



Genehmigt vom Verwaltungsrat der SwissDRG AG am 19. Juni 2026

Mit Anlagenutzungskosten (ANK)

Fallpauschalen-Katalog

SwissDRG-Version 16.0

Katalogversion (2024/2027)

Stand: 22.06.2026

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 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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Prä-MDC											
A01Z	O	Transplantation von Leber- oder Langerhans Zellen	9.431	14	3	1.54	28	0.482		x	x
A02Z	O	Transplantation von Pankreas oder Darm	6.801	12.8	3	1.051	24	0.361	0.375		x
A04A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, mit schwersten CC und Graft versus Host Disease oder Alter < 16 Jahre	17.223	47.4	14	0.931	65	0.324		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 oder komplexer Diagnose	15.673	45	14	0.913	57	0.311		x	x
A04C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter > 17 Jahre	8.907	29.5	8	0.881	39	0.273		x	x
A05Z	O	Herz- oder Lungentransplantation und Alter > 17 Jahre oder Trennung von Siamesischen Zwillingen	11.241	25.4	7	0.901	39	0.298		x	x
A06A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 9200 Aufwandspunkte oder Transplantation von Leber, Lunge, Herz, Stammzelltransfusion mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 5520 Aufwandspunkte oder Verbrennung 3. Grades oder Alter < 16 Jahre	62.703	103.6	33	1.535	121	0.564		x	x
A06B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 5880/5520 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 70 Behandlungstage oder Implantation einer Herzpumpe, Transplantation von Leber, Lunge, Herz, Stammzelltransfusion oder Trennung von Siamesischen Zwillingen oder grossflächige Verbrennung mit mehr als ein Belegungstag	43.123	74.9	23	1.563	92	0.551		x	x
A06C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2352/2484 Aufwandspunkte mit hochaufwendigen Konstellationen oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 3430/4600 Aufwandspunkte oder IMCK > 4900/5520 Aufwandspunkte	35.176	63.5	20	1.456	81	0.508		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A07A	O	Hochkomplexe Eingriffe oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940/3680 Aufwandspunkte oder IMCK > 3430/4600 Aufwandspunkte oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder vierzeitige komplexe OR-Prozeduren oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2058/2484 Aufwandspunkte mit komplexer Vakuumbehandlung oder Polytrauma, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Verbrennung mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder schweres Polytrauma	25.078	46.9	14	1.43	64	0.497		x	x
A07B	O	Komplexe OR-Prozedur oder komplexe Konstellationen oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur, mit hochkomplexer Vakuumbehandlung oder Polytrauma, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1764/2484 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre und schwerste CC	19.124	38.8	11	1.391	56	0.461		x	x
A07C	O	Komplexe OR-Prozedur oder komplexe Vakuumbehandlung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/2208 Aufwandspunkte oder IMCK > 3430/3680 Aufwandspunkte oder komplexe Konstellation	17.001	38.2	11	1.306	56	0.423		x	x
A11A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/552 Aufwandspunkte mit bestimmten komplexen Konstellationen oder hochaufwendige Konstellationen oder Alter < 16 Jahre, oder komplizierende Prozeduren mit bestimmter OR-Prozedur und intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 1656 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre	15.017	28.2	8	1.421	46	0.48		x	x
A11B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/552 Aufwandspunkte mit bestimmten Konstellationen oder schwere Verbrennungen oder schwerste CC oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation, Alter > 15 Jahre	12.651	25.6	7	1.262	43	0.407		x	x
A11C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/1656 Aufwandspunkte mit erschwerender Diagnose oder bestimmte OR-Prozedur oder komplizierende Prozedur mit aufwendigen Konstellationen	11.31	24.1	7	1.227	41	0.421		x	x
A11D	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit bestimmter Konstellation	9.627	21.4	6	1.354	35	0.322		x	x
A15A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog mit Mehrfacheingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder schwerste CC, mit Alter < 18 Jahre oder komplexen Diagnosen	7.818	26.1	7	0.877	41	0.29	0.28		x
A15B	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog mit Mehrfacheingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder schwerste CC, mit mittel- bis hochgradig komplexe Chemotherapie und aufwendige Konstellation oder bestimmte Zelltherapie, oder Alter > 17 Jahre	6.192	22.7	6	0.798	34	0.248	0.264		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
A15C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog mit Mehrfacheingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder schwerste CC oder hochgradig komplexe Chemotherapie und aufwendige Konstellation, Alter > 17 Jahre	3.71	17	4	0.654	27	0.196	0.202		x
A15D	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter > 17 Jahre	3.228	18.1	5	0.489	25	0.164	0.171		x
A17Z	O	Transplantation von Nieren	4.209	10.2	2	0.929	20	0.281	0.301		x
A20Z	O	CAR-T Zelltherapie bei DLBCL	27.124	17.6	4	0.946	31	0.28	0.292		x
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 oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur	9.331	23.5	6	1.128	41	0.347		x	x
A36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	6.821	19.2	5	1.016	35	0.34		x	x
A42A	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter < 16 Jahre oder bestimmten Verfahren	3.467	2.6	1	0.559	5	0.426	0.559		x
A42B	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter > 15 Jahre	1.217	2.4	1	0.297	4	0.19	0.297		x
A43A	O	Frührehabilitation bei Apallisches- oder Locked-in-Syndrom mit Frührehabilitation ab 70 Behandlungstage oder IMC Komplexbehandlung > 1764/1932 Aufwandspunkte	21.448	67.6	21	0.886	85	0.309		x	x
A43B	O	Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei Apallisches- oder Locked-in-Syndrom oder hochkomplexe Vakuumbehandlung	11.318	49.9	15	0.504	67	0.209		x	x
A46A	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 196 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588/828 Aufwandspunkte oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder Pflegekomplexbehandlung ab 226 Aufwandspunkte oder paraplegiologische Komplexbehandlung 140 bis 195 Behandlungstage mit bestimmter Diagnose	24.31	122.1	39	0.581	140	0.237		x	
A46B	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112 bis 195 Behandlungstage mit Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnose, oder paraplegiologische Komplexbehandlung ab 28 Behandlungstage mit besonders aufwendigen Konstellationen	13.284	82.4	26	0.452	100	0.157		x	
A46C	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112 bis 195 Behandlungstage oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte oder bestimmte OR-Prozedur, oder paraplegiologische Komplexbehandlung bis 55 Behandlungstage mit Vakuumbehandlung oder IntK > 588/828 Aufwandspunkte oder Pflege Komplexbehandlung ab 226 Behandlungstag	10.04	70.9	22	0.407	88	0.15		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A46D	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 56 Behandlungstage oder paraplegiologische Komplexbehandlung ab 28 Behandlungstage mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten, oder paraplegiologische Komplexbehandlung bis 55 Behandlungstage mit bestimmten Konstellationen	8.788	58.3	18	0.439	76	0.152		x	
A46E	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung 28 bis 55 Behandlungstage oder komplizierende oder komplexe Prozeduren oder Vakuumbehandlung oder Polytrauma oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder IMCK > 784/828 Aufwandspunkte oder bestimmte Konstellation	5.264	35.3	10	0.457	53	0.144		x	
A46F	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung	2.849	18.2	5	0.461	31	0.108		x	
A50A	A	Selektive intravaskuläre Radionuklidtherapie	2.435	1.9			4	0.154		x	x
A50B	A	Bestimmte Radiorezeptortherapie mit dem DOTA konjugierten Somatostatin-Analogen	2.232	1.9			4	0.078		x	x
A50C	A	Radiorezeptortherapie mit sonstigen PSMA-Liganden	1.784	1.6			4	0.094		x	x
A50D	A	Radiorezeptortherapie mit bestimmten PSMA-Liganden	1.162	2.1			4	0.107		x	x
A50E	A	Intravaskuläre Radiotherapie mit Radionukliden oder Radiotherapie mit kleinen Molekülen	1.26	2			4	0.165		x	x
A60A	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC oder komplexer OR-Prozedur oder Alter < 16 Jahre	2.758	12.7	3	0.631	26	0.214	0.225		x
A60B	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.08	5.4	1	0.479	13	0.17	0.223		x
A60C	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, ein Belegungstag	0.551	1						x	x
A90A	O	IMC Komplexbehandlung Erw > 1104 Aufwandspunkte mit Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage, komplexer OR-Prozedur oder mehr als 8 Bestrahlungen mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren	11.486	35.3	10	0.785	53	0.265		x	x
A90B	O	IMC Komplexbehandlung Erw > 1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur oder mehr als 8 Bestrahlungen oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder mit schwersten CC oder komplexe Vakuumbehandlung oder Alter < 16 Jahre	6.226	21.2	6	0.78	38	0.267		x	x
A90C	O	IMC Komplexbehandlung Erw > 552 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage, Alter > 15 Jahre	3.92	15.6	4	0.734	28	0.247		x	x
A91Z	M	Photopherese und Apherese ohne OR-Prozedur, ein Belegungstag	0.584	1						x	x
A92A	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 21 Behandlungstage ohne OR-Prozedur	2.232	21.1			24	0.074		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A92B	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 14 bis 20 Behandlungstage ohne OR-Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.447	14.4			18	0.072		x	x
A92C	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 7 bis 13 Behandlungstage ohne OR-Prozedur oder Alter > 17 Jahre	0.922	8.3			14	0.083		x	x
A93A	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder mit schwersten CC	6.463	30.9	9	0.462	48	0.157		x	x
A93B	O	Strahlentherapie, mehr als 19 Bestrahlungen oder äusserst schwere CC oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	4.099	25.3	7	0.364	43	0.12		x	x
A93C	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen	2.586	16.8	4	0.356	30	0.11		x	x
A94A	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstage und intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 130/184 Aufwandspunkte	6.501	30.7	9	0.636	47	0.214	0.219		
A94B	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstage, oder ab 14 Behandlungstage und bestimmter Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder bestimmtem Eingriff	4.398	27.6	8	0.47	42	0.155	0.162		
A94C	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 14 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnosen oder mit schwersten CC	2.554	15.6	4	0.483	26	0.16	0.17		
A94D	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 7 Behandlungstage ohne OR-Prozedur, Alter > 15 Jahre	1.488	10.4	2	0.461	17	0.14	0.149		
A95A	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder komplizierende Prozedur oder schwerste CC oder geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung	6.275	27.4	8	0.551	45	0.18	0.19		
A95B	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 360 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte Eingriffe oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.672	17.4	4	0.489	31	0.161	0.151		
A95C	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 21 Behandlungstage oder schwerste CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte	2.877	19.4	5	0.385	29	0.13	0.127		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A95D	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage mit äusserst schweren CC oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119/184 Aufwandspunkte	2.268	17.1	4	0.44	25	0.132	0.136		
A95E	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage oder äusserst schwere CC, geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung	1.772	15.2	4	0.329	22	0.109	0.116		
A95F	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage mit schweren motorischen Funktionseinschränkungen oder erschwerende Diagnose oder bestimmte Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.216	9.6	2	0.385	15	0.121	0.14		
A95G	M	Geriatrische Akutrehabilitation ab 7 Behandlungstage	1.041	9.1	2	0.327	14	0.106	0.119		
A96A	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 26 Therapieeinheiten	1.462	12.2			19	0.117		x	
A96B	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 10 Therapieeinheiten	0.902	6.5			11	0.09		x	
A97A	A	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit Mehrfacheingriff, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten, oder komplexe OR-Prozedur mit palliativmedizinischer Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage oder mit komplexen Konstellationen, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 28 Behandlungstage und Alter < 16 Jahre oder bestimmte Prozedur	7.913	39.1	12	0.554	57	0.191		x	x
A97B	A	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder komplizierender Prozedur, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage mit operativem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	4.63	26.3	7	0.538	44	0.171		x	x
A97C	A	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit neurologischer Komplexbehandlung ab 24 Stunden oder bestimmte Diagnose oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage und Alter < 16 Jahre oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	3.283	24.4	7	0.4	39	0.136		x	x
A97D	A	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage oder Zerebralparese oder bestimmter Eingriff oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage und Alter < 16 Jahre, bestimmte OR-Prozedur oder schwere motorische Funktionsstörungen oder Para-/Tetraplegie oder äusserst schwere CC	2.047	14.7	3	0.497	25	0.134		x	x
A97E	A	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage	1.302	10	2	0.42	17	0.121		x	x

