.14	L01BC08	Decitabin	500 mg bis unter 550 mg	12.459.36
ZE-2023-115.15	L01BC08	Decitabin	550 mg bis unter 600 mg	13.645.96
ZE-2023-115.16	L01BC08	Decitabin	600 mg bis unter 700 mg	15.425.87
ZE-2023-115.18	L01BC08	Decitabin	700 mg bis unter 800 mg	17.799.08
ZE-2023-115.20	L01BC08	Decitabin	800 mg bis unter 900 mg	20.172.29
ZE-2023-115.22	L01BC08	Decitabin	900 mg bis unter 1000 mg	22.545.50
ZE-2023-115.23	L01BC08	Decitabin	1000 mg bis unter 1100 mg	24.918.72
ZE-2023-115.24	L01BC08	Decitabin	1100 mg bis unter 1200 mg	27.291.93
ZE-2023-115.25	L01BC08	Decitabin	1200 mg und mehr	29.665.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-116		Dabrafenib, oral		
ZE-2023-116.29	L01XE23	Dabrafenib	450 mg bis unter 750 mg	322.79
ZE-2023-116.30	L01XE23	Dabrafenib	750 mg bis unter 1050 mg	484.18
ZE-2023-116.31	L01XE23	Dabrafenib	1050 mg bis unter 1350 mg	645.58
ZE-2023-116.32	L01XE23	Dabrafenib	1350 mg bis unter 1650 mg	806.97
ZE-2023-116.33	L01XE23	Dabrafenib	1650 mg bis unter 2250 mg	1.049.06
ZE-2023-116.34	L01XE23	Dabrafenib	2250 mg bis unter 2850 mg	1.371.85
ZE-2023-116.35	L01XE23	Dabrafenib	2850 mg bis unter 3450 mg	1.694.64
ZE-2023-116.36	L01XE23	Dabrafenib	3450 mg bis unter 4050 mg	2.017.43
ZE-2023-116.37	L01XE23	Dabrafenib	4050 mg bis unter 4950 mg	2.420.91
ZE-2023-116.38	L01XE23	Dabrafenib	4950 mg bis unter 5850 mg	2.905.09
ZE-2023-116.39	L01XE23	Dabrafenib	5850 mg bis unter 6750 mg	3.389.27
ZE-2023-116.40	L01XE23	Dabrafenib	6750 mg bis unter 7650 mg	3.873.46
ZE-2023-116.41	L01XE23	Dabrafenib	7650 mg bis unter 8850 mg	4.438.34
ZE-2023-116.42	L01XE23	Dabrafenib	8850 mg bis unter 10050 mg	5.083.91
ZE-2023-116.43	L01XE23	Dabrafenib	10050 mg bis unter 11250 mg	5.729.49
ZE-2023-116.44	L01XE23	Dabrafenib	11250 mg bis unter 12450 mg	6.375.06
ZE-2023-116.45	L01XE23	Dabrafenib	12450 mg bis unter 13950 mg	7.101.34
ZE-2023-116.46	L01XE23	Dabrafenib	13950 mg und mehr	7.908.31
ZE-2023-117		Vedolizumab, intravenös		
ZE-2023-117.00	L04AA33	Vedolizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	834.55
ZE-2023-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg bis unter 450 mg	2.503.64
ZE-2023-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg bis unter 750 mg	5.007.29
ZE-2023-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg bis unter 1050 mg	7.510.93
ZE-2023-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	10.014.58
ZE-2023-117.06	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	12.518.22
ZE-2023-117.07	L04AA33	Vedolizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	15.021.86
ZE-2023-117.09	L04AA33	Vedolizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	17.525.51
ZE-2023-117.10	L04AA33	Vedolizumab	2250 mg und mehr	20.029.15
ZE-2023-118		Pomalidomid, oral		
ZE-2023-118.18	L04AX06	Pomalidomid	1.5 mg bis unter 2.5 mg	444.38
ZE-2023-118.19	L04AX06	Pomalidomid	2.5 mg bis unter 4.5 mg	525.12
ZE-2023-118.20	L04AX06	Pomalidomid	4.5 mg bis unter 7.5 mg	900.21
ZE-2023-118.21	L04AX06	Pomalidomid	7.5 mg bis unter 10.5 mg	1.350.32
ZE-2023-118.22	L04AX06	Pomalidomid	10.5 mg bis unter 13.5 mg	1.800.43
ZE-2023-118.23	L04AX06	Pomalidomid	13.5 mg bis unter 20.5 mg	1.929.22
ZE-2023-118.24	L04AX06	Pomalidomid	20.5 mg bis unter 27.5 mg	2.723.60
ZE-2023-118.25	L04AX06	Pomalidomid	27.5 mg bis unter 35 mg	3.546.36
ZE-2023-118.26	L04AX06	Pomalidomid	35 mg bis unter 43 mg	4.425.86
ZE-2023-118.27	L04AX06	Pomalidomid	43 mg bis unter 51 mg	5.333.72
ZE-2023-118.28	L04AX06	Pomalidomid	51 mg bis unter 59 mg	6.241.59
ZE-2023-118.29	L04AX06	Pomalidomid	59 mg bis unter 70 mg	7.319.69
ZE-2023-118.30	L04AX06	Pomalidomid	70 mg bis unter 82 mg	8.624.75
ZE-2023-118.31	L04AX06	Pomalidomid	82 mg bis unter 94 mg	9.986.55
ZE-2023-118.32	L04AX06	Pomalidomid	94 mg bis unter 106 mg	11.348.35
ZE-2023-118.33	L04AX06	Pomalidomid	106 mg bis unter 124 mg	13.050.60
ZE-2023-118.35	L04AX06	Pomalidomid	124 mg bis unter 142 mg	15.093.30
ZE-2023-118.36	L04AX06	Pomalidomid	142 mg bis unter 160 mg	17.136.01
ZE-2023-118.37	L04AX06	Pomalidomid	160 mg bis unter 178 mg	19.178.71
ZE-2023-118.38	L04AX06	Pomalidomid	178 mg bis unter 196 mg	21.221.41
ZE-2023-118.39	L04AX06	Pomalidomid	196 mg und mehr	23.264.12
ZE-2023-119		Ustekinumab, intravenös		
ZE-2023-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg bis unter 195 mg	3.176.34

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg bis unter 325 mg	6.352.68
ZE-2023-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg bis unter 455 mg	9.529.03
ZE-2023-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg bis unter 585 mg	12.705.37
ZE-2023-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg bis unter 715 mg	15.881.71
ZE-2023-119.06	L04AC05	Ustekinumab	715 mg und mehr	19.058.05
ZE-2023-120		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-2023-120.01	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	1500 U bis unter 5000 U	4.548.15
ZE-2023-120.02	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	5000 U bis unter 10000 U	10.495.73
ZE-2023-120.03	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	10000 U bis unter 15000 U	17.492.88
ZE-2023-120.04	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	15000 U bis unter 20000 U	24.490.03
ZE-2023-120.05	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	20000 U bis unter 25000 U	31.487.18
ZE-2023-120.06	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	25000 U bis unter 30000 U	38.484.33
ZE-2023-120.07	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	30000 U bis unter 35000 U	45.481.48
ZE-2023-120.08	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	35000 U bis unter 40000 U	52.478.63
ZE-2023-120.09	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	40000 U bis unter 45000 U	59.475.78
ZE-2023-120.10	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	45000 U bis unter 50000 U	66.472.93
ZE-2023-120.11	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	50000 U bis unter 55000 U	73.470.08
ZE-2023-120.12	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	55000 U bis unter 60000 U	80.467.23
ZE-2023-120.13	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	60000 U bis unter 65000 U	87.464.38
ZE-2023-120.14	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	65000 U bis unter 70000 U	94.461.53
ZE-2023-120.15	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	70000 U bis unter 75000 U	101.458.68
ZE-2023-120.16	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	75000 U bis unter 80000 U	108.455.83
ZE-2023-120.17	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	80000 U und mehr	115.452.98
ZE-2023-121		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracoabdominalis		
ZE-2023-121.01	Z39.73.41	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), ohne Öffnung		9.908.89
ZE-2023-121.02	Z39.73.42	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 1 Öffnung		14.142.49
ZE-2023-121.09	Z39.73.43	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 2 Öffnungen		17.142.49
ZE-2023-121.10	Z39.73.44	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 3 Öffnungen		20.142.49
ZE-2023-121.11	Z39.73.45	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 4 und mehr Öffnungen		24.642.49
ZE-2023-122		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracica		
ZE-2023-122.01	Z39.73.31	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), ohne Öffnung		11.047.04
ZE-2023-122.02	Z39.73.32	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 1 Öffnung		14.142.49
ZE-2023-122.08	Z39.73.33	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 2 Öffnungen		17.142.49
ZE-2023-122.09	Z39.73.34	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 3 Öffnungen		20.142.49
ZE-2023-122.10	Z39.73.35	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 4 und mehr Öffnungen		24.642.49
ZE-2023-123		Einsetzen von Grafts an der Aorta abdominalis		
ZE-2023-123.08	Z39.71.22	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 1 Öffnung		13.529.55
ZE-2023-123.09	Z39.71.23	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 2 Öffnungen		16.529.55
ZE-2023-123.10	Z39.71.24	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 3 Öffnungen		20.029.55
ZE-2023-123.11	Z39.71.25	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), mit 4 und mehr Öffnungen		24.529.55
ZE-2023-124		Komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der Verwendung von growing rods abgerechnet werden.	
ZE-2023-124.01	Z7A.A2	Implantation von mitwachsenden oder expandierenden Systemen, Wirbelsäule		10.297.68
ZE-2023-125		Carfilzomib, intravenös		
ZE-2023-125.00	L01XX45	Carfilzomib	20 mg bis unter 40 mg	525.35
ZE-2023-125.01	L01XX45	Carfilzomib	40 mg bis unter 80 mg	1.050.71
ZE-2023-125.02	L01XX45	Carfilzomib	80 mg bis unter 120 mg	1.751.18
ZE-2023-125.03	L01XX45	Carfilzomib	120 mg bis unter 160 mg	2.451.65
ZE-2023-125.04	L01XX45	Carfilzomib	160 mg bis unter 200 mg	3.152.12
ZE-2023-125.05	L01XX45	Carfilzomib	200 mg bis unter 280 mg	4.202.83
ZE-2023-125.06	L01XX45	Carfilzomib	280 mg bis unter 360 mg	5.603.77

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-125.07	L01XX45	Carfilizomib	360 mg bis unter 440 mg	7.004.71
ZE-2023-125.08	L01XX45	Carfilizomib	440 mg bis unter 520 mg	8.405.65
ZE-2023-125.09	L01XX45	Carfilizomib	520 mg bis unter 600 mg	9.806.60
ZE-2023-125.10	L01XX45	Carfilizomib	600 mg bis unter 720 mg	11.557.77
ZE-2023-125.11	L01XX45	Carfilizomib	720 mg bis unter 840 mg	13.659.19
ZE-2023-125.12	L01XX45	Carfilizomib	840 mg bis unter 960 mg	15.760.60
ZE-2023-125.13	L01XX45	Carfilizomib	960 mg bis unter 1080 mg	17.862.02
ZE-2023-125.14	L01XX45	Carfilizomib	1080 mg bis unter 1200 mg	19.963.43
ZE-2023-125.16	L01XX45	Carfilizomib	1200 mg bis unter 1320 mg	22.064.84
ZE-2023-125.17	L01XX45	Carfilizomib	1320 mg bis unter 1440 mg	24.166.26
ZE-2023-125.18	L01XX45	Carfilizomib	1440 mg und mehr	26.267.67
ZE-2023-126		Transfusion von Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2023-126.01	Z99.05.42	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	2.237.03
ZE-2023-126.02	Z99.05.43	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	3.355.54
ZE-2023-126.03	Z99.05.44	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		4.474.06
ZE-2023-126.04	Z99.05.45	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		5.592.57
ZE-2023-126.05	Z99.05.46	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		7.829.60
ZE-2023-126.06	Z99.05.47	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		11.185.14
ZE-2023-126.07	Z99.05.48	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		14.540.68
ZE-2023-126.08	Z99.05.4A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		17.896.22
ZE-2023-126.09	Z99.05.4B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		21.251.76
ZE-2023-126.10	Z99.05.4C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		24.607.30
ZE-2023-126.11	Z99.05.4D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		27.962.84
ZE-2023-126.12	Z99.05.4E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		31.318.39
ZE-2023-126.13	Z99.05.4F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 35 Konzentrate		36.351.70
ZE-2023-126.14	Z99.05.4G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 41 Konzentrate		43.062.78
ZE-2023-126.15	Z99.05.4H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 47 Konzentrate		49.773.86
ZE-2023-126.16	Z99.05.4I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 53 Konzentrate		56.484.94
ZE-2023-126.17	Z99.05.4J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 59 Konzentrate		63.196.03
ZE-2023-126.18	Z99.05.4K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 65 Konzentrate		69.907.11
ZE-2023-126.19	Z99.05.4L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 71 Konzentrate		76.618.19
ZE-2023-126.20	Z99.05.4M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis 77 Konzentrate		83.329.27
ZE-2023-126.21	Z99.05.4N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis 83 Konzentrate		90.040.36
ZE-2023-126.22	Z99.05.4O	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 84 bis 89 Konzentrate		96.751.44
ZE-2023-126.23	Z99.05.4P	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 90 bis 95 Konzentrate		103.462.52
ZE-2023-126.24	Z99.05.4Q	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis 101 Konzentrate		110.173.60
ZE-2023-126.25	Z99.05.4R	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis 107 Konzentrate		116.884.69
ZE-2023-126.26	Z99.05.4S	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 108 bis 113 Konzentrate		123.595.77
ZE-2023-126.27	Z99.05.4T	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 114 bis 119 Konzentrate		130.306.85
ZE-2023-126.28	Z99.05.4U	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis 129 Konzentrate		139.254.96
ZE-2023-126.29	Z99.05.4V	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 130 bis 139 Konzentrate		150.440.10
ZE-2023-126.30	Z99.05.4W	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 140 bis 149 Konzentrate		161.625.24
ZE-2023-126.31	Z99.05.51	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 150 bis 159 Konzentrate		172.810.38
ZE-2023-126.32	Z99.05.52	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 160 bis 169 Konzentrate		183.995.51
ZE-2023-126.33	Z99.05.53	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis 179 Konzentrate		195.180.65
ZE-2023-126.34	Z99.05.54	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 180 bis 189 Konzentrate		206.365.79
ZE-2023-126.35	Z99.05.55	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 190 bis 199 Konzentrate		217.550.93
ZE-2023-126.37	Z99.05.57	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 200 bis 219 Konzentrate		234.328.63
ZE-2023-126.38	Z99.05.58	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 220 bis 239 Konzentrate		256.698.91
ZE-2023-126.39	Z99.05.5A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 240 bis 259 Konzentrate		279.069.18
ZE-2023-126.40	Z99.05.5B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 260 bis 279 Konzentrate		301.439.46
ZE-2023-126.41	Z99.05.5C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 280 bis 299 Konzentrate		323.809.73
ZE-2023-126.42	Z99.05.5D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 300 bis 319 Konzentrate		346.180.01

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-126.43	Z99.05.5E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 320 bis 339 Konzentrate		368.550.28
ZE-2023-126.44	Z99.05.5F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 340 bis 359 Konzentrate		390.920.56
ZE-2023-126.45	Z99.05.5G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 360 bis 379 Konzentrate		413.290.83
ZE-2023-126.46	Z99.05.5H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 380 bis 399 Konzentrate		435.661.11
ZE-2023-126.47	Z99.05.5I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 400 bis 419 Konzentrate		458.031.38
ZE-2023-126.48	Z99.05.5J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 420 bis 439 Konzentrate		480.401.66
ZE-2023-126.49	Z99.05.5K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 440 bis 459 Konzentrate		502.771.93
ZE-2023-126.50	Z99.05.5L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 460 bis 479 Konzentrate		525.142.21
ZE-2023-126.51	Z99.05.5M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 480 bis 499 Konzentrate		547.512.48
ZE-2023-126.52	Z99.05.5N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 500 und mehr Konzentrate		569.882.76
ZE-2023-127		Macitentan, oral		
ZE-2023-127.16	C02KX04	Macitentan	35 mg bis unter 45 mg	417.70
ZE-2023-127.17	C02KX04	Macitentan	45 mg bis unter 55 mg	522.12
ZE-2023-127.18	C02KX04	Macitentan	55 mg bis unter 75 mg	678.76
ZE-2023-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg bis unter 95 mg	887.60
ZE-2023-127.20	C02KX04	Macitentan	95 mg bis unter 115 mg	1.096.45
ZE-2023-127.21	C02KX04	Macitentan	115 mg bis unter 135 mg	1.305.30
ZE-2023-127.22	C02KX04	Macitentan	135 mg bis unter 155 mg	1.514.15
ZE-2023-127.23	C02KX04	Macitentan	155 mg bis unter 195 mg	1.827.42
ZE-2023-127.24	C02KX04	Macitentan	195 mg bis unter 235 mg	2.245.11
ZE-2023-127.25	C02KX04	Macitentan	235 mg bis unter 275 mg	2.662.81
ZE-2023-127.26	C02KX04	Macitentan	275 mg bis unter 315 mg	3.080.51
ZE-2023-127.27	C02KX04	Macitentan	315 mg bis unter 395 mg	3.707.05
ZE-2023-127.28	C02KX04	Macitentan	395 mg bis unter 475 mg	4.542.44
ZE-2023-127.29	C02KX04	Macitentan	475 mg bis unter 555 mg	5.377.83
ZE-2023-127.30	C02KX04	Macitentan	555 mg bis unter 635 mg	6.213.22
ZE-2023-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg bis unter 795 mg	7.466.31
ZE-2023-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg bis unter 955 mg	9.137.09
ZE-2023-127.33	C02KX04	Macitentan	955 mg und mehr	10.807.87
ZE-2023-128		Riociguat, oral		
ZE-2023-128.00	C02KX05	Riociguat	30 mg bis unter 40 mg	798.78
ZE-2023-128.01	C02KX05	Riociguat	40 mg bis unter 50 mg	1.027.01
ZE-2023-128.02	C02KX05	Riociguat	50 mg bis unter 60 mg	1.255.23
ZE-2023-128.03	C02KX05	Riociguat	60 mg bis unter 70 mg	1.483.45
ZE-2023-128.04	C02KX05	Riociguat	70 mg bis unter 80 mg	1.711.68
ZE-2023-128.16	C02KX05	Riociguat	80 mg bis unter 90 mg	1.939.90
ZE-2023-128.17	C02KX05	Riociguat	90 mg bis unter 140 mg	1.968.43
ZE-2023-128.18	C02KX05	Riociguat	140 mg bis unter 190 mg	2.824.27
ZE-2023-128.19	C02KX05	Riociguat	190 mg bis unter 240 mg	3.680.10
ZE-2023-128.20	C02KX05	Riociguat	240 mg bis unter 290 mg	4.535.94
ZE-2023-128.21	C02KX05	Riociguat	290 mg bis unter 390 mg	4.564.92
ZE-2023-128.22	C02KX05	Riociguat	390 mg bis unter 490 mg	5.907.54
ZE-2023-128.23	C02KX05	Riociguat	490 mg und mehr	7.250.16
ZE-2023-130		Defibrotid, intravenös		
ZE-2023-130.00	B01AX01	Defibrotid	100 mg bis unter 500 mg, Alter < 16 Jahre [8]	703.26
ZE-2023-130.01	B01AX01	Defibrotid	500 mg bis unter 1000 mg	1.758.15
ZE-2023-130.02	B01AX01	Defibrotid	1000 mg bis unter 1500 mg	2.930.25
ZE-2023-130.03	B01AX01	Defibrotid	1500 mg bis unter 2000 mg	4.102.35
ZE-2023-130.04	B01AX01	Defibrotid	2000 mg bis unter 3000 mg	5.860.50
ZE-2023-130.05	B01AX01	Defibrotid	3000 mg bis unter 4000 mg	8.204.70
ZE-2023-130.06	B01AX01	Defibrotid	4000 mg bis unter 5000 mg	10.548.90
ZE-2023-130.07	B01AX01	Defibrotid	5000 mg bis unter 6000 mg	12.893.10
ZE-2023-130.08	B01AX01	Defibrotid	6000 mg bis unter 8000 mg	16.409.40

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-130.09	B01AX01	Defibrotid	8000 mg bis unter 10000 mg	21.097.80
ZE-2023-130.10	B01AX01	Defibrotid	10000 mg bis unter 12000 mg	25.786.20
ZE-2023-130.11	B01AX01	Defibrotid	12000 mg bis unter 14000 mg	30.474.60
ZE-2023-130.12	B01AX01	Defibrotid	14000 mg bis unter 16000 mg	35.163.00
ZE-2023-130.13	B01AX01	Defibrotid	16000 mg bis unter 20000 mg	42.195.60
ZE-2023-130.14	B01AX01	Defibrotid	20000 mg bis unter 24000 mg	51.572.40
ZE-2023-130.15	B01AX01	Defibrotid	24000 mg bis unter 28000 mg	60.949.20
ZE-2023-130.16	B01AX01	Defibrotid	28000 mg bis unter 32000 mg	70.326.00
ZE-2023-130.17	B01AX01	Defibrotid	32000 mg bis unter 36000 mg	79.702.80
ZE-2023-130.18	B01AX01	Defibrotid	36000 mg bis unter 40000 mg	89.079.60
ZE-2023-130.19	B01AX01	Defibrotid	40000 mg bis unter 46000 mg	100.800.60
ZE-2023-130.20	B01AX01	Defibrotid	46000 mg bis unter 52000 mg	114.865.80
ZE-2023-130.21	B01AX01	Defibrotid	52000 mg bis unter 58000 mg	128.931.00
ZE-2023-130.22	B01AX01	Defibrotid	58000 mg bis unter 64000 mg	142.996.20
ZE-2023-130.24	B01AX01	Defibrotid	64000 mg bis unter 70000 mg	157.061.40
ZE-2023-130.26	B01AX01	Defibrotid	70000 mg bis unter 76000 mg	171.126.60
ZE-2023-130.27	B01AX01	Defibrotid	76000 mg bis unter 82000 mg	185.191.80
ZE-2023-130.28	B01AX01	Defibrotid	82000 mg und mehr	199.257.00
ZE-2023-131		Romiplostim, subkutan		
ZE-2023-131.21	B02BX04	Romiplostim	100 mcg bis unter 200 mcg	375.08
ZE-2023-131.22	B02BX04	Romiplostim	200 mcg bis unter 300 mcg	625.14
ZE-2023-131.23	B02BX04	Romiplostim	300 mcg bis unter 450 mcg	937.70
ZE-2023-131.24	B02BX04	Romiplostim	450 mcg bis unter 600 mcg	1.312.78
ZE-2023-131.25	B02BX04	Romiplostim	600 mcg bis unter 750 mcg	1.687.86
ZE-2023-131.26	B02BX04	Romiplostim	750 mcg bis unter 900 mcg	2.062.95
ZE-2023-131.27	B02BX04	Romiplostim	900 mcg bis unter 1200 mcg	2.625.57
ZE-2023-131.28	B02BX04	Romiplostim	1200 mcg bis unter 1500 mcg	3.375.73
ZE-2023-131.29	B02BX04	Romiplostim	1500 mcg bis unter 1800 mcg	4.125.89
ZE-2023-131.30	B02BX04	Romiplostim	1800 mcg bis unter 2100 mcg	4.876.05
ZE-2023-131.31	B02BX04	Romiplostim	2100 mcg bis unter 2700 mcg	6.001.30
ZE-2023-131.32	B02BX04	Romiplostim	2700 mcg bis unter 3300 mcg	7.501.62
ZE-2023-131.33	B02BX04	Romiplostim	3300 mcg bis unter 3900 mcg	9.001.94
ZE-2023-131.34	B02BX04	Romiplostim	3900 mcg bis unter 4500 mcg	10.502.27
ZE-2023-131.35	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg bis unter 5700 mcg	12.752.75
ZE-2023-131.36	B02BX04	Romiplostim	5700 mcg bis unter 6900 mcg	15.753.40
ZE-2023-131.37	B02BX04	Romiplostim	6900 mcg bis unter 8100 mcg	18.754.05
ZE-2023-131.38	B02BX04	Romiplostim	8100 mcg bis unter 9300 mcg	21.754.70
ZE-2023-131.39	B02BX04	Romiplostim	9300 mcg bis unter 10500 mcg	24.755.35
ZE-2023-131.40	B02BX04	Romiplostim	10500 mcg bis unter 12300 mcg	28.506.16
ZE-2023-131.41	B02BX04	Romiplostim	12300 mcg und mehr	33.007.13
ZE-2023-132		Isavuconazol, intravenös		
ZE-2023-132.00	J02AC05	Isavuconazol	100 mg bis unter 300 mg	611.77
ZE-2023-132.01	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	1.223.54
ZE-2023-132.02	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 700 mg	1.835.31
ZE-2023-132.03	J02AC05	Isavuconazol	700 mg bis unter 900 mg	2.447.08
ZE-2023-132.04	J02AC05	Isavuconazol	900 mg bis unter 1100 mg	3.058.85
ZE-2023-132.05	J02AC05	Isavuconazol	1100 mg bis unter 1500 mg	3.976.51
ZE-2023-132.06	J02AC05	Isavuconazol	1500 mg bis unter 1900 mg	5.200.05
ZE-2023-132.07	J02AC05	Isavuconazol	1900 mg bis unter 2300 mg	6.423.59
ZE-2023-132.08	J02AC05	Isavuconazol	2300 mg bis unter 2700 mg	7.647.13
ZE-2023-132.09	J02AC05	Isavuconazol	2700 mg bis unter 3500 mg	9.482.44
ZE-2023-132.10	J02AC05	Isavuconazol	3500 mg bis unter 4300 mg	11.929.52
ZE-2023-132.11	J02AC05	Isavuconazol	4300 mg bis unter 5100 mg	14.376.60