MDC 01: Krankheiten und Störungen des Nervensystems

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
B01A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder extra- und intrakranielle Eingriffe bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte oder intraoperatives Monitoring > 4 Stunden oder bestimmter Eingriff oder Alter < 16 Jahre	6.16	15.1	4	0.779	29	0.274		x	
B01B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG, Alter > 15 Jahre	3.319	8.8	1	0.892	18	0.229		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 > 130/119 Aufwandspunkte oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	4.466	12.3	3	0.791	24	0.274		x	
B02B	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation	2.586	8	1	0.848	18	0.235		x	
B03A	O	Operative Eingriffe bei zerebraler Erkrankung oder Muskeldystrophie, oder Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark, und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder intraoperatives Monitoring > 4 Stunden oder bestimmter Eingriff oder Alter < 16 Jahre	2.407	7.4	1	0.612	18	0.251	0.192		
B03B	O	Operative Eingriffe bei zerebraler Erkrankung oder Muskeldystrophie, oder Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark, und komplizierende Prozedur, Alter > 15 Jahre	1.462	5	1	0.361	11	0.179	0.168		
B03C	O	Operative Eingriffe bei zerebraler Erkrankung oder Muskeldystrophie, oder Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark, Alter > 15 Jahre	1.241	4.7	1	0.651	10	0.175	0.326		
B04A	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher mit äusserst schweren CC	3.346	11.6	2	0.818	23	0.218		x	
B04B	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher	1.361	4	1	0.372	8	0.136		x	
B05Z	O	Dekompression bei Karpal- oder Tarsaltunnelsyndrom	0.505	2.2	1	0.14	4	0.11	0.14		
B09A	O	Andere Eingriffe am Schädel mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK NG/ Ki > 65/130 Aufwandspunkte oder Pflegekomplexbehandlung ab 31 Aufwandspunkte	3.013	9.5	2	0.7	21	0.242	0.254		
B09B	O	Andere Eingriffe am Schädel bei bösartigen Neubildungen am Nervensystem oder angeborenen Fehlbildungen oder bestimmter Prozedur oder schwere CC	1.66	5.4	1	0.435	12	0.132	0.203		
B09C	O	Andere Eingriffe am Schädel	1.149	3.9	1	0.503	8	0.123	0.503		
B16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	1.424	9.1	2	0.333	21	0.125		x	x
B17A	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven mit komplexem Eingriff oder mit bestimmter Diagnose	1.254	3.1	1	0.548	6	0.222	0.548		
B17B	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven oder Transposition von Arterien	0.696	2.5	1	0.256	5	0.178	0.256		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B20A	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder intraoperatives Monitoring > 4 Stunden oder bestimmtem Eingriff oder aufwendigen Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre	3.156	7.5	1	0.831	15	0.263		x	
B20B	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	2.073	5.1	1	0.471	10	0.259		x	
B20C	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation	1.485	4.4	1	0.377	9	0.187		x	
B21A	O	Implantation eines Neurostimulators mit Elektroden zur Hirnstimulation mit Mehrelektrodensystem und wiederaufladbar oder mit bestimmter Diagnose	7.595	8.7	1	0.721	14	0.173	0.195		
B21B	O	Implantation eines Neurostimulators mit Elektroden zur Hirnstimulation oder Medikamentenpumpe oder Komplexbehandlung bei extrapyram.-motor. Krankheiten ab 14 Behandlungstage oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	6.574	8.9	1	0.741	17	0.182	0.201		
B21C	O	Implantation eines Neurostimulators mit Mehrelektrodensystem, wiederaufladbar	3.489	2.1	1	0.204	4	0.194	0.204		
B21D	O	Implantation eines Neurostimulators mit Mehrelektrodensystem oder bestimmter Eingriff	3.031	2.4	1	0.228	5	0.198	0.228		
B21E	O	Implantation eines Neurostimulators mit Einzelektrodensystem oder Implantation von intrakraniellen Elektroden	2.284	2.3	1	0.659	4	0.174	0.659		
B21F	O	Implantation von Elektroden eines permanenten epiduralen Neurostimulators	1.554	2.4	1	0.199	4	0.18	0.199		
B21G	O	Implantation von sonstigen Elektroden	1.144	2.1	1	0.264	4	0.149	0.264		
B22Z	O	Implantation einer Medikamentenpumpe	2.805	3.8	1	0.342	9	0.346	0.342		
B36A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1176/1380 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 828 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	9.77	19.2	5	1.45	34	0.479		x	x
B36B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588/1104 Aufwandspunkte oder vierzeitige komplexe OR-Prozeduren oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	8.039	16.5	4	1.324	31	0.428		x	x
B36C	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/552 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte und intraoperativem neurophysiologischen Monitoring > 4 Stunden oder komplexe OR-Prozedur	5.521	13.1	3	1.228	26	0.397		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B36D	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 360 Aufwandspunkte	3.675	10.7	2	1.132	24	0.353		x	x
B39A	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls von mehr als 72 Stunden mit operativem Eingriff und äusserst schwere CC	3.474	10.8	2	0.805	21	0.236		x	
B39B	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit operativem Eingriff	2.642	8.2	1	0.851	16	0.207		x	
B60A	M	Paraplegie/Tetraplegie mit medizinischer Prozedur und mehr als ein Belegungstag	1.627	10.5	2	0.508	24	0.156		x	
B60B	M	Paraplegie/Tetraplegie	0.879	5.5	1	0.507	13	0.109		x	
B61A	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder schwerste CC oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder bestimmte Querschnittslähmung mit aufwendigem Eingriff oder Eingriff an der Wirbelsäule	7.032	23.2	6	0.659	41	0.249		x	
B61B	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit vierzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder komplexe Konstellation, mit bestimmtem Eingriff oder Dekubitus	5.198	14.8	3	0.845	30	0.229		x	
B61C	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit vierzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder komplexe Konstellation oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder schwerste CC, oder komplexe OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte, mit bestimmtem Eingriff	3.715	13.2	3	0.57	26	0.193		x	
B61D	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit komplexer OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen	2.397	9.6	2	0.453	20	0.194		x	
B61E	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit bestimmter oder komplizierender Prozedur	1.323	5.5	1	0.737	13	0.155		x	
B63Z	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion	0.874	6.7	1	0.402	15	0.127	0.151		
B64A	M	Delirium mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte oder schwere CC	1.357	9.6	2	0.421	20	0.144	0.153		
B64B	M	Delirium	0.833	6.1	1	0.376	13	0.127	0.141		
B66A	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung, oder Alter < 16 Jahre mit Para-/Tetraplegie mehr als ein Belegungstag	1.497	9.3	2	0.475	20	0.163	0.173		x
B66B	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter < 16 Jahre	0.883	3.5	1	0.422	8	0.255	0.422		x
B66C	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter > 15 Jahre	0.795	5.4	1	0.363	13	0.145	0.169		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
B67A	M	Morbus Parkinson mit schwerster Beeinträchtigung oder Ersteinstellung Levodopa-Arzneimittelpumpe	1.598	11.5	2	0.51	21	0.147	0.149		
B67B	M	Morbus Parkinson mit äusserst schweren CC oder bestimmten Diagnosen oder Einstellung neurologischer Stimulationsparameter bei mässig bis schwerster Beeinträchtigung oder KBH bei extrapyr.-motor. Krankheiten ab 7 Behandlungstage oder Ersteinstellung mit Apomorphin-Arzneimittelpumpe	1.211	10.1	2	0.393	19	0.126	0.127		
B67C	M	Morbus Parkinson	0.899	7.4	1	0.425	17	0.125	0.134		
B68A	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC oder neurologische Komplexdiagnostik oder mehrzeitige bestimmte Prozeduren oder Para-/Tetraplegie	1.026	7	1	0.48	15	0.145	0.151		
B68B	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie	0.799	5.6	1	0.368	12	0.129	0.172		
B69A	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC	0.778	3.2	1	0.289	6	0.241	0.289		
B69B	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse	0.53	3	1	0.213	6	0.163	0.213		
B70A	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls (Stroke Center) > 72 Stunden, mit komplizierender Diagnose oder schwere motorische Funktionsstörung oder äussert schwere CC oder Para-/Tetraplegie	1.784	8.4	1	0.843	18	0.217		x	
B70B	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden oder neurologische Komplexdiagnostik oder Alter < 16 Jahre, oder äussert schwere CC oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls (Stroke Unit) > 23 Stunden mit schweren CC	1.294	6.2	1	0.612	13	0.164		x	
B70C	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls (Stroke Center) > 23 Stunden oder mit komplizierender Diagnose oder Thrombolyse oder schwere motorische Funktionsstörung oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage, Alter > 15 Jahre	1.043	5.9	1	0.483	12	0.141	0.225		
B70D	M	Apoplexie, Alter > 15 Jahre	0.819	5.7	1	0.375	12	0.143	0.175		
B70E	M	Apoplexie, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Stunden	1.131	3.1						x	
B70F	M	Apoplexie, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.615	2.9						x	
B70G	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Stunden bis < 49 Stunden oder Thrombolyse oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.597	1						x	
B70H	M	Apoplexie, ein Belegungstag	0.364	1						x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B71A	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose und mehr als ein Belegungstag, mit schweren CC oder bei chronischer Para-/ Tetraplegie oder neurologische Komplexdiagnostik oder komplizierende Prozeduren oder Alter < 16 Jahre, oder schwere CC mit mehr als einem Belegungstag und chronische Para-/Tetraplegie	1.786	9.6	2	0.568	19	0.183	0.206		
B71B	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose und mehr als ein Belegungstag oder KBH an der Hand ab 7 Behandlungstage oder Alter > 15 Jahre, oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag, oder Para-/Tetraplegie	1.161	7.3	1	0.551	15	0.157	0.173		
B71C	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven	0.668	4.8	1	0.302	11	0.135	0.189		
B72A	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter < 16 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik oder andere Immuntherapie	1.704	10	2	0.537	22	0.166	0.174		
B72B	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter > 15 Jahre	1.021	7.4	1	0.471	16	0.131	0.148		
B73A	M	Virusmeningitis und Alter < 2 Jahre	0.619	2.7	1	0.276	4	0.21		x	
B73B	M	Virusmeningitis und Alter > 1 Jahr	0.765	5.1	1	0.333	11	0.143		x	
B75Z	M	Fieberkrämpfe	0.532	2.1	1	0.238	4	0.156	0.238		
B76A	M	Anfälle mit invasivem Video-EEG oder nicht invasivem Video-EEG ab 120 Stunden oder Komplexbehandlung Epilepsie ab 14 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag	2.676	13.9	3	0.666	28	0.207		x	
B76B	M	Anfälle und Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnostik, mehr als ein Belegungstag	1.693	8.7	1	0.832	14	0.138	0.225		
B76C	M	Anfälle oder nicht invasives Video-EEG ab 72 Stunden oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.049	3.5	1	0.524	6	0.23	0.524		
B76D	M	Anfälle oder Video-EEG oder Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag, oder neurologische Komplexdiagnostik oder schwere CC oder Alter < 6 Jahre	0.908	4.7	1	0.419	11	0.197	0.262		
B76E	M	Anfälle, Alter > 5 Jahre	0.588	3.4	1	0.256	7	0.131	0.256		
B77A	M	Kopfschmerzen mit neurologischer Komplexdiagnostik oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 59 Aufwandspunkte	0.735	3.5	1	0.332	8	0.142	0.332		
B77B	M	Kopfschmerzen und Alter > 15 Jahre	0.49	3.4	1	0.209	7	0.094	0.209		
B78A	M	Intrakranielle Verletzung mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 59 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre	0.957	4.7	1	0.433	10	0.199	0.271		
B78B	M	Intrakranielle Verletzung, Alter > 15 Jahre	0.654	4.5	1	0.286	11	0.142	0.179		
B79Z	M	Schädelfrakturen oder angeborene Fehlbildung der Schädelknochen	0.54	3.2	1	0.23	7	0.158	0.23		
B80A	M	Andere Kopfverletzungen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte	0.805	2.9	1	0.332	6	0.175	0.332		
B80B	M	Andere Kopfverletzungen	0.402	2.4	1	0.167	5	0.148	0.167		

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
B81A	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik, und Alter < 16 Jahre oder bestimmte Diagnose	1.353	5.4	1	0.636	12	0.18	0.297		
B81B	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	1.008	6.6	1	0.465	15	0.154	0.174		
B81C	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems	0.729	5.4	1	0.331	12	0.131	0.154		
B82Z	M	Andere Erkrankungen an peripheren Nerven	0.508	3.8	1	0.217	8	0.087	0.217		
B85A	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit schweren CC oder komplizierende Diagnosen oder neurologische Komplexdiagnostik, oder zerebrale Lähmungen oder Alter < 16 Jahre oder erschwerender Diagnose oder Para-/Tetraplegie	1.03	6.6	1	0.487	15	0.161	0.183		
B85B	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter > 15 Jahre	0.663	4.6	1	0.309	11	0.119	0.193		
B86A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkten oder nicht-invasive-Video-EEG > 24 bis 48 Stunden oder neurologische Komplexdiagnostik, ein Belegungstag	0.567	1						x	
B86B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Neubildungen oder bestimmter Diagnose oder Para-/Tetraplegie oder verlegt, ein Belegungstag	0.328	1						x	
B86C	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ein Belegungstag	0.267	1						x	
B87A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder neurologische Komplexbehandlung von mindestens 24 Stunden oder schwerste CC	2.452	9.9	2	0.782	22	0.257		x	x
B87B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	1.472	6.3	1	0.666	14	0.171		x	x
B90A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit IMCK > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur	8.387	22.9	6	0.964	37	0.313	0.319		x
B90B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.676	17	4	1.079	32	0.312	0.334		x
MDC 02: Krankheiten und Störungen des Auges											
C01Z	O	Eingriffe bei offenen Augenverletzungen	0.839	2.3	1	0.222	4	0.206	0.222		
C02Z	O	Eingriffe an Orbita und Augapfel	1	3.5	1	0.267	7	0.162	0.267		x
C03A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer oder Zerebralparese	1.179	3.6	1	0.286	7	0.204	0.286		
C03B	O	Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer	0.671	2.1	1	0.167	4	0.163	0.167		
C04Z	O	Eingriffe an der Kornea	1.007	3	1	0.349	5	0.14	0.349		
C06A	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer mit Implantation eines Glaukom-Drainage-Implantats	0.804	2.2	1	0.291	4	0.213	0.291		