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-132.12	J02AC05	Isavuconazol	5100 mg bis unter 5900 mg	16.823.68
ZE-2023-132.13	J02AC05	Isavuconazol	5900 mg bis unter 7500 mg	20.494.30
ZE-2023-132.14	J02AC05	Isavuconazol	7500 mg bis unter 9100 mg	25.388.46
ZE-2023-132.15	J02AC05	Isavuconazol	9100 mg bis unter 10700 mg	30.282.62
ZE-2023-132.16	J02AC05	Isavuconazol	10700 mg bis unter 12300 mg	35.176.78
ZE-2023-132.17	J02AC05	Isavuconazol	12300 mg bis unter 15500 mg	42.518.02
ZE-2023-132.18	J02AC05	Isavuconazol	15500 mg bis unter 18700 mg	52.306.34
ZE-2023-132.19	J02AC05	Isavuconazol	18700 mg bis unter 21900 mg	62.094.66
ZE-2023-132.20	J02AC05	Isavuconazol	21900 mg bis unter 25100 mg	71.882.98
ZE-2023-132.21	J02AC05	Isavuconazol	25100 mg und mehr	81.671.30
ZE-2023-133		Isavuconazol, oral		
ZE-2023-133.15	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 1000 mg	426.24
ZE-2023-133.16	J02AC05	Isavuconazol	1000 mg bis unter 2000 mg	852.48
ZE-2023-133.17	J02AC05	Isavuconazol	2000 mg bis unter 3000 mg	1.420.80
ZE-2023-133.18	J02AC05	Isavuconazol	3000 mg bis unter 4000 mg	1.989.12
ZE-2023-133.19	J02AC05	Isavuconazol	4000 mg bis unter 5000 mg	2.557.44
ZE-2023-133.20	J02AC05	Isavuconazol	5000 mg bis unter 6000 mg	3.125.76
ZE-2023-133.21	J02AC05	Isavuconazol	6000 mg bis unter 8000 mg	3.978.24
ZE-2023-133.22	J02AC05	Isavuconazol	8000 mg bis unter 10000 mg	5.114.88
ZE-2023-133.23	J02AC05	Isavuconazol	10000 mg bis unter 12000 mg	6.251.52
ZE-2023-133.24	J02AC05	Isavuconazol	12000 mg bis unter 14000 mg	7.388.16
ZE-2023-133.25	J02AC05	Isavuconazol	14000 mg bis unter 16000 mg	8.524.80
ZE-2023-133.26	J02AC05	Isavuconazol	16000 mg bis unter 20000 mg	10.229.76
ZE-2023-133.27	J02AC05	Isavuconazol	20000 mg bis unter 24000 mg	12.503.04
ZE-2023-133.28	J02AC05	Isavuconazol	24000 mg bis unter 28000 mg	14.776.32
ZE-2023-133.29	J02AC05	Isavuconazol	28000 mg und mehr	17.049.60
ZE-2023-134		Ipilimumab, intravenös		
ZE-2023-134.01	L01XC11	Ipilimumab	15 mg bis unter 25 mg	1.634.43
ZE-2023-134.02	L01XC11	Ipilimumab	25 mg bis unter 35 mg	2.451.64
ZE-2023-134.03	L01XC11	Ipilimumab	35 mg bis unter 45 mg	3.268.85
ZE-2023-134.04	L01XC11	Ipilimumab	45 mg bis unter 55 mg	4.086.06
ZE-2023-134.05	L01XC11	Ipilimumab	55 mg bis unter 75 mg	5.311.88
ZE-2023-134.06	L01XC11	Ipilimumab	75 mg bis unter 95 mg	6.946.31
ZE-2023-134.07	L01XC11	Ipilimumab	95 mg bis unter 115 mg	8.580.73
ZE-2023-134.08	L01XC11	Ipilimumab	115 mg bis unter 135 mg	10.215.16
ZE-2023-134.09	L01XC11	Ipilimumab	135 mg bis unter 175 mg	12.666.79
ZE-2023-134.10	L01XC11	Ipilimumab	175 mg bis unter 215 mg	15.935.64
ZE-2023-134.11	L01XC11	Ipilimumab	215 mg bis unter 255 mg	19.204.49
ZE-2023-134.12	L01XC11	Ipilimumab	255 mg bis unter 295 mg	22.473.34
ZE-2023-134.13	L01XC11	Ipilimumab	295 mg bis unter 375 mg	27.376.62
ZE-2023-134.14	L01XC11	Ipilimumab	375 mg bis unter 455 mg	33.914.32
ZE-2023-134.16	L01XC11	Ipilimumab	455 mg bis unter 535 mg	40.452.02
ZE-2023-134.17	L01XC11	Ipilimumab	535 mg bis unter 615 mg	46.989.72
ZE-2023-134.18	L01XC11	Ipilimumab	615 mg bis unter 695 mg	53.527.42
ZE-2023-134.19	L01XC11	Ipilimumab	695 mg und mehr	60.065.12
ZE-2023-135		Obinutuzumab, intravenös		
ZE-2023-135.01	L01XC15	Obinutuzumab	500 mg bis unter 1500 mg	3.153.40
ZE-2023-135.02	L01XC15	Obinutuzumab	1500 mg bis unter 2500 mg	6.306.80
ZE-2023-135.03	L01XC15	Obinutuzumab	2500 mg bis unter 3500 mg	9.460.20
ZE-2023-135.04	L01XC15	Obinutuzumab	3500 mg bis unter 4500 mg	12.613.60
ZE-2023-135.05	L01XC15	Obinutuzumab	4500 mg und mehr	15.767.00
ZE-2023-136		Nivolumab, intravenös		
ZE-2023-136.00	L01XC17	Nivolumab	50 mg bis unter 70 mg	793.07

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-136.01	L01XC17	Nivolumab	70 mg bis unter 90 mg	1.057.43
ZE-2023-136.02	L01XC17	Nivolumab	90 mg bis unter 110 mg	1.321.79
ZE-2023-136.03	L01XC17	Nivolumab	110 mg bis unter 130 mg	1.586.15
ZE-2023-136.04	L01XC17	Nivolumab	130 mg bis unter 170 mg	1.982.68
ZE-2023-136.05	L01XC17	Nivolumab	170 mg bis unter 210 mg	2.511.40
ZE-2023-136.06	L01XC17	Nivolumab	210 mg bis unter 250 mg	3.040.11
ZE-2023-136.07	L01XC17	Nivolumab	250 mg bis unter 310 mg	3.701.01
ZE-2023-136.08	L01XC17	Nivolumab	310 mg bis unter 370 mg	4.494.08
ZE-2023-136.09	L01XC17	Nivolumab	370 mg bis unter 430 mg	5.287.15
ZE-2023-136.10	L01XC17	Nivolumab	430 mg bis unter 510 mg	6.212.40
ZE-2023-136.11	L01XC17	Nivolumab	510 mg bis unter 590 mg	7.269.83
ZE-2023-136.12	L01XC17	Nivolumab	590 mg bis unter 670 mg	8.327.26
ZE-2023-136.13	L01XC17	Nivolumab	670 mg bis unter 770 mg	9.516.87
ZE-2023-136.14	L01XC17	Nivolumab	770 mg bis unter 870 mg	10.838.66
ZE-2023-136.15	L01XC17	Nivolumab	870 mg bis unter 970 mg	12.160.45
ZE-2023-136.16	L01XC17	Nivolumab	970 mg bis unter 1090 mg	13.614.42
ZE-2023-136.17	L01XC17	Nivolumab	1090 mg bis unter 1210 mg	15.200.56
ZE-2023-136.18	L01XC17	Nivolumab	1210 mg bis unter 1330 mg	16.786.71
ZE-2023-136.19	L01XC17	Nivolumab	1330 mg bis unter 1470 mg	18.505.03
ZE-2023-136.20	L01XC17	Nivolumab	1470 mg und mehr	20.355.54
ZE-2023-137		Pembrolizumab, intravenös		
ZE-2023-137.01	L01XC18	Pembrolizumab	50 mg bis unter 150 mg	2.127.06
ZE-2023-137.02	L01XC18	Pembrolizumab	150 mg bis unter 250 mg	4.254.13
ZE-2023-137.03	L01XC18	Pembrolizumab	250 mg bis unter 350 mg	6.381.19
ZE-2023-137.04	L01XC18	Pembrolizumab	350 mg bis unter 450 mg	8.508.25
ZE-2023-137.05	L01XC18	Pembrolizumab	450 mg bis unter 650 mg	11.698.85
ZE-2023-137.06	L01XC18	Pembrolizumab	650 mg bis unter 850 mg	15.952.97
ZE-2023-137.07	L01XC18	Pembrolizumab	850 mg bis unter 1050 mg	20.207.10
ZE-2023-137.08	L01XC18	Pembrolizumab	1050 mg bis unter 1250 mg	24.461.22
ZE-2023-137.09	L01XC18	Pembrolizumab	1250 mg bis unter 1550 mg	29.778.88
ZE-2023-137.10	L01XC18	Pembrolizumab	1550 mg und mehr	36.160.07
ZE-2023-138		Blinatumomab, intravenös		
ZE-2023-138.01	L01XC19	Blinatumomab	13.5 mcg bis unter 31.5 mcg	1.503.15
ZE-2023-138.02	L01XC19	Blinatumomab	31.5 mcg bis unter 49.5 mcg	2.705.67
ZE-2023-138.03	L01XC19	Blinatumomab	49.5 mcg bis unter 67.5 mcg	3.908.19
ZE-2023-138.04	L01XC19	Blinatumomab	67.5 mcg bis unter 85.5 mcg	5.110.70
ZE-2023-138.05	L01XC19	Blinatumomab	85.5 mcg bis unter 105 mcg	6.363.33
ZE-2023-138.06	L01XC19	Blinatumomab	105 mcg bis unter 161 mcg	8.885.28
ZE-2023-138.07	L01XC19	Blinatumomab	161 mcg bis unter 217 mcg	12.626.45
ZE-2023-138.08	L01XC19	Blinatumomab	217 mcg bis unter 273 mcg	16.367.61
ZE-2023-138.09	L01XC19	Blinatumomab	273 mcg bis unter 329 mcg	20.108.78
ZE-2023-138.10	L01XC19	Blinatumomab	329 mcg bis unter 441 mcg	25.720.54
ZE-2023-138.11	L01XC19	Blinatumomab	441 mcg bis unter 553 mcg	33.202.88
ZE-2023-138.12	L01XC19	Blinatumomab	553 mcg bis unter 665 mcg	40.685.21
ZE-2023-138.13	L01XC19	Blinatumomab	665 mcg bis unter 777 mcg	48.167.55
ZE-2023-138.14	L01XC19	Blinatumomab	777 mcg bis unter 889 mcg	55.649.89
ZE-2023-138.16	L01XC19	Blinatumomab	889 mcg bis unter 1001 mcg	63.132.23
ZE-2023-138.17	L01XC19	Blinatumomab	1001 mcg bis unter 1113 mcg	70.614.57
ZE-2023-138.19	L01XC19	Blinatumomab	1113 mcg bis unter 1225 mcg	78.096.90
ZE-2023-138.20	L01XC19	Blinatumomab	1225 mcg und mehr	85.579.24
ZE-2023-139		Daratumumab, intravenös		
ZE-2023-139.01	L01XC24	Daratumumab	100 mg bis unter 300 mg	930.58
ZE-2023-139.02	L01XC24	Daratumumab	300 mg bis unter 500 mg	1.861.16

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-139.03	L01XC24	Daratumumab	500 mg bis unter 700 mg	2.791.75
ZE-2023-139.04	L01XC24	Daratumumab	700 mg bis unter 900 mg	3.722.33
ZE-2023-139.05	L01XC24	Daratumumab	900 mg bis unter 1300 mg	5.118.20
ZE-2023-139.06	L01XC24	Daratumumab	1300 mg bis unter 1700 mg	6.979.37
ZE-2023-139.07	L01XC24	Daratumumab	1700 mg bis unter 2100 mg	8.840.53
ZE-2023-139.08	L01XC24	Daratumumab	2100 mg bis unter 2500 mg	10.701.69
ZE-2023-139.09	L01XC24	Daratumumab	2500 mg bis unter 3100 mg	13.028.15
ZE-2023-139.10	L01XC24	Daratumumab	3100 mg bis unter 3700 mg	15.819.89
ZE-2023-139.11	L01XC24	Daratumumab	3700 mg bis unter 4300 mg	18.611.64
ZE-2023-139.12	L01XC24	Daratumumab	4300 mg bis unter 4900 mg	21.403.39
ZE-2023-139.13	L01XC24	Daratumumab	4900 mg bis unter 5700 mg	24.660.42
ZE-2023-139.14	L01XC24	Daratumumab	5700 mg bis unter 6500 mg	28.382.75
ZE-2023-139.16	L01XC24	Daratumumab	6500 mg bis unter 7300 mg	32.105.08
ZE-2023-139.17	L01XC24	Daratumumab	7300 mg bis unter 8300 mg	36.292.70
ZE-2023-139.18	L01XC24	Daratumumab	8300 mg bis unter 9300 mg	40.945.61
ZE-2023-139.19	L01XC24	Daratumumab	9300 mg und mehr	45.598.52
ZE-2023-140		Pazopanib, oral		
ZE-2023-140.12	L01XE11	Pazopanib	2800 mg bis unter 3600 mg	471.23
ZE-2023-140.13	L01XE11	Pazopanib	3600 mg bis unter 4400 mg	589.04
ZE-2023-140.14	L01XE11	Pazopanib	4400 mg bis unter 5200 mg	706.85
ZE-2023-140.15	L01XE11	Pazopanib	5200 mg bis unter 6800 mg	883.56
ZE-2023-140.16	L01XE11	Pazopanib	6800 mg bis unter 8400 mg	1.119.18
ZE-2023-140.17	L01XE11	Pazopanib	8400 mg bis unter 10000 mg	1.354.79
ZE-2023-140.18	L01XE11	Pazopanib	10000 mg bis unter 11600 mg	1.590.41
ZE-2023-140.19	L01XE11	Pazopanib	11600 mg bis unter 14800 mg	1.943.83
ZE-2023-140.20	L01XE11	Pazopanib	14800 mg bis unter 18000 mg	2.415.06
ZE-2023-140.21	L01XE11	Pazopanib	18000 mg bis unter 21200 mg	2.886.30
ZE-2023-140.22	L01XE11	Pazopanib	21200 mg bis unter 24400 mg	3.357.53
ZE-2023-140.23	L01XE11	Pazopanib	24400 mg bis unter 30800 mg	4.064.38
ZE-2023-140.24	L01XE11	Pazopanib	30800 mg bis unter 37200 mg	5.006.84
ZE-2023-140.25	L01XE11	Pazopanib	37200 mg und mehr	5.949.30
ZE-2023-141		Asparaginase, ACY, intravenös / intramuskulär	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen oder intramuskulären Verwendung von Asparaginase, gewonnen aus Erwinia chrysanthemi, abgerechnet werden.	
ZE-2023-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U bis unter 12500 U	984.90
ZE-2023-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U bis unter 17500 U	1.477.35
ZE-2023-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U bis unter 22500 U	1.969.80
ZE-2023-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U bis unter 27500 U	2.462.25
ZE-2023-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U bis unter 35000 U	3.077.81
ZE-2023-141.06	L01XX02	Asparaginase, ACY	35000 U bis unter 42500 U	3.816.49
ZE-2023-141.07	L01XX02	Asparaginase, ACY	42500 U bis unter 50000 U	4.555.16
ZE-2023-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U bis unter 57500 U	5.293.84
ZE-2023-141.09	L01XX02	Asparaginase, ACY	57500 U bis unter 65000 U	6.032.51
ZE-2023-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U bis unter 85000 U	7.386.75
ZE-2023-141.11	L01XX02	Asparaginase, ACY	85000 U bis unter 105000 U	9.356.55
ZE-2023-141.12	L01XX02	Asparaginase, ACY	105000 U bis unter 125000 U	11.326.35
ZE-2023-141.13	L01XX02	Asparaginase, ACY	125000 U bis unter 145000 U	13.296.15
ZE-2023-141.14	L01XX02	Asparaginase, ACY	145000 U bis unter 175000 U	15.758.40
ZE-2023-141.15	L01XX02	Asparaginase, ACY	175000 U bis unter 205000 U	18.713.10
ZE-2023-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U bis unter 235000 U	21.667.80
ZE-2023-141.17	L01XX02	Asparaginase, ACY	235000 U bis unter 265000 U	24.622.50
ZE-2023-141.18	L01XX02	Asparaginase, ACY	265000 U bis unter 305000 U	28.069.65
ZE-2023-141.19	L01XX02	Asparaginase, ACY	305000 U bis unter 345000 U	32.009.25

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-141.20	L01XX02	Asparaginase, ACY	345000 U bis unter 385000 U	35.948.85
ZE-2023-141.22	L01XX02	Asparaginase, ACY	385000 U bis unter 425000 U	39.888.45
ZE-2023-141.24	L01XX02	Asparaginase, ACY	425000 U bis unter 485000 U	44.812.95
ZE-2023-141.25	L01XX02	Asparaginase, ACY	485000 U bis unter 545000 U	50.722.35
ZE-2023-141.26	L01XX02	Asparaginase, ACY	545000 U und mehr	56.631.75
ZE-2023-142		Vemurafenib, oral		
ZE-2023-142.14	L01XE15	Vemurafenib	1000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 6 Jahre [3]	251.46
ZE-2023-142.15	L01XE15	Vemurafenib	3000 mg bis unter 5000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	502.92
ZE-2023-142.16	L01XE15	Vemurafenib	5000 mg bis unter 7000 mg	754.38
ZE-2023-142.17	L01XE15	Vemurafenib	7000 mg bis unter 11000 mg	1.131.57
ZE-2023-142.18	L01XE15	Vemurafenib	11000 mg bis unter 15000 mg	1.634.49
ZE-2023-142.19	L01XE15	Vemurafenib	15000 mg bis unter 19000 mg	2.137.41
ZE-2023-142.20	L01XE15	Vemurafenib	19000 mg bis unter 25000 mg	2.766.06
ZE-2023-142.21	L01XE15	Vemurafenib	25000 mg bis unter 31000 mg	3.520.44
ZE-2023-142.22	L01XE15	Vemurafenib	31000 mg bis unter 37000 mg	4.274.82
ZE-2023-142.23	L01XE15	Vemurafenib	37000 mg bis unter 45000 mg	5.154.93
ZE-2023-142.24	L01XE15	Vemurafenib	45000 mg bis unter 53000 mg	6.160.77
ZE-2023-142.25	L01XE15	Vemurafenib	53000 mg bis unter 61000 mg	7.166.61
ZE-2023-142.26	L01XE15	Vemurafenib	61000 mg und mehr	8.172.45
ZE-2023-143		Trametinib, oral		
ZE-2023-143.00	L01XE25	Trametinib	5 mg bis unter 7 mg	539.67
ZE-2023-143.01	L01XE25	Trametinib	7 mg bis unter 9 mg	719.56
ZE-2023-143.02	L01XE25	Trametinib	9 mg bis unter 11 mg	899.45
ZE-2023-143.03	L01XE25	Trametinib	11 mg bis unter 13 mg	1.079.34
ZE-2023-143.04	L01XE25	Trametinib	13 mg bis unter 15 mg	1.259.23
ZE-2023-143.05	L01XE25	Trametinib	15 mg bis unter 19 mg	1.529.07
ZE-2023-143.06	L01XE25	Trametinib	19 mg bis unter 23 mg	1.888.85
ZE-2023-143.07	L01XE25	Trametinib	23 mg bis unter 27 mg	2.248.63
ZE-2023-143.08	L01XE25	Trametinib	27 mg bis unter 31 mg	2.608.41
ZE-2023-143.09	L01XE25	Trametinib	31 mg bis unter 39 mg	3.148.08
ZE-2023-143.10	L01XE25	Trametinib	39 mg bis unter 47 mg	3.867.64
ZE-2023-143.11	L01XE25	Trametinib	47 mg bis unter 55 mg	4.587.21
ZE-2023-143.12	L01XE25	Trametinib	55 mg bis unter 63 mg	5.306.77
ZE-2023-143.13	L01XE25	Trametinib	63 mg bis unter 76 mg	6.251.19
ZE-2023-143.14	L01XE25	Trametinib	76 mg bis unter 89 mg	7.420.48
ZE-2023-143.16	L01XE25	Trametinib	89 mg bis unter 102 mg	8.589.77
ZE-2023-143.17	L01XE25	Trametinib	102 mg bis unter 115 mg	9.759.06
ZE-2023-143.18	L01XE25	Trametinib	115 mg bis unter 128 mg	10.928.34
ZE-2023-143.19	L01XE25	Trametinib	128 mg bis unter 141 mg	12.097.63
ZE-2023-143.20	L01XE25	Trametinib	141 mg und mehr	13.266.92
ZE-2023-144		Ibrutinib, oral		
ZE-2023-144.00	L01XE27	Ibrutinib	1400 mg bis unter 2000 mg	682.91
ZE-2023-144.01	L01XE27	Ibrutinib	2000 mg bis unter 2800 mg	964.10
ZE-2023-144.02	L01XE27	Ibrutinib	2800 mg bis unter 3600 mg	1.285.47
ZE-2023-144.03	L01XE27	Ibrutinib	3600 mg bis unter 4400 mg	1.606.84
ZE-2023-144.04	L01XE27	Ibrutinib	4400 mg bis unter 5200 mg	1.928.21
ZE-2023-144.05	L01XE27	Ibrutinib	5200 mg bis unter 6800 mg	2.410.26
ZE-2023-144.06	L01XE27	Ibrutinib	6800 mg bis unter 8400 mg	3.053.00
ZE-2023-144.07	L01XE27	Ibrutinib	8400 mg bis unter 10000 mg	3.695.73
ZE-2023-144.08	L01XE27	Ibrutinib	10000 mg bis unter 11600 mg	4.338.47
ZE-2023-144.09	L01XE27	Ibrutinib	11600 mg bis unter 14800 mg	5.302.57
ZE-2023-144.10	L01XE27	Ibrutinib	14800 mg bis unter 18000 mg	6.588.04
ZE-2023-144.11	L01XE27	Ibrutinib	18000 mg bis unter 21600 mg	7.953.86

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-144.12	L01XE27	Ibrutinib	21600 mg bis unter 25200 mg	9.400.01
ZE-2023-144.14	L01XE27	Ibrutinib	25200 mg bis unter 30600 mg	11.207.71
ZE-2023-144.15	L01XE27	Ibrutinib	30600 mg bis unter 36000 mg	13.376.94
ZE-2023-144.16	L01XE27	Ibrutinib	36000 mg bis unter 41400 mg	15.546.18
ZE-2023-144.17	L01XE27	Ibrutinib	41400 mg bis unter 46800 mg	17.715.41
ZE-2023-144.18	L01XE27	Ibrutinib	46800 mg bis unter 53800 mg	20.206.01
ZE-2023-144.19	L01XE27	Ibrutinib	53800 mg bis unter 60800 mg	23.017.98
ZE-2023-144.20	L01XE27	Ibrutinib	60800 mg bis unter 67800 mg	25.829.95
ZE-2023-144.21	L01XE27	Ibrutinib	67800 mg und mehr	28.641.92
ZE-2023-145		Cobimetinib, oral		
ZE-2023-145.00	L01XE38	Cobimetinib	150 mg bis unter 210 mg	801.43
ZE-2023-145.01	L01XE38	Cobimetinib	210 mg bis unter 330 mg	1.202.14
ZE-2023-145.02	L01XE38	Cobimetinib	330 mg bis unter 450 mg	1.736.43
ZE-2023-145.03	L01XE38	Cobimetinib	450 mg bis unter 570 mg	2.270.71
ZE-2023-145.04	L01XE38	Cobimetinib	570 mg bis unter 690 mg	2.805.00
ZE-2023-145.05	L01XE38	Cobimetinib	690 mg bis unter 870 mg	3.472.86
ZE-2023-145.06	L01XE38	Cobimetinib	870 mg bis unter 1050 mg	4.274.28
ZE-2023-145.07	L01XE38	Cobimetinib	1050 mg bis unter 1230 mg	5.075.71
ZE-2023-145.08	L01XE38	Cobimetinib	1230 mg bis unter 1410 mg	5.877.14
ZE-2023-145.10	L01XE38	Cobimetinib	1410 mg bis unter 1590 mg	6.678.57
ZE-2023-145.11	L01XE38	Cobimetinib	1590 mg und mehr	7.480.00
ZE-2023-146		Enzalutamid, oral		
ZE-2023-146.00	L02BB04	Enzalutamid	560 mg bis unter 880 mg	510.74
ZE-2023-146.01	L02BB04	Enzalutamid	880 mg bis unter 1200 mg	737.73
ZE-2023-146.02	L02BB04	Enzalutamid	1200 mg bis unter 1520 mg	964.73
ZE-2023-146.03	L02BB04	Enzalutamid	1520 mg bis unter 1840 mg	1.191.72
ZE-2023-146.04	L02BB04	Enzalutamid	1840 mg bis unter 2160 mg	1.418.72
ZE-2023-146.05	L02BB04	Enzalutamid	2160 mg bis unter 2640 mg	1.702.46
ZE-2023-146.06	L02BB04	Enzalutamid	2640 mg bis unter 3120 mg	2.042.96
ZE-2023-146.07	L02BB04	Enzalutamid	3120 mg bis unter 3600 mg	2.383.45
ZE-2023-146.08	L02BB04	Enzalutamid	3600 mg bis unter 4080 mg	2.723.94
ZE-2023-146.09	L02BB04	Enzalutamid	4080 mg bis unter 4720 mg	3.121.18
ZE-2023-146.10	L02BB04	Enzalutamid	4720 mg bis unter 5360 mg	3.575.17
ZE-2023-146.11	L02BB04	Enzalutamid	5360 mg bis unter 6000 mg	4.029.16
ZE-2023-146.12	L02BB04	Enzalutamid	6000 mg bis unter 6640 mg	4.483.16
ZE-2023-146.13	L02BB04	Enzalutamid	6640 mg bis unter 7440 mg	4.993.89
ZE-2023-146.15	L02BB04	Enzalutamid	7440 mg bis unter 8240 mg	5.561.38
ZE-2023-146.16	L02BB04	Enzalutamid	8240 mg bis unter 9040 mg	6.128.87
ZE-2023-146.17	L02BB04	Enzalutamid	9040 mg bis unter 9840 mg	6.696.36
ZE-2023-146.19	L02BB04	Enzalutamid	9840 mg bis unter 11000 mg	7.391.53
ZE-2023-146.20	L02BB04	Enzalutamid	11000 mg bis unter 12500 mg	8.334.98
ZE-2023-146.21	L02BB04	Enzalutamid	12500 mg bis unter 14000 mg	9.399.02
ZE-2023-146.22	L02BB04	Enzalutamid	14000 mg bis unter 15500 mg	10.463.06
ZE-2023-146.23	L02BB04	Enzalutamid	15500 mg und mehr	11.527.10
ZE-2023-147		Abirateron, oral		
ZE-2023-147.00	L02BX03	Abirateron	4500 mg bis unter 5500 mg	164.30
ZE-2023-147.01	L02BX03	Abirateron	5500 mg bis unter 7500 mg	213.59
ZE-2023-147.02	L02BX03	Abirateron	7500 mg bis unter 9500 mg	279.31
ZE-2023-147.03	L02BX03	Abirateron	9500 mg bis unter 11500 mg	345.03
ZE-2023-147.04	L02BX03	Abirateron	11500 mg bis unter 13500 mg	410.75
ZE-2023-147.05	L02BX03	Abirateron	13500 mg bis unter 17500 mg	509.33
ZE-2023-147.06	L02BX03	Abirateron	17500 mg bis unter 21500 mg	640.77
ZE-2023-147.07	L02BX03	Abirateron	21500 mg bis unter 25500 mg	772.21