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
C06B	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer	0.64	2.2	1	0.198	4	0.206	0.198		
C08A	O	Extrakapsuläre Extradaktion der Linse mit mehrzeitigen oder beidseitigen Eingriffen oder angeborener Fehlbildung der Linse	0.721	2.1	1	0.156	4	0.13	0.156		
C08B	O	Eingriffe an der Linse	0.664	2.2	1	0.224	4	0.13	0.224		
C10Z	O	Eingriffe an den Augenmuskeln	0.452	1			2	0.162		x	
C12Z	O	Eingriffe am Augenlid	0.716	2.3	1	0.13	4	0.305	0.13		
C13A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe am Tränensystem oder Rekonstruktion an der Nase	0.663	2	1	0.15	4	0.15	0.15		
C13B	O	Eingriffe am Tränensystem	0.56	2.2	1	0.011	4	0.124	0.011		
C14Z	O	Eingriffe an der Konjunktiva oder andere Prozeduren	1.146	4.5	1	0.38	9	0.118	0.238		
C29Z	O	Bestimmte mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an der Kornea oder Irisprothese, oder bösartiger Neubildung mit bestimmter Prozedur	1.379	4.6	1	0.331	11	0.166	0.207		
C60A	M	Akute und schwere Augeninfektionen mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC	1.03	7.2	1	0.489	15	0.138	0.154		
C60B	M	Akute und schwere Augeninfektionen	0.69	4.8	1	0.329	10	0.102	0.206		
C61A	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC oder neurologischer Komplexdiagnostik oder neurologische KBH mindestens 24 Stunden und mehr	0.706	4	1	0.32	8	0.169	0.2		
C61B	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges	0.634	3.5	1	0.285	7	0.132	0.285		
C62Z	M	Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen	0.544	3.2	1	0.215	7	0.147	0.215		
C63A	M	Bösartige Neubildungen der Retina und Alter < 16 Jahre	0.607	1.2			2	0.331		x	x
C63B	M	Diabetische oder bestimmte Erkrankungen des Auges	0.607	4	1	0.286	8	0.15	0.179		
C63C	M	Bösartige Neubildungen oder andere Erkrankungen des Auges	0.58	3.3	1	0.259	7	0.124	0.259		x
C64Z	M	Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides	0.556	2.6	1	0.272	5	0.156	0.272		
C86A	M	Krankheiten und Störungen des Auges mit neurologischer Komplexdiagnostik oder neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Stunden bis < 49 Stunden oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/59 Aufwandspunkte oder Chemotherapie, ein Belegungstag	0.483	1						x	
C86B	M	Krankheiten und Störungen des Auges, ein Belegungstag	0.308	1						x	
MDC 03: Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses											
D01A	O	Kochleaimplantation bilateral oder Implantation einer Prothese am Kiefergelenk	3.866	2.5			5	0.212		x	
D01B	O	Kochleaimplantation	2.594	2.1			4	0.169		x	
D02A	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder bestimmten Verfahren oder aufwendigen Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder mikrovaskuläre Gewebetransplantation bei bestimmtem Eingriff	9.543	21	5	0.918	38	0.263	0.273		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D02B	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmtem Verfahren	8.443	21.1	6	0.796	38	0.262	0.277		
D02C	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur	6.291	19.1	5	0.636	36	0.205	0.21		
D03A	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte mit Rhinoplastik oder primärer plastischer Rekonstruktion am Gaumen mit einseitiger Lippenspalte und Alter < 2 Jahre	1.72	3.2	1	0.359	5	0.239	0.359		
D03B	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte mit primärer plastischer Rekonstruktion einer Spalte am Gaumen, Alter < 2 Jahre	1.494	3.4	1	0.353	6	0.205	0.353		
D03C	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter > 1 Jahr	1.178	2.6	1	0.281	5	0.214	0.281		
D04Z	O	Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer	1.549	2.8	1	0.435	5	0.381	0.435		
D05A	O	Komplexe Parotidektomie	0.992	2.4	1	0.218	4	0.19	0.218		
D05B	O	Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen ausser komplexe Parotidektomien	0.907	2.3	1	0.19	4	0.18	0.19		
D06A	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, mit komplexer Tympanoplastik oder Alter < 6 Jahre	0.842	2.1	1	0.121	4	0.244	0.121		
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	0.747	2.2	1	0.074	4	0.196	0.074		
D06C	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, Alter > 15 Jahre	0.656	2.3	1	0.114	4	0.164	0.114		
D08Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung	0.811	2.5	1	0.317	5	0.193	0.317		
D09A	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung mit schweren CC oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC	1.191	4.8	1	0.387	11	0.169		x	x
D09B	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung	0.678	2.5	1	0.195	4	0.113	0.195		x
D12A	O	Andere aufwendige Eingriffe oder Strahlentherapie oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1.094	3	1	0.351	7	0.221	0.351		
D12B	O	Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.706	2.4	1	0.166	4	0.17	0.166		
D13A	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung mit mehrzeitigen Eingriffen	1.021	4.4	1	0.308	8	0.189	0.193		
D13B	O	Blutstillung nach Tonsillektomie oder Adenektomie oder Tonsillektomie bei Abszess, ausser bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre	0.59	2.3	1	0.177	4	0.122	0.177		
D13C	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	0.49	2.2	1	0.114	4	0.107	0.114		

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
D15A	O	Tracheostomie oder Bestrahlung und multiresistenter Erreger, mit äusserst schweren CC oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	4.91	18.4	5	0.676	36	0.217		x	x
D15B	O	Tracheostomie oder Bestrahlung bei multiresistentem Erreger oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.323	9.3	2	0.544	18	0.126		x	x
D16Z	O	Materialentfernung an Kiefer und Gesicht	0.77	2	1	0.208	4	0.167	0.208		
D17Z	O	Plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel	1.105	2.9	1	0.255	6	0.124	0.255		
D20Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	1.027	5.2	1	0.608	11	0.137	0.203		x
D22Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartiger Neubildung	0.647	2.2	1	0.186	4	0.172	0.186		
D23Z	O	Implantation eines Hörgerätes	1.615	2.1	1	0.158	4	0.121	0.158		
D24A	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem oder bestimmtem Eingriff oder Vakuumbehandlung oder vollständige Laryngektomie mit schweren CC oder Kombinationseingriff oder äusserst schwere CC mit radikaler Laryngektomie oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte	4.862	14.2	3	0.684	27	0.264	0.207		
D24B	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit Kombinationseingriff oder intraoperativem Monitoring > 4 Stunden oder äusserst schwere CC	1.999	5.8	1	0.521	12	0.192	0.243		
D24C	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals	1.414	4.2	1	0.345	9	0.182	0.215		
D25A	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals und äusserst schwere CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff, oder bestimmtem Eingriff	2.011	5.3	1	0.463	13	0.196	0.216		x
D25B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals	0.901	2.7	1	0.262	5	0.135	0.262		x
D28Z	O	Monognathe Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals oder andere Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung	1.105	2.7	1	0.311	5	0.273	0.311		x
D29Z	O	Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	0.834	2.5	1	0.197	5	0.216	0.197		
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 Vestibulumplastik mit Alter < 3 Jahre, oder äusserst schwere CC oder bestimmte Diagnose	0.684	2	1	0.113	4	0.266	0.113		
D30B	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.614	2.1	1	0.15	4	0.23	0.15		
D30C	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 15 Jahre	0.516	2.2	1	0.101	4	0.173	0.101		
D35Z	O	Eingriffe an Nase und Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung	0.809	2.3	1	0.218	4	0.189	0.218		x
D37A	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	5.759	15.7	4	0.752	27	0.251		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
D37B	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.898	9.6	2	0.835	21	0.29		x	x
D38A	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase mit plastischer Rekonstruktion	0.936	2.1	1	0.125	4	0.184	0.125		
D38B	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase	0.828	2	1	0.127	4	0.196	0.127		
D38C	O	Komplexe Eingriffe an der Nase	0.595	2	1	0.097	4	0.168	0.097		
D39Z	O	Andere Eingriffe an der Nase	0.534	2.4	1	0.184	4	0.102	0.184		
D40Z	A	Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.795	2.7	1	0.27	5	0.132	0.27		
D60A	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur	1.097	7.1	1	0.515	17	0.167	0.162		x
D60B	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.671	4	1	0.27	10	0.112	0.169		x
D61A	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit neurologischer Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC mit mehr als einem Belegungstag	0.881	5.3	1	0.4	12	0.167	0.187		
D61B	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel)	0.483	3.4	1	0.207	7	0.092	0.207		
D62A	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege und komplizierender Prozedur oder bestimmter Diagnose oder schwere CC oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	0.592	4.3	1	0.264	9	0.132	0.165		
D62B	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege und Alter < 16 Jahre	0.481	2.6	1	0.214	5	0.173	0.214		
D62C	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege und Alter > 15 Jahre	0.411	2.9	1	0.177	6	0.089	0.177		
D64Z	M	Laryngotracheitis und Epiglottitis	0.465	2.5	1	0.206	5	0.175	0.206		
D65Z	M	Verletzung und Deformität der Nase	0.512	3.1	1	0.204	7	0.1	0.204		
D66A	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC oder bestimmte Prozedur	0.774	4.6	1	0.3	11	0.153	0.187		
D66B	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.455	3.1	1	0.191	6	0.094	0.191		
D67A	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, bei Zustand nach Transplantation oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag	0.967	7	1	0.447	14	0.133	0.141		
D67B	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.481	3.1	1	0.199	6	0.101	0.199		
D86A	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit bestimmter Prozedur oder Chemotherapie, ein Belegungstag	0.436	1						x	
D86B	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, ein Belegungstag	0.285	1						x	
D87Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung NG/Ki > 65 Aufwandspunkte oder IMCK NG/Ki > 130 Aufwandspunkten	1.443	5.1	1	0.662	10	0.273	0.309		x

MDC 04: Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

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
E01A	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie mit äusserst schweren CC, oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff	4.509	16.8	4	0.615	30	0.192	0.203		x
E01B	O	Revisionseingriffe oder beidseitige Lobektomie oder ASD Verschluss oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	3.185	12	3	0.501	24	0.175	0.179		x
E02A	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen mit bestimmter Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.995	5.7	1	0.781	13	0.319		x	
E02B	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre mit aufwendigem Eingriff am Bronchus	1.841	7.6	1	0.614	17	0.175		x	
E02C	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre	1.289	6	1	0.726	14	0.161		x	
E05A	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax mit äusserst schweren CC oder extrakorporelle Zirkulation oder komplizierende Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre	3.119	12.1	3	0.541	24	0.184	0.193		x
E05B	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	2.081	5.7	1	0.516	12	0.133	0.241		x
E05C	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax, Alter > 15 Jahre	1.78	7.2	1	0.54	14	0.112	0.17		
E06A	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand mit äusserst schweren CC oder chirurgischer Lungenvolumenreduktion oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre	2.559	9.4	2	0.555	20	0.19		x	
E06B	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter > 15 Jahre	1.616	4.6	1	0.727	10	0.129	0.454		
E07Z	O	Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom	0.622	2.1	1	0.115	4	0.116	0.115		
E08A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	3.029	16.5	4	0.458	32	0.142		x	x
E08B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	1.075	6.3	1	0.361	14	0.154		x	x
E33A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte	6.219	17.7	4	0.912	31	0.275		x	
E33B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom	3.87	11.9	2	0.783	22	0.212	0.229		
E36A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder komplexe Prozedur oder schwerste CC	9.093	24.8	7	1.067	41	0.359		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E36B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder komplexe Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit bestimmter OR-Prozedur oder Para-/Tetraplegie	5.441	15.8	4	0.998	30	0.327		x	x
E36C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Para-/Tetraplegie oder schwerste CC	3.574	13.2	3	0.863	25	0.275		x	x
E36D	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte	2.272	9	1	1.23	17	0.2		x	x
E60A	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) oder andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre	1.773	7.1	1	0.798	14	0.234		x	x
E60B	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) ohne andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder ARDS, Alter > 15 Jahre	1.04	6.9	1	0.495	16	0.15		x	x
E63A	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, neurologische Komplexbehandlung oder bestimmte invasive kardiologische Diagnostik oder Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	0.706	2.4	1	0.391	4	0.204	0.391		
E63B	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	0.329	2.2	1	0.052	4	0.108	0.052		
E64A	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit bestimmter Prozedur oder äusserst schwere CC oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.387	9.1	2	0.436	18	0.152	0.158		
E64B	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre	0.842	5.4	1	0.393	13	0.131	0.183		
E64C	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, Alter > 15 Jahre	0.589	4.3	1	0.26	9	0.116	0.162		
E65A	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit Zustand nach Transplantation oder bestimmtem Eingriff oder mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur und mehr als 1 Belegungstag, oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.276	9.5	2	0.399	19	0.134	0.145		
E65B	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit Bronchoskopie	0.798	4.6	1	0.368	11	0.12	0.23		
E65C	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen, Alter < 16 Jahre	0.495	2.6	1	0.219	5	0.187	0.219		
E65D	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen, Alter > 15 Jahre	0.661	5.4	1	0.297	11	0.119	0.139		
E66A	M	Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose	0.642	4.7	1	0.28	10	0.131	0.175		
E66B	M	Schweres Thoraxtrauma	0.515	3.9	1	0.226	8	0.116	0.226		

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) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E70A	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen mit bestimmter Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.313	8.4	1	0.627	13	0.156	0.17		
E70B	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen oder erschwerende Diagnosen	0.649	3.7	1	0.301	8	0.153	0.301		
E70C	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter > 0 Jahre	0.506	3.3	1	0.225	7	0.149	0.225		
E71A	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie, mit mittel- oder hochgradig komplexer Chemotherapie oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder Para-/Tetraplegie oder bestimmte Behandlung	1.906	11.3	2	0.615	24	0.173	0.18		x
E71B	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre, oder bestimmte Eingriffe oder aufwendige Konstellationen bei bösartige Neubildung	1.122	6.5	1	0.524	16	0.132	0.197		x
E71C	M	Neubildungen der Atmungsorgane	0.755	5.3	1	0.348	12	0.117	0.162		x
E73A	M	Pleuraerguss mit äusserst schweren CC	1.708	10.8	2	0.536	19	0.149	0.174		
E73B	M	Pleuraerguss	0.876	6.3	1	0.402	14	0.134	0.151		
E74Z	M	Interstielle Lungenerkrankung	0.919	6.6	1	0.426	16	0.142	0.16		
E75A	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane, Alter < 18 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bestimmter Eingriff oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Diagnose	1.155	7.6	1	0.538	17	0.151	0.169		
E75B	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane mit schweren CC, Alter > 17 Jahre	0.769	5.9	1	0.351	12	0.091	0.164		
E75C	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane	0.591	4.1	1	0.261	9	0.095	0.163		
E76A	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage und Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern oder Alter < 16 Jahre oder komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC oder OR-Prozedur	4.661	24.6	7	0.544	42	0.181	0.188		
E76B	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage, Alter > 15 Jahre	2.271	18.9	5	0.366	29	0.12	0.128		
E76C	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage	0.934	6.3	1	0.44	13	0.149	0.165		
E77A	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplizierender Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder mit äusserst schweren CC, oder komplizierender Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage oder bestimmte endoskopische Prozedur oder schwerste CC oder Para-/Tetraplegie oder bestimmte atemunterstützende Massnahmen	1.461	10	2	0.458	21	0.146		x	
E77B	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozedur, und äusserst schwere CC oder Alter < 16 Jahre mit bestimmter Diagnose	1.32	9.5	2	0.413	19	0.139	0.15		