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-147.08	L02BX03	Abirateron	25500 mg bis unter 29500 mg	903.65
ZE-2023-147.09	L02BX03	Abirateron	29500 mg bis unter 37500 mg	1.100.81
ZE-2023-147.10	L02BX03	Abirateron	37500 mg bis unter 45500 mg	1.363.69
ZE-2023-147.11	L02BX03	Abirateron	45500 mg bis unter 53500 mg	1.626.57
ZE-2023-147.12	L02BX03	Abirateron	53500 mg bis unter 61500 mg	1.889.45
ZE-2023-147.13	L02BX03	Abirateron	61500 mg bis unter 77500 mg	2.283.77
ZE-2023-147.14	L02BX03	Abirateron	77500 mg bis unter 93500 mg	2.809.53
ZE-2023-147.16	L02BX03	Abirateron	93500 mg bis unter 109500 mg	3.335.29
ZE-2023-147.17	L02BX03	Abirateron	109500 mg und mehr	3.861.05
ZE-2023-148		C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen, intravenös		
ZE-2023-148.01	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	250 U bis unter 750 U	695.21
ZE-2023-148.02	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	750 U bis unter 1250 U	1.390.41
ZE-2023-148.03	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1250 U bis unter 1750 U	2.085.62
ZE-2023-148.04	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1750 U bis unter 2250 U	2.780.82
ZE-2023-148.05	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2250 U bis unter 2750 U	3.476.03
ZE-2023-148.06	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2750 U bis unter 3750 U	4.518.83
ZE-2023-148.07	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	3750 U bis unter 4750 U	5.909.24
ZE-2023-148.08	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	4750 U bis unter 5750 U	7.299.65
ZE-2023-148.09	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	5750 U bis unter 6750 U	8.690.06
ZE-2023-148.10	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	6750 U bis unter 7750 U	10.080.47
ZE-2023-148.12	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	7750 U bis unter 8750 U	11.470.88
ZE-2023-148.13	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	8750 U bis unter 10250 U	13.208.90
ZE-2023-148.14	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	10250 U bis unter 11750 U	15.294.51
ZE-2023-148.15	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	11750 U bis unter 13250 U	17.380.13
ZE-2023-148.17	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	13250 U bis unter 14750 U	19.465.74
ZE-2023-148.18	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	14750 U bis unter 16250 U	21.551.36
ZE-2023-148.19	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	16250 U und mehr	23.636.97
ZE-2023-149		Hyperbare Oxygenation	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).	
ZE-2023-149.01	Z93.95	Hyperbare Oxygenation		295.00
ZE-2023-150		Dekompressionskammer	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).	
ZE-2023-150.01	Z93.97	Dekompressionskammer		345.00
ZE-2023-152		Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens		
ZE-2023-152.02	Z39.7A.21	Endovaskuläre Implantation in Beckenarterien von Stent-Grafts (Stent-Prothesen), iliakal mit Seitenarm		8.491.59
ZE-2023-153		Nusinersen, intrathekal		
ZE-2023-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg bis unter 18 mg	89.817.70
ZE-2023-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg bis unter 30 mg	179.635.39
ZE-2023-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg bis unter 42 mg	269.453.09
ZE-2023-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg bis unter 54 mg	359.270.78
ZE-2023-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg bis unter 66 mg	449.088.48
ZE-2023-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg und mehr	538.906.17
ZE-2023-154		Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2023-154.01	Z37.69.10	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, weniger als 24 Stunden		619.85
ZE-2023-154.02	Z37.69.11	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden		904.94
ZE-2023-154.03	Z37.69.12	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden		1.190.03
ZE-2023-154.04	Z37.69.13	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1.475.12
ZE-2023-154.05	Z37.69.14	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		1.760.21
ZE-2023-154.06	Z37.69.15	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden		2.045.29
ZE-2023-154.07	Z37.69.16	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden		2.330.38
ZE-2023-154.09	Z37.69.18	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2023-154.10	Z37.69.1A	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-154.11	Z37.69.1B	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2023-154.12	Z37.69.1C	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 240 Stunden bis 264 Stunden		3.470.74
ZE-2023-154.13	Z37.69.1D	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 264 Stunden bis 288 Stunden		3.755.82
ZE-2023-154.14	Z37.69.1E	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2023-154.15	Z37.69.1F	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63
ZE-2023-154.16	Z37.69.1G	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2023-154.17	Z37.69.1H	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99
ZE-2023-154.18	Z37.69.1I	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2023-154.19	Z37.69.1J	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2023-154.20	Z37.69.1K	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2023-154.21	Z37.69.1L	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2023-154.22	Z37.69.1M	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2023-154.23	Z37.69.1N	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2023-154.24	Z37.69.1O	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2023-154.25	Z37.69.1P	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47
ZE-2023-154.26	Z37.69.1Q	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2023-155		Sonderisolerstation	Diese Zusatzentgelte sind nicht abrechenbar für die Nutzung der Sonderisolerstation ausserhalb den in Tabelle "Sonderisolerstation" aufgeführten Erregern z.B. MDR-Tuberkulose, MRSA. Die Abrechenbarkeit des Zusatzentgeltes „Sonderisolerstation" erfordert bestimmte bauliche und betriebliche Voraussetzungen. Das beinhaltet unter anderem aktive autarke raumlufttechnische Anlagen mit aktiven Unterdruckstufen, Partikelfiltern für die Abluft und besondere Dekontaminationsmassnahmen sowie ein "strict barrier nursing".	pro Tag
ZE-2023-155.01		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-2023-155.02		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-2023-158		Tocilizumab, subkutan		
ZE-2023-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg bis unter 547 mg	823.44
ZE-2023-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg bis unter 709 mg	1.109.70
ZE-2023-158.03	L04AC07	Tocilizumab	709 mg bis unter 871 mg	1.395.96
ZE-2023-158.04	L04AC07	Tocilizumab	871 mg bis unter 1033 mg	1.682.22
ZE-2023-158.05	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg und mehr	1.968.48
ZE-2023-159		Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir (z.B. Epclusa®) abgerechnet werden.	
ZE-2023-159.01	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	2.5 UD bis unter 3.5 UD	1.075.51
ZE-2023-159.02	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	3.5 UD bis unter 4.5 UD	1.434.01
ZE-2023-159.03	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	4.5 UD bis unter 6.5 UD	1.971.77
ZE-2023-159.04	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	6.5 UD bis unter 8.5 UD	2.688.77
ZE-2023-159.05	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	8.5 UD bis unter 10.5 UD	3.405.78
ZE-2023-159.06	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	10.5 UD bis unter 13.5 UD	4.302.04
ZE-2023-159.07	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	13.5 UD bis unter 16.5 UD	5.377.55
ZE-2023-159.08	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	16.5 UD bis unter 19.5 UD	6.453.06
ZE-2023-159.09	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	19.5 UD bis unter 22.5 UD	7.528.57
ZE-2023-159.10	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	22.5 UD bis unter 26.5 UD	8.783.33
ZE-2023-159.11	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	26.5 UD bis unter 30.5 UD	10.217.34
ZE-2023-159.12	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	30.5 UD bis unter 34.5 UD	11.651.36
ZE-2023-159.13	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	34.5 UD bis unter 38.5 UD	13.085.37
ZE-2023-159.15	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	38.5 UD bis unter 44.5 UD	14.877.89
ZE-2023-159.16	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	44.5 UD bis unter 50.5 UD	17.028.91

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-159.17	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	50.5 UD bis unter 56.5 UD	19.179.93
ZE-2023-159.18	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	56.5 UD bis unter 62.5 UD	21.330.95
ZE-2023-159.19	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	62.5 UD und mehr	23.481.96
ZE-2023-160		Midostaurin, oral		
ZE-2023-160.00	L01XE39	Midostaurin	125 mg bis unter 175 mg	680.09
ZE-2023-160.01	L01XE39	Midostaurin	175 mg bis unter 275 mg	1.020.13
ZE-2023-160.02	L01XE39	Midostaurin	275 mg bis unter 375 mg	1.473.53
ZE-2023-160.03	L01XE39	Midostaurin	375 mg bis unter 475 mg	1.926.92
ZE-2023-160.04	L01XE39	Midostaurin	475 mg bis unter 575 mg	2.380.31
ZE-2023-160.05	L01XE39	Midostaurin	575 mg bis unter 725 mg	2.947.05
ZE-2023-160.06	L01XE39	Midostaurin	725 mg bis unter 875 mg	3.627.14
ZE-2023-160.07	L01XE39	Midostaurin	875 mg bis unter 1025 mg	4.307.23
ZE-2023-160.08	L01XE39	Midostaurin	1025 mg bis unter 1175 mg	4.987.32
ZE-2023-160.09	L01XE39	Midostaurin	1175 mg bis unter 1375 mg	5.780.76
ZE-2023-160.10	L01XE39	Midostaurin	1375 mg bis unter 1575 mg	6.687.55
ZE-2023-160.11	L01XE39	Midostaurin	1575 mg bis unter 1775 mg	7.594.33
ZE-2023-160.12	L01XE39	Midostaurin	1775 mg bis unter 1975 mg	8.501.12
ZE-2023-160.13	L01XE39	Midostaurin	1975 mg bis unter 2275 mg	9.634.60
ZE-2023-160.14	L01XE39	Midostaurin	2275 mg bis unter 2575 mg	10.994.78
ZE-2023-160.15	L01XE39	Midostaurin	2575 mg bis unter 2875 mg	12.354.96
ZE-2023-160.16	L01XE39	Midostaurin	2875 mg bis unter 3175 mg	13.715.14
ZE-2023-160.17	L01XE39	Midostaurin	3175 mg bis unter 3575 mg	15.302.01
ZE-2023-160.18	L01XE39	Midostaurin	3575 mg bis unter 3975 mg	17.115.59
ZE-2023-160.20	L01XE39	Midostaurin	3975 mg bis unter 4375 mg	18.929.16
ZE-2023-160.21	L01XE39	Midostaurin	4375 mg bis unter 4775 mg	20.742.73
ZE-2023-160.22	L01XE39	Midostaurin	4775 mg bis unter 5375 mg	23.009.69
ZE-2023-160.23	L01XE39	Midostaurin	5375 mg bis unter 5975 mg	25.730.05
ZE-2023-160.24	L01XE39	Midostaurin	5975 mg und mehr	28.450.41
ZE-2023-162		Iloprost, CVT, inhalativ	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der inhalativen Verwendung von Iloprost abgerechnet werden.	
ZE-2023-162.01	B01AC11	Iloprost, CVT	400 mcg bis unter 500 mcg	736.39
ZE-2023-162.02	B01AC11	Iloprost, CVT	500 mcg bis unter 600 mcg	900.04
ZE-2023-162.03	B01AC11	Iloprost, CVT	600 mcg bis unter 700 mcg	1.063.68
ZE-2023-162.04	B01AC11	Iloprost, CVT	700 mcg bis unter 800 mcg	1.227.32
ZE-2023-162.05	B01AC11	Iloprost, CVT	800 mcg bis unter 1000 mcg	1.472.79
ZE-2023-162.06	B01AC11	Iloprost, CVT	1000 mcg bis unter 1200 mcg	1.800.07
ZE-2023-162.07	B01AC11	Iloprost, CVT	1200 mcg bis unter 1400 mcg	2.127.36
ZE-2023-162.08	B01AC11	Iloprost, CVT	1400 mcg bis unter 1600 mcg	2.454.65
ZE-2023-162.09	B01AC11	Iloprost, CVT	1600 mcg bis unter 2000 mcg	2.945.57
ZE-2023-162.11	B01AC11	Iloprost, CVT	2000 mcg bis unter 2400 mcg	3.600.15
ZE-2023-162.12	B01AC11	Iloprost, CVT	2400 mcg bis unter 2800 mcg	4.254.72
ZE-2023-162.13	B01AC11	Iloprost, CVT	2800 mcg und mehr	4.909.29
ZE-2023-163		Iloprost, intravenös		
ZE-2023-163.00	B01AC11	Iloprost	200 mcg bis unter 300 mcg	541.64
ZE-2023-163.01	B01AC11	Iloprost	300 mcg bis unter 400 mcg	758.29
ZE-2023-163.02	B01AC11	Iloprost	400 mcg bis unter 500 mcg	974.95
ZE-2023-163.03	B01AC11	Iloprost	500 mcg bis unter 600 mcg	1.191.60
ZE-2023-163.04	B01AC11	Iloprost	600 mcg bis unter 700 mcg	1.408.26
ZE-2023-163.05	B01AC11	Iloprost	700 mcg bis unter 900 mcg	1.733.24
ZE-2023-163.06	B01AC11	Iloprost	900 mcg bis unter 1100 mcg	2.166.55
ZE-2023-163.07	B01AC11	Iloprost	1100 mcg bis unter 1300 mcg	2.599.86
ZE-2023-163.08	B01AC11	Iloprost	1300 mcg bis unter 1500 mcg	3.033.17
ZE-2023-163.09	B01AC11	Iloprost	1500 mcg bis unter 1900 mcg	3.683.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-163.10	B01AC11	lloprost	1900 mcg bis unter 2300 mcg	4.549.76
ZE-2023-163.11	B01AC11	lloprost	2300 mcg bis unter 2700 mcg	5.416.38
ZE-2023-163.12	B01AC11	lloprost	2700 mcg und mehr	6.283.00
ZE-2023-164		Treprostinil, intravenös / subkutan		
ZE-2023-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg bis unter 5 mg	434.64
ZE-2023-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg bis unter 7 mg	651.96
ZE-2023-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg bis unter 9 mg	869.28
ZE-2023-164.03	B01AC21	Treprostinil	9 mg bis unter 11 mg	1.086.59
ZE-2023-164.04	B01AC21	Treprostinil	11 mg bis unter 13 mg	1.303.91
ZE-2023-164.05	B01AC21	Treprostinil	13 mg bis unter 17 mg	1.629.89
ZE-2023-164.06	B01AC21	Treprostinil	17 mg bis unter 21 mg	2.064.53
ZE-2023-164.07	B01AC21	Treprostinil	21 mg bis unter 25 mg	2.499.17
ZE-2023-164.08	B01AC21	Treprostinil	25 mg bis unter 29 mg	2.933.80
ZE-2023-164.09	B01AC21	Treprostinil	29 mg bis unter 37 mg	3.585.76
ZE-2023-164.10	B01AC21	Treprostinil	37 mg bis unter 45 mg	4.455.04
ZE-2023-164.11	B01AC21	Treprostinil	45 mg bis unter 53 mg	5.324.31
ZE-2023-164.12	B01AC21	Treprostinil	53 mg bis unter 61 mg	6.193.59
ZE-2023-164.13	B01AC21	Treprostinil	61 mg bis unter 77 mg	7.497.50
ZE-2023-164.14	B01AC21	Treprostinil	77 mg bis unter 93 mg	9.236.05
ZE-2023-164.15	B01AC21	Treprostinil	93 mg bis unter 109 mg	10.974.60
ZE-2023-164.16	B01AC21	Treprostinil	109 mg bis unter 125 mg	12.713.15
ZE-2023-164.18	B01AC21	Treprostinil	125 mg bis unter 149 mg	14.886.34
ZE-2023-164.19	B01AC21	Treprostinil	149 mg bis unter 173 mg	17.494.17
ZE-2023-164.20	B01AC21	Treprostinil	173 mg bis unter 197 mg	20.101.99
ZE-2023-164.21	B01AC21	Treprostinil	197 mg bis unter 221 mg	22.709.82
ZE-2023-164.22	B01AC21	Treprostinil	221 mg bis unter 253 mg	25.752.28
ZE-2023-164.23	B01AC21	Treprostinil	253 mg bis unter 285 mg	29.229.39
ZE-2023-164.24	B01AC21	Treprostinil	285 mg bis unter 317 mg	32.706.49
ZE-2023-164.25	B01AC21	Treprostinil	317 mg bis unter 349 mg	36.183.59
ZE-2023-164.26	B01AC21	Treprostinil	349 mg bis unter 389 mg	40.095.33
ZE-2023-164.27	B01AC21	Treprostinil	389 mg bis unter 429 mg	44.441.71
ZE-2023-164.28	B01AC21	Treprostinil	429 mg und mehr	48.788.08
ZE-2023-165		Foscarnet, intravenös		
ZE-2023-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg bis unter 30000 mg	796.75
ZE-2023-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg bis unter 40000 mg	1.115.45
ZE-2023-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg bis unter 50000 mg	1.434.15
ZE-2023-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg bis unter 60000 mg	1.752.85
ZE-2023-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg bis unter 80000 mg	2.230.90
ZE-2023-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg bis unter 100000 mg	2.868.30
ZE-2023-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg bis unter 120000 mg	3.505.70
ZE-2023-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg bis unter 140000 mg	4.143.10
ZE-2023-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg bis unter 180000 mg	5.099.20
ZE-2023-165.10	J05AD01	Foscarnet	180000 mg bis unter 220000 mg	6.374.00
ZE-2023-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg bis unter 260000 mg	7.648.80
ZE-2023-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg bis unter 300000 mg	8.923.60
ZE-2023-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg bis unter 380000 mg	10.835.80
ZE-2023-165.14	J05AD01	Foscarnet	380000 mg bis unter 460000 mg	13.385.40
ZE-2023-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg bis unter 540000 mg	15.935.00
ZE-2023-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg bis unter 620000 mg	18.484.60
ZE-2023-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg bis unter 740000 mg	21.671.60
ZE-2023-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg bis unter 860000 mg	25.496.00
ZE-2023-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg bis unter 980000 mg	29.320.40
ZE-2023-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg bis unter 1.1e+06 mg	33.144.80