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
E77C	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozedur oder schwere CC	0.921	6.8	1	0.425	14	0.121	0.159		
E77D	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane	0.621	4.7	1	0.28	10	0.113	0.175		
E78Z	M	Kontrolle und Optimierung einer bestehenden Beatmungstherapie, bis 2 Belegungstage	0.328	1.6						x	
E79A	M	Pneumothorax mit äusserst schweren CC	1.64	11.1	2	0.507	22	0.137		x	
E79B	M	Pneumothorax	0.555	4	1	0.235	8	0.09	0.147		
E86A	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit komplexer Behandlung oder bestimmter Diagnostik, ein Belegungstag	0.561	1						x	
E86B	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane bei bösartiger Neubildung oder transthorakaler Lungenbiopsie oder erschwerende Diagnose, ein Belegungstag	0.318	1						x	
E86C	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag	0.277	1						x	
E87A	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag, oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.485	7.3	1	0.699	15	0.204		x	x
E87B	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte	1.078	5.9	1	0.417	12	0.18		x	x
E90A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte	5.162	19.5	5	0.809	34	0.254		x	x
E90B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten und komplexe OR-Prozedur	3.661	12	3	0.635	21	0.151		x	x
E90C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK und IMCK Aufwandspunkten	2.366	11.5	2	0.739	22	0.181		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 oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag	5.133	10.6	2	0.719	21	0.213	0.233		
F01B	O	Neuimplantation Kardioverter/Defibrillator (AICD), Drei-Kammer-Stimulation oder Ein-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff oder bestimmte Prozedur	3.775	3.7	1	0.722	9	0.138	0.722		
F01C	O	Neuimplantation Kardioverter/Defibrillator (AICD), Zwei-Kammer-Stimulation	3	4.8	1	0.805	11	0.168	0.503		
F01D	O	Neuimplantation Kardioverter/Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation	2.452	3.6	1	0.65	8	0.147	0.65		
F02Z	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters/Defibrillators (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation	2.519	2.9	1	0.35	7	0.173	0.35		

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
F03A	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Herzschrittmacher mit Herzklappenersatz und Re-OP oder bestimmtem Herzklappenersatz oder Globalinsuffizienz	6.842	12.1	3	0.883	23	0.31		x	
F03B	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Herzschrittmacher, oder Reoperation mit bestimmtem Herzklappenersatz, oder Mehrfacheingriff oder kompl. Konstellation mit Globalinsuffizienz	5.959	12.1	3	0.804	20	0.279		x	
F03C	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Dreifacheingriff oder Alter < 1 Jahre oder mit tiefer Hypothermie oder minimalinvasive Klappenprothese oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten, oder Zweifacheingriff mit angeborenem Herzfehler oder bestimmter Eingriff mit äusserst schweren CC oder bestimmte Konstellation mit Globalinsuffizienz oder Alter < 16 Jahre	4.737	9.1	2	0.817	15	0.198		x	
F03D	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine und Zweifacheingriff mit angeborene Herzfehler oder bestimmtem Eingriff oder minimalinvasive Klappenprothese, Alter > 15 Jahre	3.967	8.5	1	0.956	13	0.161		x	
F03E	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, Alter > 15 Jahre	3.762	8.5	1	0.931	12	0.159		x	
F04Z	O	Aufwendige mehrzeitige Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung mit bestimmtem Eingriff oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6.239	30.8	9	0.415	48	0.178		x	
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 oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Alter < 16 Jahre	4.597	10.4	2	0.865	17	0.252	0.28		
F06B	O	Koronare Bypass-Operation, mit aufwendigem Gefässeingriff oder komplexer Diagnose mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC, mit Globalinsuffizienz	4.433	10.2	2	0.776	17	0.228	0.251		
F06C	O	Koronare Bypass-Operation, mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	3.907	9	1	0.992	14	0.158	0.236		
F06D	O	Koronare Bypass-Operation	3.321	8	1	0.863	12	0.152	0.234		
F12A	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit äusserst schweren CC oder einer Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre oder bestimmter Prozedur, oder Drei-Kammer-Stimulation mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren, oder sondenlose Zwei-Kammer-Stimulation oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren	2.883	7.6	1	0.627	18	0.215	0.197		
F12B	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei-Kammer-Stimulation oder Implantation eines sondenlosen Herzschrittmachers oder eines Drucksensors oder Alter < 16 Jahre oder Zwei-Kammer-Stimulation mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119/184 Aufwandspunkte	2.151	4.1	1	0.509	10	0.135	0.318		

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
F12C	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Zwei-Kammer-Stimulation	1.488	3.6	1	0.412	8	0.122	0.412		
F12D	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Ein-Kammer-Stimulation	1.467	4.4	1	0.543	10	0.11	0.339		
F13A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit mehrzeitigen operativen Eingriffen oder komplexe Arthodese am Fuss oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage, und äusserst schwere CC oder Gefässeingriff oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren	3.364	19	5	0.443	33	0.165		x	
F13B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit mehrzeitigen operativen Eingriffen oder komplexe Arthodese am Fuss oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage	2.423	14.5	3	0.472	27	0.138		x	
F13C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen oder verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen	1.127	7.8	1	0.434	17	0.133		x	
F17A	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Mehrkammersystem	1.217	2.5	1	0.313	5	0.177	0.313		
F17B	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammersystem	0.903	2.1	1	0.176	4	0.157	0.176		
F18A	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	3.124	9.7	2	0.583	21	0.183	0.212		
F18B	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre	1.402	3.8	1	0.62	9	0.116	0.62		
F19A	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen und komplexer Eingriff	1.512	2.3	1	0.327	4	0.23	0.327		
F19B	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen oder bestimmten Verfahren	1.154	2.5	1	0.164	5	0.252	0.164		
F21A	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC und Vakuumbehandlung oder grossflächiger Spalthauttransplantation	3.417	19.8	5	0.443	37	0.143	0.146		
F21B	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC oder Globalinsuffizienz	2.126	10.7	2	0.514	24	0.11	0.166		
F21C	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen	1.307	7.2	1	0.709	18	0.088	0.142		
F24A	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigen Eingriffen oder komplizierende Prozedur, und äusserst schweren CC, oder bestimmte Diagnose oder bestimmte Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte	2.132	5.5	1	0.486	12	0.187	0.227		
F24B	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigen Eingriffen, oder komplizierende Prozedur oder bestimmter Diagnose mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder mit zwei oder mehr medikamentenfreisetzenden Ballons und Stenteinlagen oder Globalinsuffizienz oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	1.412	3.5	1	0.48	8	0.224	0.48		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F24C	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit zwei Stents, oder komplizierende Diagnose oder Alter < 16 Jahre oder Globalinsuffizienz oder medikamentenfreisetzende Ballons oder Gefässinterventionen an den Koronarien	1.001	3	1	0.325	6	0.203	0.325		
F24D	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA), Alter > 15 Jahre	0.77	2.3	1	0.22	4	0.125	0.22		
F28A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen mit zusätzlichem Gefässeingriff oder mit Hauttransplantation und mit äusserst schweren CC	4.766	21.7	6	0.521	38	0.163	0.181		
F28B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, mit äusserst schweren CC	3.51	19.7	5	0.465	37	0.147	0.154		
F28C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen	2.262	14.6	3	0.439	27	0.125	0.133		
F30Z	O	Operation bei komplexem angeborenen Herzfehler oder Hybridtherapie bei Kindern	3.832	7.8	1	1.034	12	0.27	0.325		
F31A	O	Anderer kardiotorakale Eingriffe mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, und äusserst schwere CC mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte Prozedur	7.275	16.4	4	0.78	31	0.252		x	
F31B	O	Anderer kardiotorakale Eingriffe mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff oder äusserst schwere CC und bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.16	10.9	2	0.939	20	0.193		x	
F31C	O	Anderer kardiotorakale Eingriffe mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, oder mit äusserst schweren CC oder Alter < 16 Jahre mit bestimmte Gefässeingriffe und Exzision von Herzgewebe oder ECMO oder Herzpumpe oder extrakorporelle Zirkulation oder komplexer Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119/184 Aufwandspunkte	3.388	9.1	2	0.625	16	0.154		x	
F31D	O	Anderer kardiotorakale Eingriffe oder bestimmte Gefässeingriffe und Exzision von Herzgewebe oder Herzpumpe oder ECMO oder extrakorporelle Zirkulation oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	2.731	7.8	1	0.694	12	0.125		x	
F31E	O	Anderer kardiotorakale Eingriffe oder bestimmte Gefässeingriffe	1.843	6.2	1	0.826	13	0.146		x	
F36A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1176/1380 Aufwandspunkte, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren, oder komplexer Eingriff mit schwerster CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588/1104 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur	10.471	19.8	5	1.241	35	0.393		x	x
F36B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder Herzpumpe oder ECMO oder komplexer Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588/1104 Aufwandspunkte	8.119	15.1	4	1.115	27	0.323		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F36C	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur, oder Herzpumpe oder ECMO	5.838	12.8	3	1.076	25	0.25		x	x
F36D	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung NG/Ki > 130 Aufwandspunkte mit OR-Prozedur	3.611	10.2	2	1.07	21	0.228		x	x
F37A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte, mit komplexer OR-Prozedur oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	4.214	9.7	2	0.835	17	0.273		x	x
F37B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	2.604	10.1	2	0.74	20	0.235		x	x
F39Z	O	Unterbindung und Stripping von Venen oder bestimmte Therapie	0.677	2.1	1	0.08	4	0.122	0.08		
F49A	A	Invasive kardiologische Diagnostik mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose, und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	2.476	13.5	3	0.535	26	0.162	0.175		
F49B	A	Invasive kardiologische Diagnostik mit äusserst schweren CC oder Alter < 14 Jahre oder Evaluation zur Herztransplantation	2.005	9.2	2	0.528	22	0.133	0.192		
F49C	A	Invasive kardiologische Diagnostik mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose oder mit Alter > 13 Jahre	1.022	5.7	1	0.382	12	0.137	0.178		
F49D	A	Invasive kardiologische Diagnostik, 2 Belegungstage oder bestimmten Verfahren	0.617	1.7						x	
F49E	A	Invasive kardiologische Diagnostik, ein Belegungstag ohne bestimmten Verfahren und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 59/65 Aufwandspunkte	0.746	1						x	
F49F	A	Invasive kardiologische Diagnostik, ein Belegungstag ohne bestimmten Verfahren	0.469	1						x	
F50A	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit mehrzeitiger Ablation oder Verschluss des linken Vorhofs und Ablation am linken Vorhof/Ventrikel oder intrakardiale Echokardiographie	2.127	2.5	1	0.247	5	0.152	0.247		
F50B	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie am linken Vorhof/Ventrikel oder bestimmte Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.699	2.1	1	0.287	4	0.147	0.287		
F50C	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit bestimmten Ablationsverfahren, Alter > 15 Jahre	1.29	2.4	1	0.405	5	0.139	0.405		
F50D	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie, Alter > 15 Jahre	1.007	2.4	1	0.328	5	0.136	0.328		
F51A	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose oder äusserst schwere CC, und Einsetzen von mindestens 5 Gefässstents	5.741	7	1	0.707	14	0.218	0.222		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F51B	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose, und Einsetzen von mindestens 3 Gefässstents oder äusserst schwere CC	4.375	6.7	1	0.687	14	0.224	0.258		
F51C	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose oder Einsetzen von mindestens 2 Gefässstents	2.617	4	1	0.382	8	0.197	0.239		
F51D	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta	1.751	3.4	1	0.28	6	0.178	0.28		
F59A	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigen Eingriffen oder VAC oder bestimmte Eingriffe mit äusserst schweren CC	4.04	16.2	4	0.459	32	0.203		x	
F59B	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe oder äusserst schwere CC oder mehrzeitige endovaskuläre Eingriffe oder mehrzeitige Stentimplantationen oder Hybridtherapie oder komplizierender Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	2.292	7.3	1	0.606	17	0.13		x	
F59C	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit Endarterektomie oder selektiver Thrombolyse oder Gefässintervention bei Embolie/Thrombose oder mehrfacher Implantation von Stents oder bestimmte Verfahren oder Alter < 16 Jahre	1.367	3.7	1	0.447	8	0.197	0.447		
F59D	O	Komplexer oder mässig komplexer Gefässeingriff, Alter > 15 Jahre	0.871	2.6	1	0.243	6	0.191	0.243		
F60A	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit schweren CC	0.989	6.9	1	0.447	15	0.14	0.168		
F60B	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik	0.595	4	1	0.26	8	0.097	0.162		
F61A	M	Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder invasive kardiologische Diagnostik oder äusserst schwere CC	2.961	20.3	5	0.469	35	0.152		x	
F61B	M	Endokarditis	1.948	15	4	0.366	28	0.128		x	
F62A	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC und Dialyse oder Reanimation oder bestimmter Prozedur oder komplizierender Diagnose oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage, oder schwerste CC	1.943	14.2	3	0.458	28	0.139	0.139		
F62B	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC oder bestimmter Prozedur oder Evaluation zur Herztransplantation	1.555	11.8	2	0.487	23	0.125	0.142		
F62C	M	Herzinsuffizienz und Schock mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 59 Aufwandspunkte	1.124	9	1	0.522	18	0.116	0.124		
F62D	M	Herzinsuffizienz und Schock, Alter > 15 Jahre	0.744	6.3	1	0.337	13	0.108	0.126		
F63A	M	Venenthrombose mit äusserst schweren CC	1.575	11.5	2	0.497	21	0.13	0.145		
F63B	M	Venenthrombose	0.66	5	1	0.295	11	0.088	0.138		
F64Z	M	Hautulkus bei Kreislauferkrankungen	0.929	7.1	1	0.438	14	0.128	0.138		