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg und mehr	36.969.20
ZE-2023-166		Inotuzumab, intravenös		
ZE-2023-166.01	L01XC26	Inotuzumab	0.2 mg bis unter 0.3 mg, Alter < 16 Jahre [8]	2.870.15
ZE-2023-166.02	L01XC26	Inotuzumab	0.3 mg bis unter 0.4 mg, Alter < 16 Jahre [8]	4.018.21
ZE-2023-166.03	L01XC26	Inotuzumab	0.4 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	5.166.27
ZE-2023-166.04	L01XC26	Inotuzumab	0.5 mg bis unter 0.6 mg, Alter < 16 Jahre [8]	6.314.33
ZE-2023-166.05	L01XC26	Inotuzumab	0.6 mg bis unter 0.7 mg	7.462.39
ZE-2023-166.06	L01XC26	Inotuzumab	0.7 mg bis unter 0.8 mg	8.610.45
ZE-2023-166.07	L01XC26	Inotuzumab	0.8 mg bis unter 0.9 mg	9.758.51
ZE-2023-166.08	L01XC26	Inotuzumab	0.9 mg bis unter 1.1 mg	11.480.60
ZE-2023-166.09	L01XC26	Inotuzumab	1.1 mg bis unter 1.3 mg	13.776.72
ZE-2023-166.10	L01XC26	Inotuzumab	1.3 mg bis unter 1.5 mg	16.072.85
ZE-2023-166.11	L01XC26	Inotuzumab	1.5 mg bis unter 1.7 mg	18.368.97
ZE-2023-166.12	L01XC26	Inotuzumab	1.7 mg bis unter 2.1 mg	21.813.15
ZE-2023-166.13	L01XC26	Inotuzumab	2.1 mg bis unter 2.5 mg	26.405.39
ZE-2023-166.14	L01XC26	Inotuzumab	2.5 mg bis unter 3.5 mg	34.441.81
ZE-2023-166.15	L01XC26	Inotuzumab	3.5 mg bis unter 4.5 mg	45.922.42
ZE-2023-166.16	L01XC26	Inotuzumab	4.5 mg bis unter 5.5 mg	57.403.02
ZE-2023-166.17	L01XC26	Inotuzumab	5.5 mg bis unter 6.5 mg	68.883.62
ZE-2023-166.18	L01XC26	Inotuzumab	6.5 mg und mehr	80.364.23
ZE-2023-167		Atezolizumab, intravenös		
ZE-2023-167.01	L01XC32	Atezolizumab	680 mg bis unter 1000 mg	3.240.22
ZE-2023-167.02	L01XC32	Atezolizumab	1000 mg bis unter 1400 mg	4.628.89
ZE-2023-167.03	L01XC32	Atezolizumab	1400 mg bis unter 1960 mg	6.480.45
ZE-2023-167.04	L01XC32	Atezolizumab	1960 mg bis unter 2840 mg	9.257.78
ZE-2023-167.05	L01XC32	Atezolizumab	2840 mg bis unter 3720 mg	12.652.30
ZE-2023-167.06	L01XC32	Atezolizumab	3720 mg bis unter 4600 mg	16.046.83
ZE-2023-167.07	L01XC32	Atezolizumab	4600 mg und mehr	19.441.35
ZE-2023-168		Ruxolitinib, oral		
ZE-2023-168.00	L01XE18	Ruxolitinib	60 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre [8]	344.22
ZE-2023-168.01	L01XE18	Ruxolitinib	100 mg bis unter 140 mg	516.32
ZE-2023-168.02	L01XE18	Ruxolitinib	140 mg bis unter 180 mg	688.43
ZE-2023-168.03	L01XE18	Ruxolitinib	180 mg bis unter 220 mg	860.54
ZE-2023-168.04	L01XE18	Ruxolitinib	220 mg bis unter 320 mg	862.56
ZE-2023-168.05	L01XE18	Ruxolitinib	320 mg bis unter 420 mg	1.182.02
ZE-2023-168.06	L01XE18	Ruxolitinib	420 mg bis unter 520 mg	1.501.49
ZE-2023-168.07	L01XE18	Ruxolitinib	520 mg bis unter 680 mg	1.916.80
ZE-2023-168.08	L01XE18	Ruxolitinib	680 mg bis unter 840 mg	2.427.94
ZE-2023-168.09	L01XE18	Ruxolitinib	840 mg bis unter 1000 mg	2.939.09
ZE-2023-168.10	L01XE18	Ruxolitinib	1000 mg bis unter 1300 mg	3.673.86
ZE-2023-168.11	L01XE18	Ruxolitinib	1300 mg bis unter 1600 mg	4.632.26
ZE-2023-168.12	L01XE18	Ruxolitinib	1600 mg bis unter 1900 mg	5.590.66
ZE-2023-168.13	L01XE18	Ruxolitinib	1900 mg bis unter 2500 mg	7.028.25
ZE-2023-168.14	L01XE18	Ruxolitinib	2500 mg bis unter 3100 mg	8.945.05
ZE-2023-168.15	L01XE18	Ruxolitinib	3100 mg bis unter 3700 mg	10.861.84
ZE-2023-168.16	L01XE18	Ruxolitinib	3700 mg und mehr	12.778.64
ZE-2023-169		Onasemnogen abeparvovec, intravenös		
ZE-2023-169.01	M09AX09	Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Onasemnogen abeparvovec
ZE-2023-170		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial)		
ZE-2023-170.01	Z37.69.20	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), weniger als 48 Stunden		762.40

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-170.02	Z37.69.21	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von 48 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1.332.57
ZE-2023-170.03	Z37.69.22	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		1.760.21
ZE-2023-170.05	Z37.69.24	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2.045.29
ZE-2023-170.06	Z37.69.25	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2023-170.07	Z37.69.26	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2023-170.08	Z37.69.27	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56
ZE-2023-170.09	Z37.69.28	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2023-170.10	Z37.69.2A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 240 Stunden bis 288 Stunden		3.613.28
ZE-2023-170.11	Z37.69.2B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2023-170.12	Z37.69.2C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63
ZE-2023-170.13	Z37.69.2D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2023-170.14	Z37.69.2E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99
ZE-2023-170.15	Z37.69.2F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2023-170.16	Z37.69.2G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2023-170.17	Z37.69.2H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2023-170.18	Z37.69.2I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2023-170.19	Z37.69.2J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2023-170.20	Z37.69.2K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2023-170.21	Z37.69.2L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2023-170.22	Z37.69.2M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47
ZE-2023-170.23	Z37.69.2N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2023-171		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär		
ZE-2023-171.01	Z37.69.40	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, weniger als 48 Stunden		762.40
ZE-2023-171.02	Z37.69.41	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von 48 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1.332.57
ZE-2023-171.03	Z37.69.42	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		1.760.21
ZE-2023-171.05	Z37.69.44	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2.045.29
ZE-2023-171.06	Z37.69.45	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2023-171.07	Z37.69.46	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2023-171.08	Z37.69.47	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56
ZE-2023-171.09	Z37.69.48	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2023-171.10	Z37.69.4A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 240 Stunden bis 288 Stunden		3.613.28
ZE-2023-171.11	Z37.69.4B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2023-171.12	Z37.69.4C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-171.13	Z37.69.4D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2023-171.14	Z37.69.4E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99
ZE-2023-171.15	Z37.69.4F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2023-171.16	Z37.69.4G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2023-171.17	Z37.69.4H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2023-171.18	Z37.69.4I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2023-171.19	Z37.69.4J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2023-171.20	Z37.69.4K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2023-171.21	Z37.69.4L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2023-171.22	Z37.69.4M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47
ZE-2023-171.23	Z37.69.4N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2023-172		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär		
ZE-2023-172.01	Z37.69.50	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, weniger als 48 Stunden		762.40
ZE-2023-172.02	Z37.69.51	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von 48 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1.332.57
ZE-2023-172.03	Z37.69.52	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		1.760.21
ZE-2023-172.05	Z37.69.54	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2.045.29
ZE-2023-172.06	Z37.69.55	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2023-172.07	Z37.69.56	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2023-172.08	Z37.69.57	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56
ZE-2023-172.09	Z37.69.58	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2023-172.10	Z37.69.5A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 240 Stunden bis 288 Stunden		3.613.28
ZE-2023-172.11	Z37.69.5B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2023-172.12	Z37.69.5C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63
ZE-2023-172.13	Z37.69.5D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2023-172.14	Z37.69.5E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99
ZE-2023-172.15	Z37.69.5F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2023-172.16	Z37.69.5G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2023-172.17	Z37.69.5H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2023-172.18	Z37.69.5I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2023-172.19	Z37.69.5J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2023-172.20	Z37.69.5K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2023-172.21	Z37.69.5L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2023-172.22	Z37.69.5M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-172.23	Z37.69.5N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2023-173		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär		
ZE-2023-173.01	Z37.69.60	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, weniger als 48 Stunden		762.40
ZE-2023-173.02	Z37.69.61	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von 48 Stunden bis weniger als 96 Stunden		1.332.57
ZE-2023-173.03	Z37.69.62	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden		1.760.21
ZE-2023-173.05	Z37.69.64	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2.045.29
ZE-2023-173.06	Z37.69.65	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2023-173.07	Z37.69.66	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2023-173.08	Z37.69.67	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56
ZE-2023-173.09	Z37.69.68	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2023-173.10	Z37.69.6A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 240 Stunden bis 288 Stunden		3.613.28
ZE-2023-173.11	Z37.69.6B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2023-173.12	Z37.69.6C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63
ZE-2023-173.13	Z37.69.6D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2023-173.14	Z37.69.6E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99
ZE-2023-173.15	Z37.69.6F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2023-173.16	Z37.69.6G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2023-173.17	Z37.69.6H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2023-173.18	Z37.69.6I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2023-173.19	Z37.69.6J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2023-173.20	Z37.69.6K	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2023-173.21	Z37.69.6L	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2023-173.22	Z37.69.6M	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47
ZE-2023-173.23	Z37.69.6N	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2023-174		Radiorezeptortherapie mit dem DOTA-konjugierten Somatostatin-Analogon TATE (Octreotate)		
ZE-2023-174.01	Z92.28.65	Radiorezeptortherapie mit dem DOTA-konjugierten Somatostatin-Analogon TATE (Octreotate)		5.326.23
ZE-2023-175		Einsetzen von Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, intrakraniell, extrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2023-175.01	Z00.4A.31	Einsetzen von 1 endovaskulären Coil		652.30
ZE-2023-175.02	Z00.4A.32	Einsetzen von 2 endovaskulären Coils		1.304.60
ZE-2023-175.03	Z00.4A.33	Einsetzen von 3 endovaskulären Coils		1.956.90
ZE-2023-175.04	Z00.4A.34	Einsetzen von 4 endovaskulären Coils		2.609.20
ZE-2023-175.05	Z00.4A.35	Einsetzen von 5 endovaskulären Coils		3.261.50
ZE-2023-175.06	Z00.4A.36	Einsetzen von 6 endovaskulären Coils		3.913.80
ZE-2023-175.07	Z00.4A.37	Einsetzen von 7 endovaskulären Coils		4.566.10
ZE-2023-175.08	Z00.4A.38	Einsetzen von 8 endovaskulären Coils		5.218.40
ZE-2023-175.09	Z00.4A.3A	Einsetzen von 9 endovaskulären Coils		5.870.70
ZE-2023-175.10	Z00.4A.3B	Einsetzen von 10 endovaskulären Coils		6.523.00
ZE-2023-175.11	Z00.4A.3C	Einsetzen von 11 endovaskulären Coils		7.175.30