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
F66A	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder komplexe Diagnose oder Alter < 16 Jahre	0.766	5.7	1	0.34	13	0.127	0.159		
F66B	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris, Alter > 15 Jahre	0.51	3.5	1	0.217	8	0.093	0.217		
F67A	M	Hypertonie mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder bestimmter Diagnose	0.772	5.2	1	0.349	11	0.144	0.163		
F67B	M	Hypertonie, Alter > 15 Jahre	0.434	3.2	1	0.183	6	0.088	0.183		
F68Z	M	Angeborene Herzkrankheit	0.879	2.6	1	0.301	5	0.181	0.301		
F69A	M	Herzklappenerkrankungen mit schweren CC	0.908	6.5	1	0.408	15	0.132	0.153		
F69B	M	Herzklappenerkrankungen	0.597	4.1	1	0.263	9	0.096	0.164		
F70A	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	0.869	5.5	1	0.393	12	0.151		x	
F70B	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand, mehr als ein Belegungstag	0.624	3.7	1	0.269	8	0.111	0.269		
F73A	M	Synkope und Kollaps mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte oder Para-/Tetraplegie	0.786	3.5	1	0.345	7	0.218	0.345		
F73B	M	Synkope und Kollaps	0.516	3.6	1	0.223	8	0.132	0.223		
F74A	M	Thoraxschmerz mit bestimmter Prozedur oder Dialyse oder äusserst schwere CC oder Alter < 18 Jahre	0.661	3.9	1	0.294	8	0.104	0.294		
F74B	M	Thoraxschmerz mit Alter > 17 Jahre	0.452	3	1	0.188	6	0.095	0.188		
F75A	M	Anderer Krankheiten und Neubildungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 14 Behandlungstage oder Alter < 18 Jahre mit schweren CC	2.185	9.8	2	0.669	18	0.209	0.243		x
F75B	M	Anderer Krankheiten und Neubildung des Kreislaufsystems, Alter < 18 Jahre oder Para-/Tetraplegie oder bösartige Neubildungen am Herz oder äusserst schwere CC	1.775	10.8	2	0.544	25	0.152	0.176		x
F75C	M	Anderer Krankheiten und Neubildung des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter > 17 Jahre	0.737	4.8	1	0.318	11	0.101	0.199		
F86A	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.725	1						x	
F86B	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ein Belegungstag	0.295	1						x	
F87Z	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder bestimmter Prozedur	1.552	7.8	1	0.711	17	0.196		x	x
F90A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren oder aufwendigem Eingriff	12.12	27.4	8	0.738	45	0.252		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
F90B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit komplexer OR-Prozedur	7.591	18.4	5	0.81	34	0.28		x	x
F90C	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.769	19.6	5	0.843	36	0.261		x	x
F95A	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter < 18 Jahre	1.539	2.8	1	0.3	4	0.231	0.3		
F95B	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter > 17 Jahre	0.912	2.1	1	0.171	4	0.16	0.171		
F98A	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit aortokoronarem Bypass oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder mehrfacher Herzklappeneingriff	8.319	12.6	3	0.7	26	0.252	0.25		
F98B	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit Implantation eines Herzschrittmachers / Graft oder Verschluss eines ASD oder des linken Vorhofsohrs oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184/360 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre, und bestimmtem Herzklappenersatz	7.349	9.3	2	0.605	21	0.212	0.22		
F98C	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit Implantation eines Herzschrittmachers / Graft oder Verschluss eines ASD oder des linken Vorhofsohrs oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184/360 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre	5.281	7.4	1	0.766	15	0.224	0.241		
F98D	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit minimalinvasiver Valvuloplastik der Mitralklappe oder Trikuspidalklappe oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119/184 Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre	4.445	5.5	1	0.498	13	0.21	0.232		
F98E	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff, Alter > 15 Jahre	3.828	5.1	1	0.24	10	0.201	0.112		
MDC 06: Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane											
G02A	O	Eingriffe an Dünn- und Dickdarm und komplizierender Diagnose und äusserst schweren CC	3.687	16.5	4	0.517	30	0.161		x	
G02B	O	Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit bestimmter Diagnose oder komplexem Eingriff, oder bestimmter komplexer Eingriff und Alter < 2 Jahre	1.987	6.7	1	0.529	13	0.117		x	
G03A	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung	5.856	15.8	4	0.841	26	0.277	0.297		
G03B	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Prozedur oder bei bestimmter bösartiger Neubildung	3.928	12.2	3	0.638	20	0.219	0.228		
G03C	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bestimmter bösartiger Neubildung	1.801	5.3	1	0.461	12	0.192	0.215		
G04A	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	2.874	14.4	3	0.541	27	0.158	0.164		
G04B	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm	0.994	4.9	1	0.428	10	0.126	0.268		
G09A	O	Eingriffe bei Hernien mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung, und äusserst schweren CC	3.744	15.4	4	0.569	30	0.194	0.201		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G09B	O	Eingriffe bei Hernien mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung	2.563	10.6	2	0.551	22	0.165	0.179		
G09C	O	Eingriffe bei Hernien mit äusserst schweren CC, oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Narbenhernie oder mehrzeitige Eingriffe oder bestimmter abdominaler Eingriff und schwerer CC	2.167	9.6	2	0.465	20	0.149	0.169		
G09D	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Narbenhernie oder mehrzeitige Eingriffe oder bestimmter abdominaler Eingriff	1.132	3.7	1	0.267	8	0.107	0.267		
G09E	O	Eingriffe bei Narbenhernien mit Transplantat oder bestimmten gleichzeitigen Eingriff	0.96	3.3	1	0.222	7	0.103	0.222		
G09F	O	Eingriffe bei Narben-, Leisten- und Schenkelhernien	0.736	2.3	1	0.172	4	0.113	0.172		
G09G	O	Eingriffe bei Hernien, ein Belegungstag	0.624	1						x	
G10Z	O	Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Milz	1.317	5.1	1	0.44	13	0.193	0.205		
G11A	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter < 10 Jahre	1.885	6.3	1	0.513	11	0.169	0.192		
G11B	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter > 9 Jahre	0.727	3.1	1	0.213	6	0.163	0.213		
G12A	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit komplexer OR-Prozedur und schwere CC, oder äusserst schwere CC oder bestimmte mehrzeitige Eingriffe oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkte	2.724	12.9	3	0.54	27	0.181		x	
G12B	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen	0.962	4.1	1	0.383	9	0.109	0.24		
G13A	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte	3.741	16.7	4	0.529	31	0.18	0.174		
G13B	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma	1.821	7.6	1	0.539	15	0.152	0.169		
G16A	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kleinen Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominalen Eingriff, mit schweren CC und intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	4.491	17.8	4	0.547	33	0.19	0.169		x
G16B	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kleinen Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominalen Eingriff oder komplexer Eingriff an der Milz oder äusserst schwere CC oder Alter < 16 Jahre	2.657	9	1	0.65	17	0.109	0.155		x
G16C	O	Rektumresektion, Alter > 15 Jahre	1.894	6	1	0.414	10	0.103		x	x
G18A	O	Eingriffe an Dün- und Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne Strahlentherapie, mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Diagnose oder Prozedur oder schwere CC	2.494	10.7	2	0.526	21	0.178	0.171		

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
G18B	O	Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne Strahlentherapie	1.593	5.4	1	0.91	10	0.111	0.303		
G19A	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplizierender Prozedur oder bei bösartiger Neubildung oder schwerste CC	2.4	9.3	2	0.437	21	0.163		x	x
G19B	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff oder äusserst schwere CC oder Alter < 16 Jahre	1.27	3.3	1	0.233	6	0.11	0.233		
G19C	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	1.039	3.2	1	0.22	6	0.104	0.22		
G21A	O	Eingriff bei Adhäsionen mit äusserst schweren CC oder Alter < 16 Jahre oder bestimmte Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte	3.379	14	3	0.593	27	0.213	0.18		
G21B	O	Eingriff bei Adhäsionen, Alter > 15 Jahre	1.471	5.4	1	0.371	12	0.149	0.173		
G22A	O	Appendektomie bei Peritonitis mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 65 Aufwandspunkte oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte	2.124	9.7	2	0.519	18	0.164	0.189		
G22B	O	Appendektomie bei bestimmter Peritonitis und Alter < 16 Jahre	1.344	5.5	1	0.447	11	0.213	0.209		
G22C	O	Appendektomie bei Peritonitis oder äusserst schwere CC	0.964	4.1	1	0.263	8	0.136	0.164		
G22D	O	Appendektomie	0.711	2.3	1	0.172	4	0.109	0.172		
G22E	O	Appendektomie, ein Belegungstag	0.615	1						x	
G26A	O	Andere Eingriffe am Anus mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	0.587	2.3	1	0.133	4	0.115	0.133		
G26B	O	Andere Eingriffe am Anus, Alter > 15 Jahre	0.553	2.5	1	0.133	5	0.106	0.133		
G29A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.954	11.3	2	0.486	23	0.133	0.142		x
G29B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.927	5	1	0.286	10	0.086	0.133		x
G33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	3.996	13.1	3	0.611	24	0.195		x	
G35A	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff, und schwerste CC oder Komplexbehandlung bei MRE mehr als 7 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 360 Aufwandspunkte mit vierzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder aufwendige Konstellation bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre	9.614	37.2	11	0.539	55	0.216	0.179		
G35B	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff, Alter > 15 Jahre	5.901	25.5	7	0.463	42	0.185	0.154		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	4.548	14	3	0.847	25	0.256		x	x
G38A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte und Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, oder mikrovaskuläre Anastomosierung	7.171	24.1	7	0.629	40	0.214		x	x
G38B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5.692	19.8	5	0.665	36	0.25		x	x
G38C	O	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.209	16	4	0.586	30	0.189		x	x
G40Z	A	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	3.058	15	3	0.71	30	0.212		x	
G46A	A	Komplexe Gastroskopie oder Koloskopie mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur bei schwerer Erkrankung, oder bestimmte Diagnose und Alter < 16 Jahre, oder komplexe Gastroskopie/Koloskopie mit schweren CC oder bestimmter endoskopischer Eingriff mit äusserst schweren CC, Alter < 16 Jahre oder mehrzeitige Eingriffe, und bestimmte Prozedur, mehr als ein Belegungstag	2.781	16.2	4	0.508	29	0.154	0.167		
G46B	A	Komplexe Gastroskopie oder Koloskopie mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur bei schwerer Erkrankung, oder bestimmte Diagnose und Alter < 16 Jahre, oder komplexe Gastroskopie/Koloskopie mit schweren CC oder bestimmter endoskopischer Eingriff mit äusserst schweren CC, Alter < 16 Jahre oder mehrzeitige Eingriffe, mehr als ein Belegungstag	1.504	9.1	2	0.456	19	0.155	0.166		
G46C	A	Komplexe Gastroskopie/Koloskopie mit schweren CC oder bestimmter endoskopischer Eingriff mit äusserst schweren CC oder aufwendiger endoskopischer Eingriff, oder Alter < 16 Jahre oder schwere CC oder Dialyse oder IntK Erw > 59 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.999	6.3	1	0.45	14	0.133	0.169		
G46D	A	Gastroskopie oder Koloskopie mit bestimmtem Eingriff oder entzündliche Darmerkrankung oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige Eingriffe oder Zustand nach Organtransplantation, mehr als ein Belegungstag	0.822	5.6	1	0.369	12	0.12	0.172		
G46E	A	Gastroskopie oder Koloskopie oder endoskopische Antirefluxverfahren, mehr als ein Belegungstag	0.605	3.7	1	0.257	8	0.107	0.257		
G60A	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane mit aufwendiger Konstellation bei bösartiger Neubildung oder bestimmte Diagnose mit äusserst schweren CC	1.831	12.2	3	0.424	21	0.148	0.151		x
G60B	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane mit bestimmter Prozedur oder äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag oder Alter < 16 Jahre	1.399	9.4	2	0.437	21	0.154	0.159		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
G60C	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane	0.708	4.9	1	0.318	12	0.12	0.199		x
G64A	M	Entzündliche Darmerkrankung mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.406	10.4	2	0.442	21	0.132	0.143		
G64B	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter < 18 Jahre	0.676	4.2	1	0.315	9	0.159	0.197		
G64C	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter > 17 Jahre	0.537	4.5	1	0.238	9	0.081	0.149		
G67A	M	Ulkerkrankung mit gastrointestinale Blutung oder Enterokolitis mit mehr als 1 Belegungstag oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage und äusserst schwere CC, oder Dialyse oder Alter < 3 Jahre oder Para-/Tetraplegie, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.317	8.6	1	0.618	16	0.15		x	
G67B	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung, mit äusserst schweren CC oder mehr als ein Belegungstag mit Dialyse oder Para-/Tetraplegie, oder schweren CC mit bestimmter Diagnose	0.978	6.6	1	0.45	15	0.146		x	
G67C	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung mit schweren CC oder Gerinnungsstörung oder bestimmter Diagnose	0.735	5.6	1	0.333	12	0.128		x	
G67D	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkerkrankung	0.462	3.4	1	0.201	7	0.086	0.201		
G70A	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.887	12.6	3	0.446	25	0.147	0.159		
G70B	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter < 16 Jahre	1.072	6.5	1	0.483	14	0.163		x	
G70C	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter > 15 Jahre	0.735	5.4	1	0.327	12	0.121	0.153		
G71A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane mit äusserst schweren CC	1.316	9	1	0.617	20	0.144	0.147		
G71B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane mit schweren CC oder bestimmte Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.852	6.1	1	0.39	13	0.095	0.146		
G71C	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 15 Jahre	0.576	4.6	1	0.251	9	0.08	0.157		
G71D	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, zwei Belegungstage	0.372	2	1	0.151	4	0.106		x	
G86A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit entzündlichen Darmerkrankungen und bestimmter Prozedur oder aufwendige Konstellation mit Verlegung, ein Belegungstag, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 65 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 59 Aufwandspunkte mit bestimmter Diagnose und Verlegung, ein Belegungstag	2.371	1						x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G86B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 65 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 59 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.717	1						x	
G86C	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit komplizierender Diagnose oder Para-/Tetraplegie oder bestimmte Prozedur mit bestimmtem Eingriff, ein Belegungstag	0.555	1						x	
G86D	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit komplizierender Diagnose oder Para-/Tetraplegie oder bestimmter Eingriff oder komplexe Diagnose mit bestimmter Konstellation, ein Belegungstag	0.39	1						x	
G86E	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, ein Belegungstag	0.263	1						x	
G87A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.238	10.5	2	0.696	22	0.216		x	x
G87B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder IMCK NG/Ki > 130 Aufwandspunkte	1.594	7.7	1	0.731	17	0.158		x	x
MDC 07: Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas											
H01A	O	Eingriffe an Pankreas mit Vakuumbehandlung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK und IMCK Aufwandspunkten oder bestimmte Diagnose	7.539	21.4	6	0.826	37	0.276		x	x
H01B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber mit komplexem Eingriff oder äusserst schwere CC oder Alter < 1 Jahr oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	4.928	16.7	4	0.693	31	0.221		x	x
H01C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie, Alter > 0 Jahre	3.115	9.2	2	0.64	17	0.151		x	x
H05A	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen mit komplexem Eingriff	2.581	11.8	2	0.596	24	0.156	0.174		
H05B	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen	1.314	4.8	1	0.343	11	0.109	0.215		
H06Z	O	Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas	1.083	4.3	1	0.398	13	0.256		x	
H07A	O	Bestimmte Cholezystektomie mit bösartiger Neubildung oder ERCP oder Alter < 12 Jahre oder äusserst schwere CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	2.284	9.1	2	0.491	19	0.181	0.179		
H07B	O	Bestimmte Cholezystektomie mit Alter > 11 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 130 Aufwandspunkte, oder Cholezystektomie bei bösartiger Neubildung oder ERCP oder Alter < 12 Jahre oder äusserst schwere CC oder IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnose	1.441	6.5	1	0.441	13	0.174	0.166		
H07C	O	Cholezystektomie bei akuter Cholezystitis oder peritoneale Adhäsioanalyse, Alter > 11 Jahre	0.921	3.4	1	0.235	7	0.14	0.235		