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-175.12	Z00.4A.3D	Einsetzen von 12 endovaskulären Coils		7.827.60
ZE-2023-175.13	Z00.4A.3E	Einsetzen von 13 endovaskulären Coils		8.479.90
ZE-2023-175.14	Z00.4A.3F	Einsetzen von 14 endovaskulären Coils		9.132.20
ZE-2023-175.15	Z00.4A.3G	Einsetzen von 15 endovaskulären Coils		9.784.50
ZE-2023-175.16	Z00.4A.3H	Einsetzen von 16 endovaskulären Coils		10.436.80
ZE-2023-175.17	Z00.4A.3I	Einsetzen von 17 endovaskulären Coils		11.089.10
ZE-2023-175.18	Z00.4A.3J	Einsetzen von 18 endovaskulären Coils		11.741.40
ZE-2023-175.19	Z00.4A.3K	Einsetzen von 19 endovaskulären Coils		12.393.70
ZE-2023-175.20	Z00.4A.3L	Einsetzen von 20 endovaskulären Coils		13.046.00
ZE-2023-175.21	Z00.4A.3M	Einsetzen von 21 endovaskulären Coils		13.698.30
ZE-2023-175.22	Z00.4A.3N	Einsetzen von 22 endovaskulären Coils		14.350.60
ZE-2023-175.23	Z00.4A.3O	Einsetzen von 23 endovaskulären Coils		15.002.90
ZE-2023-175.24	Z00.4A.3P	Einsetzen von 24 endovaskulären Coils		15.655.20
ZE-2023-175.25	Z00.4A.3Q	Einsetzen von 25 endovaskulären Coils		16.307.50
ZE-2023-175.26	Z00.4A.3R	Einsetzen von 26 endovaskulären Coils		16.959.80
ZE-2023-175.27	Z00.4A.3S	Einsetzen von 27 endovaskulären Coils		17.612.10
ZE-2023-175.28	Z00.4A.3T	Einsetzen von 28 und mehr endovaskulären Coils		18.264.40
ZE-2023-176		Einsetzen von überlangen Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, intrakraniell, extrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2023-176.01	Z00.4A.41	Einsetzen von 1 endovaskulären überlangen Coil		652.30
ZE-2023-176.02	Z00.4A.42	Einsetzen von 2 endovaskulären überlangen Coils		1.304.60
ZE-2023-176.03	Z00.4A.43	Einsetzen von 3 endovaskulären überlangen Coils		1.956.90
ZE-2023-176.04	Z00.4A.44	Einsetzen von 4 endovaskulären überlangen Coils		2.609.20
ZE-2023-176.05	Z00.4A.45	Einsetzen von 5 endovaskulären überlangen Coils		3.261.50
ZE-2023-176.06	Z00.4A.46	Einsetzen von 6 und mehr endovaskulären überlangen Coils		3.913.80
ZE-2023-177		Einsetzen von vaskulären Plugs, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, intrakraniell, extrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2023-177.01	Z00.4G.11	Einsetzen von 1 vascular Plug		652.30
ZE-2023-177.02	Z00.4G.12	Einsetzen von 2 vascular Plugs		1.304.60
ZE-2023-177.03	Z00.4G.13	Einsetzen von 3 vascular Plugs		1.956.90
ZE-2023-177.04	Z00.4G.14	Einsetzen von 4 und mehr vascular Plugs		2.609.20
ZE-2023-179		Einsetzen von Coils, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, peripher' enthalten sein.	
ZE-2023-179.01	Z00.4A.31	Einsetzen von 1 endovaskulären Coil		162.25
ZE-2023-179.02	Z00.4A.32	Einsetzen von 2 endovaskulären Coils		324.50
ZE-2023-179.03	Z00.4A.33	Einsetzen von 3 endovaskulären Coils		486.75
ZE-2023-179.04	Z00.4A.34	Einsetzen von 4 endovaskulären Coils		649.00
ZE-2023-179.05	Z00.4A.35	Einsetzen von 5 endovaskulären Coils		811.25
ZE-2023-179.06	Z00.4A.36	Einsetzen von 6 endovaskulären Coils		973.50
ZE-2023-179.07	Z00.4A.37	Einsetzen von 7 endovaskulären Coils		1.135.75
ZE-2023-179.08	Z00.4A.38	Einsetzen von 8 endovaskulären Coils		1.298.00
ZE-2023-179.09	Z00.4A.3A	Einsetzen von 9 endovaskulären Coils		1.460.25
ZE-2023-179.10	Z00.4A.3B	Einsetzen von 10 endovaskulären Coils		1.622.50
ZE-2023-179.11	Z00.4A.3C	Einsetzen von 11 endovaskulären Coils		1.784.75
ZE-2023-179.12	Z00.4A.3D	Einsetzen von 12 endovaskulären Coils		1.947.00
ZE-2023-179.13	Z00.4A.3E	Einsetzen von 13 endovaskulären Coils		2.109.25
ZE-2023-179.14	Z00.4A.3F	Einsetzen von 14 endovaskulären Coils		2.271.50
ZE-2023-179.15	Z00.4A.3G	Einsetzen von 15 endovaskulären Coils		2.433.75
ZE-2023-179.16	Z00.4A.3H	Einsetzen von 16 endovaskulären Coils		2.596.00
ZE-2023-179.17	Z00.4A.3I	Einsetzen von 17 endovaskulären Coils		2.758.25
ZE-2023-179.18	Z00.4A.3J	Einsetzen von 18 endovaskulären Coils		2.920.50
ZE-2023-179.19	Z00.4A.3K	Einsetzen von 19 endovaskulären Coils		3.082.75
ZE-2023-179.20	Z00.4A.3L	Einsetzen von 20 endovaskulären Coils		3.245.00
ZE-2023-179.21	Z00.4A.3M	Einsetzen von 21 endovaskulären Coils		3.407.25

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-179.22	Z00.4A.3N	Einsetzen von 22 endovaskulären Coils		3.569.50
ZE-2023-179.23	Z00.4A.3O	Einsetzen von 23 endovaskulären Coils		3.731.75
ZE-2023-179.24	Z00.4A.3P	Einsetzen von 24 endovaskulären Coils		3.894.00
ZE-2023-179.25	Z00.4A.3Q	Einsetzen von 25 endovaskulären Coils		4.056.25
ZE-2023-179.26	Z00.4A.3R	Einsetzen von 26 endovaskulären Coils		4.218.50
ZE-2023-179.27	Z00.4A.3S	Einsetzen von 27 endovaskulären Coils		4.380.75
ZE-2023-179.28	Z00.4A.3T	Einsetzen von 28 und mehr endovaskulären Coils		4.543.00
ZE-2023-180		Einsetzen von überlangen Coils, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, peripher' enthalten sein.	
ZE-2023-180.01	Z00.4A.41	Einsetzen von 1 endovaskulären überlangen Coil		162.25
ZE-2023-180.02	Z00.4A.42	Einsetzen von 2 endovaskulären überlangen Coils		324.50
ZE-2023-180.03	Z00.4A.43	Einsetzen von 3 endovaskulären überlangen Coils		486.75
ZE-2023-180.04	Z00.4A.44	Einsetzen von 4 endovaskulären überlangen Coils		649.00
ZE-2023-180.05	Z00.4A.45	Einsetzen von 5 endovaskulären überlangen Coils		811.25
ZE-2023-180.06	Z00.4A.46	Einsetzen von 6 und mehr endovaskulären überlangen Coils		973.50
ZE-2023-181		Einsetzen von vaskulären Plugs und Schirmen, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils/Plugs/Schirme, peripher' enthalten sein.	
ZE-2023-181.01	Z00.4G.11	Einsetzen von 1 vascular Plug		162.25
ZE-2023-181.02	Z00.4G.12	Einsetzen von 2 vascular Plugs		324.50
ZE-2023-181.03	Z00.4G.13	Einsetzen von 3 vascular Plugs		486.75
ZE-2023-181.04	Z00.4G.14	Einsetzen von 4 und mehr vascular Plugs		649.00
ZE-2023-183		Thiotepa, intravenös		
ZE-2023-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg bis unter 125 mg	1.145.88
ZE-2023-183.02	L01AC01	Thiotepa	125 mg bis unter 175 mg	1.718.81
ZE-2023-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg bis unter 225 mg	2.291.75
ZE-2023-183.04	L01AC01	Thiotepa	225 mg bis unter 275 mg	2.864.69
ZE-2023-183.05	L01AC01	Thiotepa	275 mg bis unter 375 mg	3.724.10
ZE-2023-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg bis unter 475 mg	4.869.97
ZE-2023-183.07	L01AC01	Thiotepa	475 mg bis unter 575 mg	6.015.85
ZE-2023-183.08	L01AC01	Thiotepa	575 mg bis unter 675 mg	7.161.73
ZE-2023-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg bis unter 875 mg	8.880.54
ZE-2023-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg bis unter 1075 mg	11.172.29
ZE-2023-183.11	L01AC01	Thiotepa	1075 mg bis unter 1275 mg	13.464.04
ZE-2023-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg bis unter 1475 mg	15.755.80
ZE-2023-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg bis unter 1875 mg	19.193.42
ZE-2023-183.14	L01AC01	Thiotepa	1875 mg bis unter 2275 mg	23.776.93
ZE-2023-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg bis unter 2675 mg	28.360.43
ZE-2023-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg bis unter 3075 mg	32.943.94
ZE-2023-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg bis unter 3475 mg	37.527.44
ZE-2023-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg bis unter 3875 mg	42.110.94
ZE-2023-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg bis unter 4275 mg	46.694.45
ZE-2023-183.20	L01AC01	Thiotepa	4275 mg bis unter 4675 mg	51.277.95
ZE-2023-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg und mehr	55.861.46
ZE-2023-184		Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 400 mg Sofosbuvir/100 mg Velpatasvir/100 mg Voxilaprevir (z.B. Vosevi®) abgerechnet werden.	
ZE-2023-184.01	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	0.5 UD bis unter 1.5 UD	689.75
ZE-2023-184.02	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	1.5 UD bis unter 2.5 UD	1.379.50
ZE-2023-184.03	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	2.5 UD bis unter 3.5 UD	2.069.24
ZE-2023-184.04	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	3.5 UD und mehr	2.758.99
ZE-2023-185		Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 100 mg Glecaprevir/40 mg Pibrentasvir (z.B. Maviret®) abgerechnet werden.	
ZE-2023-185.01	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	4.5 UD bis unter 6.5 UD	966.90