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
H07D	O	Cholezystektomie, Alter > 11 Jahre	0.682	2.3	1	0.08	4	0.11	0.08		
H09A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose	3.053	12.8	3	0.558	28	0.205		x	x
H09B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmtem Pankreaseingriff	2.097	6.1	1	0.592	12	0.141	0.222		x
H09C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen	1.333	4.3	1	0.374	10	0.134	0.234		
H12A	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff oder aufwendigen Konstellationen bei bösartiger Neubildung	3.329	15.8	4	0.518	30	0.164	0.183		
H12B	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System	1.253	4.4	1	0.629	10	0.125	0.315		
H16Z	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1.663	9.8	2	0.403	20	0.126	0.146		x
H33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder VAC mit bestimmtem Eingriff oder Eingriff an Pankreas oder Leber mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	6.282	19.7	5	0.716	35	0.23		x	
H37A	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 21 Behandlungstage oder bestimmte Diagnose	3.973	15	4	0.654	29	0.228		x	x
H37B	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 7 Behandlungstage	2.266	11	2	0.717	22	0.205		x	x
H41A	A	ERCP mit äusserst schweren CC oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder bestimmte Prozedur	2.438	14.2	3	0.515	29	0.157		x	x
H41B	A	ERCP mit schweren CC oder photodynamische Therapie oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus	1.411	8.3	1	0.846	19	0.142	0.141		x
H41C	A	ERCP bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre oder bestimmte Prozedur	0.973	4.4	1	0.371	10	0.147	0.232		x
H41D	A	ERCP, Alter > 15 Jahre	0.802	4.3	1	0.309	9	0.111	0.193		x
H60A	M	Leberzirrhose mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder Alter < 16 Jahre	1.732	12.7	3	0.409	26	0.138	0.146		
H60B	M	Leberzirrhose, Alter > 15 Jahre	0.907	7.1	1	0.42	15	0.113	0.132		

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) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H61A	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder bestimmter Prozedur, oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation oder Alter < 16 Jahre oder komplizierende Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder endoskopische Eingriffe mehr als ein Belegungstag	1.251	7.8	1	0.587	18	0.161	0.185		x
H61B	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, Alter > 15 Jahre	0.712	5.3	1	0.326	12	0.135	0.152		x
H62A	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder schwere CC mit bestimmter Diagnose oder Zerebralparese	1.856	13.8	3	0.441	27	0.134		x	
H62B	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit schweren CC	0.921	7.2	1	0.421	15	0.09		x	
H62C	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung	0.562	4.5	1	0.247	9	0.083	0.154		
H63A	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden mehr als ein Belegungstag mit komplizierender Prozedur oder äusserst schweren CC mit Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation oder schwerste CC oder komplexen Diagnosen	2.34	14.8	3	0.56	28	0.158		x	
H63B	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden mehr als ein Belegungstag mit komplizierender Prozedur oder äusserst schweren CC	2.081	15.3	4	0.397	30	0.135		x	
H63C	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter < 16 Jahre	0.9	3.6	1	0.4	7	0.231		x	
H63D	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter > 15 Jahre	0.767	5.7	1	0.351	13	0.093		x	
H64A	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit komplizierender Prozedur oder Alter < 16 Jahre oder endoskopische Eingriffe, oder schwere CC mit Para-/Tetraplegie	1.254	5.9	1	0.554	14	0.211		x	
H64B	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit schweren CC, Alter > 15 Jahre	0.986	7.3	1	0.452	15	0.129	0.142		
H64C	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen, Alter > 15 Jahre	0.552	4.1	1	0.244	9	0.114	0.152		
H86A	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, Alter < 18 Jahre oder ERCP oder Evaluation zur Lebertransplantation oder traumatische Verletzung der inneren Organe, ein Belegungstag	0.491	1						x	
H86B	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas und Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.298	1						x	
H87Z	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	1.783	9.5	2	0.559	21	0.19		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
MDC 08: Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe											
I02A	O	Hochaufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen, ausser an der Hand oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur oder mikrovaskulärer Eingriff, mit komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen oder mit schwerem Weichteilschaden oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte Konstellation, mit schwerster CC oder Neck Dissection	9.759	36.4	11	0.517	54	0.23	0.177		
I02B	O	Hochaufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen, 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 intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre und bösartige Neubildung am Bindegewebe oder mikrovaskuläre Gewebetransplantation und komplexe Vakuumbehandlung	7.928	28.8	8	0.479	46	0.186	0.159		
I02C	O	Hochaufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen, ausser an der Hand oder vierzeitige bestimmte OR-Prozedur oder mikrovaskulärer Eingriff, oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden mit äusserst schweren CC	4.459	17.8	4	0.475	33	0.187	0.147		
I03A	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit komplizierender Diagnose und zweizeitigem Eingriff oder schwerste CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte	5.173	24.3	7	0.453	42	0.156	0.157		
I03B	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese oder Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe oder mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extremität mit komplexem Eingriff	2.086	9.1	2	0.402	18	0.139	0.146		
I04A	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose, und zweizeitigem Eingriff oder schwerste CC	6.029	27.1	8	0.474	45	0.164	0.164		
I04B	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese, und Prothesenwechsel oder äusserst schwere CC	2.98	8.1	1	0.591	17	0.11	0.16		
I04C	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese	2.62	13	3	0.426	24	0.134	0.14		
I05A	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit schwerster CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte	3.631	11.7	2	0.562	21	0.15	0.164		
I05B	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit äusserst schweren CC oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	2.878	9.6	2	0.445	19	0.148	0.162		
I05C	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten	1.714	4	1	0.313	8	0.114	0.196		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I06A	O	Hochkomplexe Eingriffe an der Wirbelsäule oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder komplizierende Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte oder komplexer Eingriff mit schwersten CC	7.902	17.1	4	0.82	32	0.246	0.253		
I06B	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit äusserst schweren CC und Alter < 16 Jahre oder sehr komplexe WS-Eingriffe oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder angeborene Wirbelsäulendeformation oder Kombinationseingriffe	6.02	13	3	0.61	25	0.198	0.2		
I06C	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit WK-Ersatz ab 2 Implantaten oder aufwendiger Eingriff an der Wirbelsäule	3.996	9	1	0.751	16	0.183	0.179		
I07A	O	Amputation mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur	3.871	19.5	5	0.508	35	0.156	0.168		
I07B	O	Amputation	2.467	14.6	3	0.45	30	0.128	0.136		
I08A	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit äusserst schweren CC und Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexe Diagnose oder bestimmte Zerebralparese oder bestimmter Eingriff mit mikrovaskulärer Anastomose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 Behandlungstage oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	3.238	12.3	3	0.482	25	0.181	0.172		
I08B	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder bestimmtem Eingriff bei Fehlbildung oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC	1.851	7.7	1	0.556	16	0.179	0.175		
I08C	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	1.483	5.7	1	0.708	12	0.149	0.331		
I09A	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion einer Stellungskorrektur oder Stabilisierung ab 12 Segmente oder intensivmedizinische Komplexbehandlung NG/Ki > 130 Aufwandspunkte	4.81	8.1	1	0.778	16	0.202	0.211		
I09B	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion mit schwersten CC oder komplexem Eingriff oder WK-Ersatz ab 4 Implantaten mit bestimmtem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	4.168	11	2	0.625	24	0.228	0.182		
I09C	O	Aufwendige Wirbelkörperperfusion oder Wirbelkörperperfusion ventral und dorsal oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder komplizierende Diagnose oder Monitoring, mit äusserst schweren CC oder Neubildung an der Wirbelsäule oder Alter > 16 Jahre	3.559	11.7	2	0.586	23	0.197	0.171		
I09D	O	Aufwendige Wirbelkörperperfusion oder Wirbelkörperperfusion ventral und dorsal oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder komplizierende Diagnose oder Monitoring, Alter > 15 Jahre	2.798	7.4	1	0.552	14	0.114	0.174		
I09E	O	Bestimmte Wirbelkörperperfusion oder Dekompression an der Wirbelsäule	1.951	5.1	1	0.4	10	0.114	0.187		
I09F	O	Wirbelkörperperfusion oder Wirbelkörper-Ersatz ab 2 Implantaten	1.297	3.3	1	0.288	6	0.134	0.288		

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
I10A	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule oder Halotraktion mit schwersten CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.911	11.8	2	0.618	23	0.172		x	
I10B	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmtem Eingriff oder Halotraktion oder Alter < 18 Jahre oder komplexe Diagnose oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	1.295	5.3	1	0.594	13	0.146		x	
I10C	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule, Alter > 17 Jahre	0.848	3.3	1	0.232	7	0.1	0.232		
I11Z	O	Osteotomie an Extremitäten oder bestimmter Eingriff bei Fehlbildung	1.205	3.1	1	0.25	6	0.17	0.25		
I12A	O	Knochen- und Gelenkinfektion/-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/119 Aufwandspunkte	4	17.7	4	0.557	33	0.184	0.172		
I12B	O	Knochen- und Gelenkinfektion/-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC oder Revision des Kniegelenkes oder Vakuumbehandlung	2.398	12.2	3	0.393	25	0.159	0.14		
I12C	O	Knochen- und Gelenkinfektion/-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.28	6.7	1	0.742	15	0.135	0.185		
I13A	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff, komplexer Prozedur/Diagnose, mit Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmter Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.563	11.1	2	0.437	21	0.167	0.128		
I13B	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff oder komplexer Prozedur/Diagnose	1.475	6.4	1	0.795	14	0.156	0.199		
I13C	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter < 16 Jahre	0.85	2.5	1	0.275	5	0.225	0.275		
I13D	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter > 15 Jahre	1.079	4.1	1	0.451	9	0.096	0.282		
I14A	O	Revision eines Amputationsstumpfes mit äusserst schweren CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte Diagnose	2.156	15.1	4	0.343	31	0.128		x	
I14B	O	Revision eines Amputationsstumpfes	1.399	8.4	1	0.503	17	0.089		x	
I15A	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel mit bestimmtem Verfahren oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte, Alter < 16 Jahre	2.093	4.7	1	0.451	12	0.214	0.282		
I15B	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter > 15 Jahre	1.397	4.8	1	0.381	12	0.168	0.238		
I17Z	O	Operationen am Gesichtsschädel	1.221	3.2	1	0.286	8	0.199	0.286		
I18A	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.791	2.5	1	0.208	5	0.125	0.208		
I18B	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.712	2.8	1	0.202	6	0.115	0.202		
I18C	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, ein Belegungstag	0.537	1						x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I19Z	O	Implantation einer internen Verlängerungsvorrichtung der Extremitäten	2.107	5.2	1	0.339	12	0.145	0.158		
I20A	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder einzelziger Mehrfacheingriff oder äusserst schwere CC oder bestimmte Diagnose, mehr als ein Belegungstag	1.651	5	1	0.36	11	0.174	0.168		
I20B	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	1.345	3.6	1	0.301	7	0.183	0.301		
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	0.943	3.7	1	0.245	9	0.148	0.245		
I20D	O	Eingriffe am Fuss, mit komplexem Eingriff od. Weichteilschaden oder Eingriffe mehrere Lokalisationen, Alter > 15 Jahre, oder bestimmter Eingriff oder komplizierende Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.747	2.5	1	0.199	5	0.114	0.199		
I20E	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.773	2.3	1	0.195	4	0.17	0.195		
I20F	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.647	2.3	1	0.179	4	0.114	0.179		
I20G	O	Eingriffe am Fuss, ein Belegungstag	0.518	1						x	
I21A	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit komplexem Eingriff oder bestimmten Verfahren	1.176	2.4	1	0.191	4	0.173	0.191		
I21B	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, Alter < 16 Jahre oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	0.996	2.2	1	0.378	4	0.181	0.378		
I21C	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, Alter > 15 Jahre	0.816	2.4	1	0.257	4	0.161	0.257		
I22Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand mit schweren CC oder komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden	2.641	12.2	3	0.423	23	0.142	0.151		
I23A	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur mit komplizierendem Eingriff oder Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte	1.127	3.5	1	0.556	8	0.204	0.556		
I23B	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre und bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule oder am Becken	0.749	2.7	1	0.211	5	0.149	0.211		
I23C	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre	0.678	2.3	1	0.179	4	0.111	0.179		
I27A	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag oder Vakuumbehandlung oder bestimmte Diagnose mit schweren CC oder bestimmte Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte	3.647	16.8	4	0.503	32	0.165	0.166		
I27B	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit bestimmten gleichzeitigen Eingriffen oder Alter < 16 Jahre	0.956	3	1	0.365	6	0.179	0.365		
I27C	O	Eingriffe am Weichteilgewebe bei bösartiger Neubildung oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	0.815	3	1	0.24	6	0.108	0.24		