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-185.02	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	6.5 UD bis unter 8.5 UD	1.318.50
ZE-2023-185.03	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	8.5 UD bis unter 10.5 UD	1.670.10
ZE-2023-185.04	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	10.5 UD bis unter 12.5 UD	2.021.70
ZE-2023-185.05	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	12.5 UD bis unter 16.5 UD	2.549.10
ZE-2023-185.06	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	16.5 UD bis unter 20.5 UD	3.252.30
ZE-2023-185.07	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	20.5 UD bis unter 24.5 UD	3.955.50
ZE-2023-185.08	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	24.5 UD bis unter 28.5 UD	4.658.70
ZE-2023-185.09	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	28.5 UD bis unter 36.5 UD	5.713.50
ZE-2023-185.10	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	36.5 UD bis unter 44.5 UD	7.119.90
ZE-2023-185.11	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	44.5 UD bis unter 52.5 UD	8.526.30
ZE-2023-185.12	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	52.5 UD bis unter 60.5 UD	9.932.70
ZE-2023-185.13	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	60.5 UD und mehr	11.339.10
ZE-2023-186		Ocrelizumab, intravenös		
ZE-2023-186.01	L04AA36	Ocrelizumab	150 mg bis unter 450 mg	5.311.16
ZE-2023-186.02	L04AA36	Ocrelizumab	450 mg bis unter 750 mg	10.622.32
ZE-2023-186.03	L04AA36	Ocrelizumab	750 mg bis unter 1050 mg	15.933.47
ZE-2023-186.04	L04AA36	Ocrelizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	21.244.63
ZE-2023-186.05	L04AA36	Ocrelizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	26.555.79
ZE-2023-186.06	L04AA36	Ocrelizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	31.866.95
ZE-2023-186.07	L04AA36	Ocrelizumab	1950 mg und mehr	37.178.11
ZE-2023-187		Palbociclib, oral		
ZE-2023-187.00	L01XE33	Palbociclib	400 mg bis unter 600 mg	509.86
ZE-2023-187.01	L01XE33	Palbociclib	600 mg bis unter 800 mg	713.80
ZE-2023-187.02	L01XE33	Palbociclib	800 mg bis unter 1000 mg	917.75
ZE-2023-187.03	L01XE33	Palbociclib	1000 mg bis unter 1200 mg	1.121.69
ZE-2023-187.04	L01XE33	Palbociclib	1200 mg bis unter 1400 mg	1.325.64
ZE-2023-187.05	L01XE33	Palbociclib	1400 mg bis unter 1800 mg	1.631.55
ZE-2023-187.06	L01XE33	Palbociclib	1800 mg bis unter 2200 mg	2.039.44
ZE-2023-187.07	L01XE33	Palbociclib	2200 mg bis unter 2600 mg	2.447.33
ZE-2023-187.08	L01XE33	Palbociclib	2600 mg bis unter 3000 mg	2.855.22
ZE-2023-187.09	L01XE33	Palbociclib	3000 mg bis unter 3800 mg	3.467.05
ZE-2023-187.10	L01XE33	Palbociclib	3800 mg bis unter 4600 mg	4.282.82
ZE-2023-187.11	L01XE33	Palbociclib	4600 mg bis unter 5400 mg	5.098.60
ZE-2023-187.12	L01XE33	Palbociclib	5400 mg und mehr	5.914.38
ZE-2023-188		Venetoclax, oral		
ZE-2023-188.00	L01XX52	Venetoclax	1400 mg bis unter 1800 mg	843.94
ZE-2023-188.01	L01XX52	Venetoclax	1800 mg bis unter 2200 mg	1.054.92
ZE-2023-188.02	L01XX52	Venetoclax	2200 mg bis unter 2600 mg	1.265.90
ZE-2023-188.03	L01XX52	Venetoclax	2600 mg bis unter 3000 mg	1.476.89
ZE-2023-188.04	L01XX52	Venetoclax	3000 mg bis unter 3400 mg	1.687.87
ZE-2023-188.05	L01XX52	Venetoclax	3400 mg bis unter 4200 mg	2.004.35
ZE-2023-188.06	L01XX52	Venetoclax	4200 mg bis unter 5000 mg	2.426.32
ZE-2023-188.07	L01XX52	Venetoclax	5000 mg bis unter 5800 mg	2.848.28
ZE-2023-188.08	L01XX52	Venetoclax	5800 mg bis unter 6600 mg	3.270.25
ZE-2023-188.09	L01XX52	Venetoclax	6600 mg bis unter 8200 mg	3.903.20
ZE-2023-188.10	L01XX52	Venetoclax	8200 mg bis unter 9800 mg	4.747.14
ZE-2023-188.11	L01XX52	Venetoclax	9800 mg bis unter 11400 mg	5.591.08
ZE-2023-188.12	L01XX52	Venetoclax	11400 mg bis unter 13000 mg	6.435.01
ZE-2023-188.13	L01XX52	Venetoclax	13000 mg bis unter 14600 mg	7.278.95
ZE-2023-188.15	L01XX52	Venetoclax	14600 mg bis unter 16200 mg	8.122.88
ZE-2023-188.16	L01XX52	Venetoclax	16200 mg bis unter 17800 mg	8.966.82
ZE-2023-188.17	L01XX52	Venetoclax	17800 mg und mehr	9.810.76

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-189		Elotuzumab, intravenös		
ZE-2023-189.01	L01XC23	Elotuzumab	250 mg bis unter 350 mg	1.229.52
ZE-2023-189.02	L01XC23	Elotuzumab	350 mg bis unter 450 mg	1.639.36
ZE-2023-189.03	L01XC23	Elotuzumab	450 mg bis unter 550 mg	2.049.20
ZE-2023-189.04	L01XC23	Elotuzumab	550 mg bis unter 650 mg	2.459.04
ZE-2023-189.05	L01XC23	Elotuzumab	650 mg bis unter 850 mg	3.073.80
ZE-2023-189.06	L01XC23	Elotuzumab	850 mg bis unter 1050 mg	3.893.48
ZE-2023-189.07	L01XC23	Elotuzumab	1050 mg bis unter 1250 mg	4.713.16
ZE-2023-189.08	L01XC23	Elotuzumab	1250 mg bis unter 1450 mg	5.532.84
ZE-2023-189.09	L01XC23	Elotuzumab	1450 mg bis unter 1850 mg	6.762.36
ZE-2023-189.10	L01XC23	Elotuzumab	1850 mg bis unter 2250 mg	8.401.72
ZE-2023-189.11	L01XC23	Elotuzumab	2250 mg bis unter 2650 mg	10.041.08
ZE-2023-189.12	L01XC23	Elotuzumab	2650 mg bis unter 3050 mg	11.680.44
ZE-2023-189.13	L01XC23	Elotuzumab	3050 mg bis unter 3850 mg	14.139.48
ZE-2023-189.14	L01XC23	Elotuzumab	3850 mg bis unter 4650 mg	17.418.20
ZE-2023-189.15	L01XC23	Elotuzumab	4650 mg bis unter 5450 mg	20.696.92
ZE-2023-189.16	L01XC23	Elotuzumab	5450 mg und mehr	23.975.64
ZE-2023-190		Carmustin, intravenös		
ZE-2023-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg bis unter 150 mg	1.819.36
ZE-2023-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg bis unter 250 mg	3.638.73
ZE-2023-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg bis unter 350 mg	5.458.09
ZE-2023-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg bis unter 450 mg	7.277.45
ZE-2023-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg bis unter 550 mg	9.096.82
ZE-2023-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg bis unter 650 mg	10.916.18
ZE-2023-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg bis unter 850 mg	13.645.22
ZE-2023-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg bis unter 1050 mg	17.283.95
ZE-2023-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg bis unter 1250 mg	20.922.67
ZE-2023-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg bis unter 1450 mg	24.561.40
ZE-2023-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg bis unter 1650 mg	28.200.13
ZE-2023-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg bis unter 1850 mg	31.838.85
ZE-2023-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg bis unter 2150 mg	36.387.26
ZE-2023-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg bis unter 2450 mg	41.845.35
ZE-2023-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg bis unter 2750 mg	47.303.44
ZE-2023-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg bis unter 3050 mg	52.761.53
ZE-2023-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg bis unter 3350 mg	58.219.62
ZE-2023-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg bis unter 3650 mg	63.677.71
ZE-2023-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg bis unter 3950 mg	69.135.79
ZE-2023-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg und mehr	74.593.88
ZE-2023-191		Voretigen Neparvovec, subretinal		
ZE-2023-191.01	S01XA27	Voretigen Neparvovec	1 AN	368.073.16
ZE-2023-191.02	S01XA27	Voretigen Neparvovec	2 AN	736.146.33
ZE-2023-192		Autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. April 2022). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2023-192.01	CH00101	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2023-192.02	CH00103	Axicabtagen-Ciloleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-192.03	CH00102	Lisocabtagene Maraleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2023-193		Autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. April 2022). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2023-193.01	CH00101	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2023-193.02	CH00105	Brexucabtagene autoleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucel
ZE-2023-194		Autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplem Myelom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. April 2022). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2023-194.01	CH00104	Idecabtagene vicleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Idecabtagene vicleucel
ZE-2023-194.02	CH00106	Ciltacabtagene autoleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Ciltacabtagene autoleucel
ZE-2023-195		Autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. April 2022). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2023-195.01	CH00105	Brexucabtagene autoleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucel
ZE-2023-198		Daratumumab, subkutan		
ZE-2023-198.01	L01XC24	Daratumumab	900 mg bis unter 2700 mg	5.583.49
ZE-2023-198.02	L01XC24	Daratumumab	2700 mg bis unter 4500 mg	11.166.98
ZE-2023-198.03	L01XC24	Daratumumab	4500 mg bis unter 6300 mg	16.750.48
ZE-2023-198.04	L01XC24	Daratumumab	6300 mg bis unter 8100 mg	22.333.97
ZE-2023-198.05	L01XC24	Daratumumab	8100 mg bis unter 9900 mg	27.917.46
ZE-2023-198.06	L01XC24	Daratumumab	9900 mg und mehr	33.500.95
ZE-2023-199		Pertuzumab und Trastuzumab, subkutan		
ZE-2023-199.01	L01XY02	Pertuzumab und Trastuzumab	300 mg bis unter 900 mg	3.282.92
ZE-2023-199.02	L01XY02	Pertuzumab und Trastuzumab	900 mg bis unter 1500 mg	6.565.85
ZE-2023-199.03	L01XY02	Pertuzumab und Trastuzumab	1500 mg bis unter 2100 mg	9.848.77
ZE-2023-199.04	L01XY02	Pertuzumab und Trastuzumab	2100 mg bis unter 2700 mg	13.131.70
ZE-2023-199.05	L01XY02	Pertuzumab und Trastuzumab	2700 mg und mehr	16.414.62
ZE-2023-200		Risdiplam, oral		
ZE-2023-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg bis unter 30 mg	7.663.65
ZE-2023-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg bis unter 90 mg	9.579.57
ZE-2023-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg bis unter 150 mg	19.159.14
ZE-2023-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg bis unter 210 mg	28.738.70
ZE-2023-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg bis unter 270 mg	38.318.27
ZE-2023-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg bis unter 330 mg	47.897.84
ZE-2023-200.07	M09AX10	Risdiplam	330 mg bis unter 390 mg	57.477.41

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2023-200.08	M09AX10	Risdiplam	390 mg bis unter 450 mg	67.056.97
ZE-2023-200.09	M09AX10	Risdiplam	450 mg bis unter 510 mg	76.636.54
ZE-2023-200.10	M09AX10	Risdiplam	510 mg bis unter 570 mg	86.216.11
ZE-2023-200.11	M09AX10	Risdiplam	570 mg bis unter 630 mg	95.795.68
ZE-2023-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg bis unter 690 mg	105.375.24
ZE-2023-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg bis unter 750 mg	114.984.81
ZE-2023-200.14	M09AX10	Risdiplam	750 mg bis unter 810 mg	124.534.38
ZE-2023-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg bis unter 870 mg	134.113.95
ZE-2023-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg bis unter 930 mg	143.693.51
ZE-2023-200.17	M09AX10	Risdiplam	930 mg bis unter 990 mg	153.273.08
ZE-2023-200.18	M09AX10	Risdiplam	990 mg bis unter 1050 mg	162.852.65
ZE-2023-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg bis unter 1110 mg	172.432.22
ZE-2023-200.20	M09AX10	Risdiplam	1110 mg bis unter 1170 mg	182.011.78
ZE-2023-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg bis unter 1230 mg	191.591.35
ZE-2023-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg bis unter 1290 mg	201.170.92
ZE-2023-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg bis unter 1350 mg	210.750.49
ZE-2023-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg bis unter 1410 mg	220.330.05
ZE-2023-200.25	M09AX10	Risdiplam	1410 mg bis unter 1470 mg	229.909.62
ZE-2023-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg bis unter 1530 mg	239.489.19
ZE-2023-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg bis unter 1590 mg	249.068.76
ZE-2023-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg bis unter 1650 mg	258.648.33
ZE-2023-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg bis unter 1710 mg	268.227.89
ZE-2023-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg bis unter 1770 mg	277.807.46
ZE-2023-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg bis unter 1830 mg	287.387.03
ZE-2023-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg bis unter 1890 mg	296.966.60
ZE-2023-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg bis unter 1950 mg	306.546.16
ZE-2023-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg und mehr	316.125.73
ZE-2023-202		Autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. April 2022). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2023-202.01	CH00101	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2023-202.02	CH00103	Axicabtagen-Ciloleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel

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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
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		
D68.33		Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)		
D68.34		Hämorrhagische Diathese durch Heparine		
D68.35		Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen		
D68.38		Sonstige hämorrhagische Diathese durch sonstige und nicht näher bezeichnete Antikörper		
D68.4		Erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren		
D68.5		Primäre Thrombophilie		
D68.8		Sonstige näher bezeichnete Koagulopathien		
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		
D69.80		Hämorrhagische Diathese durch Thrombozytenaggregationshemmer		
D69.88		Sonstige näher bezeichnete hämorrhagische Diathesen		
D82.0		Wiskott-Aldrich-Syndrom		
M31.1		Thrombotische Mikroangiopathie		
P53		Hämorrhagische Krankheit beim Fetus und Neugeborenen		
P60		Disseminierte intravasale Gerinnung beim Fetus und Neugeborenen		
P61.0		Transitorische Thrombozytopenie beim Neugeborenen		
Coils/Plugs/Schirme, 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		
39.79.51		Selektive Embolisation mit Schirmen von Gefässen der oberen Extremitäten		
39.79.52		Selektive Embolisation mit Schirmen der Aorta		
39.79.54		Selektive Embolisation mit Schirmen von thorakalen Gefässen		
39.79.55		Selektive Embolisation mit Schirmen von viszeralen Gefässen		
39.79.56		Selektive Embolisation mit Schirmen von abdominalen Gefässen		
39.79.57		Selektive Embolisation mit Schirmen von Gefässen der unteren Extremitäten		
39.79.59		Selektive Embolisation mit Schirmen 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/Plugs/Schirme, intrakraniell, extrakraniell, spinal				

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
39.72.11		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Partikeln oder Metallspiralen		
39.72.21		Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Partikeln oder Metallspiralen		
39.79.28		Coil-Embolisation oder -Verschluss von spinalen Gefässen		
39.79.58		Selektive Embolisation mit Schirmen 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

Alkhumra-Virus

Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund 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

Nipah-Virus

Bakterien

B. anthracisa

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.

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
		[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-2023-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2023-04.01	Z37.52	Implantation eines kompletten Herzersatzsystems		Vergütung zum Einstandspreis (inkl. der vom Spital bezahlten MwSt.), allfällige Rabatte werden in Abzug gebracht.