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
I27D	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter > 15 Jahre	0.672	2.8	1	0.163	6	0.104	0.163		
I28A	O	Komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe oder bestimmter Hautersatz oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	2.938	12.6	3	0.47	25	0.176	0.168		
I28B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	1.191	6.4	1	0.698	16	0.136	0.175		
I29A	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit bestimmtem Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkte	1.003	2.5	1	0.163	4	0.135	0.163		
I29B	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit plastischer Rekonstruktion oder bestimmte Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte	0.928	2.3	1	0.173	4	0.13	0.173		
I29C	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit Läsion an der Rotatorenmanschette und bestimmtem Eingriff	0.861	2.4	1	0.162	4	0.128	0.162		
I29D	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter	0.767	2.3	1	0.146	4	0.12	0.146		
I30A	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit aufwendigem Eingriff oder mehrzeitige Eingriffe	1.864	4.5	1	0.304	11	0.153	0.19		
I30B	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter < 18 Jahre	1.033	2.7	1	0.097	5	0.235	0.097		
I30C	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre	0.983	2.8	1	0.148	5	0.112	0.148		
I31A	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit beidseitigen oder mehrzeitige Eingriffe oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen oder bestimmtem Eingriff oder bestimmtem Verfahren oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.662	5	1	0.73	11	0.219	0.341		
I31B	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm	0.8	2.4	1	0.152	4	0.15	0.152		
I32A	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigen komplexen Eingriffen und Komplexbehandlung der Hand ab 7 Behandlungstage und mehr, oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen oder äusserst schwere CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte oder IMCK > 65/184 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	2.434	10.1	2	0.471	21	0.152	0.153		
I32B	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigen komplexen Eingriffen oder bestimmtem Eingriff oder Diagnose oder IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.589	5.8	1	0.378	13	0.138	0.176		
I32C	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit bestimmtem Eingriff, mehr als ein Belegungstag	0.922	2.4	1	0.184	4	0.117	0.184		
I32D	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit komplexem Eingriff oder komplizierender Diagnose oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen oder Alter < 6 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.788	2.3	1	0.172	4	0.114	0.172		
I32E	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.646	2.3	1	0.162	4	0.108	0.162		
I32F	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand und aufwendiger Eingriff, ein Belegungstag	0.912	1						x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I32G	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand und bestimmter Eingriff, ein Belegungstag	0.709	1						x	
I32H	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, ein Belegungstag	0.535	1						x	
I36Z	O	Beidseitige Implantation einer Endoprothese an Hüft- oder Kniegelenk	2.541	7	1	0.518	13	0.15	0.163		
I43A	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Prothesenwechsel oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.6	6.3	1	0.525	12	0.266	0.197		
I43B	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk oder Prothesenwechsel oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.974	5	1	0.397	9	0.166	0.185		
I43C	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	1.59	4.7	1	0.363	8	0.159	0.227		
I44A	O	Implantation bei Wechsel einer Knieprothesen-Komponente	1.772	4.8	1	0.389	9	0.168	0.243		
I44B	O	Implantation einer Knieprothesen-Komponente oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk	1.208	3.8	1	0.301	7	0.163	0.301		
I45A	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment	1.742	2.8	1	0.256	5	0.13	0.256		
I45B	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente	1.385	2.6	1	0.258	4	0.146	0.258		
I46A	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit komplexem Eingriff und äusserst schwere CC oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen oder mehrzeitige bestimmte Eingriffe oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	3.577	12	3	0.607	24	0.211	0.217		
I46B	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit äusserst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmte Diagnose mit komplexem Eingriff oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	2.374	8.5	1	0.636	17	0.16	0.172		
I46C	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese	1.34	4.3	1	0.337	8	0.107	0.21		
I50Z	O	Aufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen ausser an der Hand	1.349	5.2	1	0.348	13	0.171	0.162		
I54A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur oder aufwendige Konstellation bei bösartiger Neubildung, mehr als ein Belegungstag	2.627	15.6	4	0.397	30	0.131		x	x
I54B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen und mehr als ein Belegungstag	1.112	6.6	1	0.36	16	0.141		x	x
I59Z	O	Anderer Eingriffe an den unteren Extremitäten und Humerus oder mässig komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	0.698	2.3	1	0.174	4	0.118	0.174		
I60A	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 3 Jahre oder äusserst schwere CC	1.452	10.9	2	0.45	23	0.132		x	
I60B	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur mit schweren CC oder Alter < 6 Jahre oder bestimmte Prozedur	0.973	7.3	1	0.448	15	0.091	0.141		
I60C	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur, Alter > 5 Jahre	0.689	5.8	1	0.314	12	0.08	0.147		

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
I61A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder komplexer Chemotherapie oder Alter < 16 Jahre oder Para-/Tetraplegie oder traumatische Verletzungen, ein Belegungstag	0.338	1						x	
I61B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe, Alter > 15 Jahre und ein Belegungstag	0.278	1						x	
I64A	M	Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre	0.853	5.1	1	0.38	10	0.155	0.177		
I64B	M	Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre	1.124	9.1	2	0.346	20	0.122	0.126		
I65A	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder mit hochkomplexer Chemotherapie oder Para-/Tetraplegie	0.944	4.5	1	0.455	10	0.219	0.284		x
I65B	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter > 15 Jahre	0.736	5.5	1	0.342	12	0.136	0.159		x
I66A	M	Erkrankungen des Bindegewebes mit äusserst schweren CC oder Evaluation zur Lungentransplantation oder bestimmte Prozedur oder IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte	2.048	12.6	3	0.488	25	0.155	0.174		
I66B	M	Erkrankungen des Bindegewebes, Alter < 16 Jahre	0.946	4.3	1	0.416	9	0.212	0.26		
I66C	M	Erkrankungen des Bindegewebes, Alter > 15 Jahre	0.797	5.8	1	0.372	13	0.126	0.173		
I68A	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich oder Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, mit äusserst schweren CC	1.91	13.4	3	0.458	27	0.143		x	
I68B	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit schweren CC oder Para-/Tetraplegie oder Diszitis oder infektiöser Spondylopathie	1.117	9	2	0.346	19	0.117		x	
I68C	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter < 16 Jahre	0.533	2.6	1	0.237	6	0.192	0.237		
I68D	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter > 15 Jahre	0.555	4.7	1	0.246	10	0.08	0.154		
I69A	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien mit äusserst schweren CC	1.878	14.3	3	0.445	30	0.133	0.135		
I69B	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien mit schweren CC	1.141	9.1	2	0.355	18	0.086	0.129		
I69C	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter < 16 Jahre	0.611	3	1	0.257	6	0.187	0.257		
I69D	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter > 15 Jahre	0.654	5.5	1	0.294	12	0.08	0.137		
I71A	M	Muskel- und Sehnerkrankungen oder Verstauchung, Zerrung mit äusserst schweren CC oder Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel oder Para-/Tetraplegie, Alter < 16 Jahre	0.638	3.9	1	0.27	8	0.15	0.27		
I71B	M	Muskel- und Sehnerkrankungen oder Verstauchung, Zerrung, Alter > 15 Jahre	0.53	4.2	1	0.228	9	0.124	0.143		
I72Z	M	Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit schweren CC	1.063	8.6	1	0.485	18	0.129	0.131		
I73A	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC oder Prothesenanpassung	1.218	8.9	1	0.553	18	0.144	0.15		
I73B	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes	0.565	4.1	1	0.232	9	0.085	0.145		
I74A	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss mit schweren CC	0.871	5.8	1	0.391	12	0.134	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
I74B	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss	0.529	3.6	1	0.207	8	0.087	0.207		
I75A	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten mit schweren CC	1.064	7.5	1	0.493	16	0.136	0.155		
I75B	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter < 16 Jahre	0.652	3.3	1	0.263	7	0.171	0.263		
I75C	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter > 15 Jahre	0.589	4.6	1	0.253	10	0.081	0.158		
I76A	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre	1.365	9.7	2	0.425	20	0.138	0.154		
I76B	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes, Alter > 15 Jahre	0.7	5	1	0.294	11	0.09	0.137		
I77A	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	0.509	2.6	1	0.208	6	0.171	0.208		
I77B	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten, Alter > 15 Jahre	0.596	4.5	1	0.256	10	0.122	0.16		
I79Z	M	Fibromyalgie	0.634	5.4	1	0.3	12	0.081	0.14		
I87A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 196 Aufwandspunkte oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	3.985	18.4	5	0.63	35	0.206		x	x
I87B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 130 Aufwandspunkte oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte	2.032	9.8	2	0.638	19	0.151		x	x
I95A	O	Implantation einer Tumorendoprothese oder mehrzeitige komplexe Prozeduren, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 130/360 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren, oder äusserst schwere CC	5.688	18.5	5	0.632	35	0.219	0.221		
I95B	O	Implantation einer Tumorendoprothese oder mehrzeitige komplexe Prozeduren, oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	4.678	15.6	4	0.472	31	0.203	0.167		
I97A	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 14 Behandlungstage	0.919	14.1			16	0.065		x	
I97B	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 7 bis 13 Behandlungstage	0.711	8.4						x	
I98Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	5.671	27.8	8	0.38	45	0.123	0.131		

MDC 09: Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma

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
J01A	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma mit beidseitiger Prozedur oder komplexem Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte	3.339	6.3	1	0.738	10	0.237	0.277		x
J01B	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmter Diagnose	2.553	5.7	1	0.539	10	0.194	0.252		x
J02A	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose mit äusserst schweren CC oder mehrzeitige Eingriffe oder Vakuumbehandlung oder Brachytherapie	4.801	26.2	7	0.395	44	0.165	0.126		
J02B	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose	1.898	5.8	1	0.469	14	0.128	0.219		
J03A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion/Entzündung mit äusserst schweren CC oder Vakuumbehandlung	2.773	17.1	4	0.411	31	0.158	0.127		
J03B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion/Entzündung	0.999	5.7	1	0.34	13	0.125	0.158		
J04Z	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion/Entzündung	0.732	3.3	1	0.244	7	0.161	0.244		
J06A	O	Beidseitige Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung oder bestimmte intraoperative Therapie	1.921	4.3	1	0.481	8	0.309	0.301		x
J06B	O	Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung	1.499	3.7	1	0.402	7	0.253	0.402		x
J08Z	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals oder schwere CC	1.082	5.2	1	0.546	13	0.157	0.182		
J09A	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre	0.534	2.2	1	0.11	4	0.109	0.11		
J09B	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre	0.491	2.2	1	0.104	4	0.097	0.104		
J10A	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmtem Eingriff oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren, Alter < 16 Jahre	1.297	4.3	1	0.571	10	0.172	0.357		
J10B	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma, Alter > 15 Jahre	0.937	3.4	1	0.323	7	0.113	0.323		
J11A	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mässig komplexer Prozedur oder Para- / Tetraplegie oder komplexer OR-Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder komplizierende Prozedur	1.802	10.2	2	0.482	23	0.164	0.156		
J11B	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma	0.725	3.6	1	0.272	9	0.098	0.272		
J14Z	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung	1.183	2.3	1	0.308	4	0.2	0.308		x
J18A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.498	4.6	1	0.375	10	0.163	0.234		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
J18B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	1.055	4.5	1	0.255	11	0.132	0.159		x
J21Z	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schwere CC	0.886	2.4	1	0.186	4	0.224	0.186		
J22Z	O	Andere Hauttransplantation oder autologe Spalthauttransplantation	0.711	2.9	1	0.209	6	0.17	0.209		
J23A	O	Grosse beidseitige Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	1.22	3.2	1	0.333	6	0.255	0.333		x
J23B	O	Grosse Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	0.915	2.6	1	0.201	5	0.224	0.201		x
J24A	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff	0.988	2.5	1	0.229	4	0.203	0.229		
J24B	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung	0.684	2.2	1	0.16	4	0.198	0.16		
J25Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung	0.692	2.1	1	0.145	4	0.176	0.145		x
J33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder operative Prozedur und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/360 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren	6.555	23	6	0.629	41	0.209	0.199		
J60A	M	Komplexes Hautulkus oder komplizierender Nebendiagnose und grossflächiges Débridement	1.254	8.8	1	0.581	18	0.142	0.157		
J60B	M	Hautulkus	0.834	6.3	1	0.383	13	0.089	0.144		
J61A	M	Schwere oder mässig schwere Erkrankungen der Haut mit äusserst schweren CC oder komplexe Diagnose oder chronischer Para-/Tetraplegie oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	1.135	7.7	1	0.539	17	0.147	0.169		
J61B	M	Schwere Erkrankungen der Haut oder bestimmte Therapien oder bestimmte Prozeduren oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstagen	0.975	6.7	1	0.47	14	0.103	0.176		
J61C	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut, Alter < 16 Jahre	0.671	3.4	1	0.305	7	0.184	0.305		
J61D	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut, Alter > 15 Jahre	0.691	4.9	1	0.323	10	0.096	0.202		
J62A	M	Bösartige Neubildungen der Mamma mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	1.297	8.2	1	0.614	18	0.159	0.166		x
J62B	M	Bösartige Neubildungen der Mamma	0.743	5.4	1	0.336	13	0.136	0.157		x
J64A	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit schweren CC oder bestimmte Erkrankungen mit bestimmter Prozedur oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.017	7.8	1	0.466	16	0.129	0.147		
J64B	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	0.546	3.3	1	0.21	7	0.095	0.21		
J64C	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter > 15 Jahre	0.539	4.5	1	0.237	9	0.079	0.148		
J65Z	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	0.41	2.7	1	0.175	5	0.149	0.175		
J67Z	M	Erkrankungen der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung oder leichte bis moderate Hauterkrankungen	0.594	4.1	1	0.258	9	0.133	0.161		

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) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J86A	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplexen Diagnosen, ein Belegungstag	0.349	1						x	
J86B	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, ein Belegungstag	0.286	1						x	
J87Z	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	2.756	11.9	2	0.867	26	0.218		x	x
MDC 10: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten											
K03Z	O	Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an der Hypophyse	1.729	5.3	1	0.483	11	0.186	0.225		x
K06A	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Para-/Thyreoidektomie durch Sternotomie oder bösartiger Neubildung mit schweren CC oder äusserst schwere CC oder vollständiger Thyreoidektomie oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 65 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte	1.092	2.4	1	0.169	4	0.211	0.169		x
K06B	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus	0.844	2.1	1	0.145	4	0.187	0.145		x
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	2.076	10.4	2	0.511	25	0.164	0.165		
K09B	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter > 9 Jahre	1.109	4.2	1	0.307	10	0.121	0.192		
K14A	O	Eingriffe an der Nebenniere und beidseitige Neck dissection	1.643	3.2	1	0.308	7	0.202	0.308		
K14B	O	Eingriffe an der Nebenniere oder Neck dissection	1.158	3.1	1	0.266	6	0.183	0.266		
K15A	O	Strahlentherapie bei endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit bestimmter Strahlentherapie oder mit Radiojodtherapie, mehr als ein Belegungstag	1.046	5.5	1	0.336	10	0.086	0.157		x
K15B	O	Strahlentherapie bei endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag	0.449	2.7	1	0.154	5	0.081	0.154		x
K33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1.442	3.6	1	0.306	6	0.169	0.306		
K37A	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 130/196 Aufwandspunkte und komplexe OR-Prozedur	3.316	11.1	2	0.751	21	0.21		x	x
K37B	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK NG/Ki > 130/196 Aufwandspunkte	2.377	10.2	2	0.754	20	0.237		x	x
K60A	M	Diabetes mellitus, Alter < 16 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus ab 7 Behandlungstage	1.734	9.6	2	0.565	15	0.182	0.206		

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
K60B	M	Diabetes mellitus oder schwere Ernährungsstörungen mit äusserst schweren CC, oder Diabetes mellitus mit komplizierender Diagnose oder mit Evaluation zur Transplantation oder Alter < 6 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC oder bestimmter Diagnose oder Para-/Tetraplegie	1.47	8.3	1	0.702	18	0.178	0.19		
K60C	M	Diabetes mellitus, mit schweren CC oder schwere Ernährungsstörungen	0.898	6.8	1	0.416	15	0.13	0.156		
K60D	M	Diabetes mellitus, Alter > 5 und < 16 Jahre	0.845	4.1	1	0.408	9	0.206	0.255		
K60E	M	Diabetes mellitus, Alter > 15 Jahre	0.635	4.8	1	0.287	10	0.086	0.179		
K62A	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para-/Tetraplegie oder Zustand nach Transplantation oder mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre	0.836	5.3	1	0.386	13	0.158	0.18		
K62B	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen ausser bei Para-/Tetraplegie, Alter > 15 Jahre	0.586	4.2	1	0.261	9	0.133	0.163		
K63A	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter < 16 Jahre	0.968	4.4	1	0.445	11	0.23	0.278		
K63B	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter > 15 Jahre	0.754	5.2	1	0.335	12	0.141	0.156		
K64A	M	Endokrinopathien, Alter < 16 Jahre mit komplexer Diagnose, oder äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur oder Para-/Tetraplegie oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder bösartiger Neubildung mit bestimmter Therapie	1.278	6.7	1	0.599	15	0.188	0.225		x
K64B	M	Endokrinopathien mit schweren CC oder komplexer Radiojoddiagnostik oder bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.719	5.2	1	0.327	11	0.135	0.152		x
K64C	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre	0.584	4.4	1	0.257	9	0.112	0.161		x
K86A	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter < 16 Jahre und bösartigen Neubildungen oder bestimmter Therapie oder verlegt	0.665	1						x	
K86B	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter < 16 Jahre	0.316	1						x	
K86C	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter > 15 Jahre	0.291	1						x	
K87Z	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	1.472	7.1	1	0.693	14	0.203		x	x
MDC 11: Krankheiten und Störungen der Harnorgane											
L02Z	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters	1.006	4.7	1	0.306	14	0.155	0.191		
L03Z	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 18 Jahre oder mit äusserst schweren CC, oder ausser bei Neubildung, mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff oder bestimmter Eingriff	3.247	11.8	2	0.686	24	0.203	0.2		x
L04A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung mit Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters oder Alter < 16 Jahre	1.723	4.1	1	0.385	9	0.192	0.241		
L04B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter < 15 Jahre	1.321	4	1	0.759	9	0.178	0.379		
L06A	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase mit äusserst schweren CC	2.176	12.3	3	0.42	24	0.146	0.15		

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
L06B	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase	0.644	2.5	1	0.148	5	0.109	0.148		
L08A	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra mit aufwendiger Prozedur	1.031	3.3	1	0.238	6	0.151	0.238		
L08B	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra	0.894	3	1	0.401	6	0.167	0.401		
L09A	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bei Neubildungen oder bestimmtem Eingriff	1.718	6.1	1	0.529	16	0.188	0.199		x
L09B	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane	0.985	3.3	1	0.378	8	0.127	0.378		
L10A	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung oder Multiviszeraler Eingriff oder Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriff bei Neubildung, Alter < 18 Jahre oder äusserst schwere CC oder Kombinationseingriff, mit grossem Eingriff am Darm, mit äusserst schweren CC	5.272	18.1	5	0.589	32	0.2	0.206		x
L10B	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeraler Eingriff oder Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 18 Jahre oder äusserst schwere CC oder Kombinationseingriff, mit grossem Eingriff am Darm	3.713	11.3	2	0.658	18	0.126	0.192		x
L12Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag	1.201	7.8	1	0.421	17	0.117	0.132		x
L13A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) und schwere CC oder Nephroureterektomie mit Exzision von Lymphknoten	1.927	5.9	1	0.478	11	0.193	0.223		x
L13B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) und Nephroureterektomie oder partielle Nephrektomie oder radikale Exzision von Lymphknoten	1.62	4.2	1	0.32	8	0.112	0.2		x
L13C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	0.83	2.7	1	0.241	5	0.128	0.241		x
L17A	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, mehr als ein Belegungstag	0.519	2.4	1	0.171	4	0.108	0.171		
L17B	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, ein Belegungstag	0.42	1						x	
L18A	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit äusserst schweren CC oder Para-/Tetraplegie oder Alter < 18 Jahre	2.272	11.7	2	0.584	26	0.15	0.171		
L18B	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit bestimmter Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte, Alter > 17 Jahre	1.046	4.3	1	0.431	10	0.101	0.269		
L18C	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL), Alter > 17 Jahre	0.592	2.5	1	0.161	5	0.107	0.161		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L20A	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit Alter < 10 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.773	5.6	1	0.573	14	0.212	0.267		
L20B	O	Mehrzeitige transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion oder bestimmter Eingriff oder IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder Alter < 18 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.204	4.4	1	0.345	10	0.173	0.216		
L20C	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL), bestimmtem Eingriff oder Sepsis, Alter > 17 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.735	2.3	1	0.194	5	0.125	0.194		
L20D	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, Alter > 17 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.604	2.2	1	0.178	4	0.118	0.178		
L20E	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, ein Belegungstag	0.574	1						x	
L33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane oder komplexe Vakuumbehandlung	6.482	22.9	6	0.625	40	0.199	0.207		
L37A	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder komplexe Diagnose und bestimmter Prozedur, mit komplexer OR-Prozedur	4.541	14.7	3	0.769	25	0.223		x	x
L37B	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder komplexe Diagnose und bestimmter Prozedur	2.814	11.5	2	0.818	23	0.232		x	x
L38Z	O	Komplizierende Prozedur mit bestimmtem operativen Eingriff oder Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	3.953	15.1	4	0.552	29	0.191	0.195		x
L40Z	A	Diagnostische Ureterorenoskopie, zwei Belegungstage	0.565	2	1	0.164	4	0.115		x	
L42Z	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen	0.626	2.6	1	0.179	6	0.111	0.179		
L60A	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und akutem Nierenversagen und schwere CC oder bestimmte Prozedur oder Alter < 16 Jahre	2.546	14.7	3	0.597	27	0.18		x	x
L60B	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und Para-/Tetraplegie oder schwere CC oder akutem Nierenversagen, Alter > 15 Jahre	1.638	9.8	2	0.491	20	0.157	0.179		x
L60C	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder schwere CC oder bestimmte Prozedur	0.964	6.6	1	0.433	14	0.142	0.162		x
L60D	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit akutem Nierenversagen	0.715	5.5	1	0.323	11	0.125	0.151		x
L60E	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag	0.621	4.9	1	0.28	10	0.121	0.175		x
L62A	M	Neubildungen der Harnorgane mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	0.92	3.4	1	0.433	7	0.288	0.433		x
L62B	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre	0.666	4.5	1	0.278	11	0.139	0.174		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
L63A	M	Infektionen der Harnorgane mit äusserst schweren CC, oder schwerer CC oder bestimmte Diagnostik und Pyonephrose oder Alter < 16 Jahre oder erschwerende Diagnose oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage oder bestimmte Prozedur	1.151	7.6	1	0.51	16	0.143	0.16		
L63B	M	Infektionen der Harnorgane mit schweren CC oder schwere motorische Funktionseinschränkung oder mit bestimmtem Eingriff oder Para-/Tetraplegie oder Alter < 12 Jahre	0.769	5.2	1	0.326	11	0.123	0.152		
L63C	M	Infektionen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre	0.573	4.6	1	0.256	9	0.113	0.16		
L64A	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion oder Urethrastriktor oder andere leichte bis moderate Erkrankungen der Harnorgane oder Beschwerden und Symptome der Harnorgane, mit Para-/Tetraplegie oder bestimmter Diagnostik	0.884	3.7	1	0.274	7	0.157	0.274		
L64B	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion mit äusserst schweren CC oder Urethrastriktor oder andere leichte bis moderate Erkrankungen der Harnorgane oder Beschwerden und Symptome der Harnorgane oder Urethrozystoskopie	0.528	2.8	1	0.18	6	0.14	0.18		
L64C	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion	0.393	2.4	1	0.153	4	0.096	0.153		
L68A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre oder bestimmter Diagnostik	0.732	3.4	1	0.287	7	0.194	0.287		
L68B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.703	4.8	1	0.29	12	0.137	0.181		
L68C	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, Alter > 15 Jahre	0.55	3.5	1	0.213	8	0.097	0.213		
L69A	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre	0.986	5.1	1	0.461	10	0.188	0.215		
L69B	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre	0.817	5.8	1	0.365	13	0.139	0.17		
L70A	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit Ureterkatheterisierung oder Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.426	1						x	
L70B	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit bestimmter Prozedur und Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.363	1						x	
L70C	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane und Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.27	1						x	
L71Z	M	Niereninsuffizienz mit Dialyse, ein Belegungstag	0.473	1						x	x
L72Z	M	Thrombotische Mikroangiopathie oder Hämolytisch-urämisches Syndrom	1.738	9.7	2	0.557	22	0.192		x	
L87Z	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	1.629	8.4	1	0.744	17	0.197		x	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	1.846	4.3	1	0.466	8	0.223	0.291		
M03A	O	Eingriffe am Penis, Alter < 18 Jahre oder bestimmte Eingriffe am Penis	0.944	3	1	0.361	7	0.236	0.361		
M03B	O	Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre	0.749	3	1	0.286	6	0.155	0.286		

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) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M04A	O	Eingriffe am Hoden, Alter < 3 Jahre	0.751	2.1	1	0.176	4	0.188	0.176		
M04B	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.593	2.3	1	0.17	4	0.161	0.17		
M04C	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und ein Belegungstag	0.477	1						x	
M05Z	O	Zirkumzision und andere Eingriffe am Penis oder in der Leisten- und Genitalregion	0.624	2.6	1	0.163	5	0.112	0.163		
M06Z	O	Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen	0.577	2.2	1	0.075	4	0.143	0.075		
M07Z	O	Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds	1.169	2.1	1	0.226	4	0.152	0.226		x
M09A	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff an den Beckenorganen beim Mann oder komplexe Eingriffe	1.514	5.2	1	0.428	10	0.203	0.2		x
M09B	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung	0.744	3	1	0.134	6	0.172	0.134		x
M10Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag oder interstitielle Brachytherapie	1.529	8.7	1	0.523	17	0.127	0.142		x
M11A	O	Laserdestruktion der Prostata oder transurethrale Prostatektomie mit äusserst schweren CC	1.813	9.9	2	0.446	21	0.149	0.162		
M11B	O	Laserdestruktion der Prostata	0.841	2.7	1	0.214	5	0.115	0.214		
M11C	O	Transurethrale Prostatektomie	0.704	2.9	1	0.189	5	0.116	0.189		
M37Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase oder komplizierende Prozedur mit bestimmtem operativem Eingriff oder mehrzeitige Eingriffe bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Vakuumbehandlung oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung	3.071	14.4	3	0.504	27	0.154		x	x
M38A	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.811	12.5	3	0.697	25	0.24		x	x
M38B	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	2.164	7	1	0.74	14	0.157		x	x
M60A	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, Alter < 12 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	1.756	11.5	2	0.551	25	0.146	0.161		x
M60B	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane	0.68	4.8	1	0.308	11	0.097	0.192		x
M61Z	M	Benigne Prostatahyperplasie	0.504	3.9	1	0.204	8	0.116	0.204		
M62A	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane mit schweren CC	0.68	5.6	1	0.307	12	0.122	0.143		
M62B	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane	0.464	3.9	1	0.204	7	0.078	0.204		
M64Z	M	Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane oder Sterilisation beim Mann	0.539	3.7	1	0.212	8	0.123	0.212		
M86Z	M	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.346	1						x	

MDC 13: Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N01A	O	Hysterektomie oder Debulking oder grosser abdominaler Eingriff mit Lymphknotenexzision oder Beckeneviszeration bei der Frau, bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff	4.015	11.6	2	0.743	20	0.2	0.217		x
N01B	O	Hysterektomie mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/119 Aufwandspunkte oder grossem abdominalen Eingriff mit Lymphknotenexzision, oder Debulking oder Beckeneviszeration bei der Frau oder grossem abdominalen Eingriff oder Lymphknotenexzision oder mehrzeitige bestimmte Eingriffe oder komplizierende Prozedur mit schweren CC, bei bösartiger Neubildung	3.067	9.2	2	0.565	16	0.192	0.205		x
N01C	O	Hysterektomie oder Debulking oder Beckeneviszeration bei der Frau oder grossem abdominalen Eingriff oder Lymphknotenexzision oder mehrzeitige bestimmte Eingriffe oder komplizierende Prozedur oder aufwendige Konstellation, bei bösartiger Neubildung	2.356	6.7	1	0.6	12	0.186	0.225		x
N01D	O	Radikale Hysterektomie oder bestimmter Eingriff oder regionale Lymphknotenexzision, bei bösartiger Neubildung	1.508	3.5	1	0.336	7	0.145	0.336		x
N01E	O	Hysterektomie bei bösartiger Neubildung	1.076	3	1	0.274	6	0.127	0.274		x
N02A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder Lymphknotenexzision bei bösartiger Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	3.973	13.6	3	0.639	25	0.198	0.209		x
N02B	O	Eingriffe an Uterus oder Zervix oder Vulva oder Lymphknotenexzision bei bösartiger Neubildung	1.34	3.9	1	0.441	9	0.124	0.441		x
N02C	O	Eingriffe an Uterus oder Adnexen oder Ovar bei bösartiger Neubildung	0.999	2.7	1	0.261	6	0.132	0.261		x
N04A	O	Bestimmte Hysterektomie mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130/119 Aufwandspunkte, oder Hysterektomie mit zusätzlichem Eingriff oder Lymphknotenexzision oder Endometriose mit bestimmtem Eingriff oder rekonstruktiver Eingriff, mit schwerer CC, ausser bei bösartiger Neubildung	1.356	2.9	1	0.26	5	0.282	0.26		
N04B	O	Hysterektomie mit zusätzlichem Eingriff oder Lymphknotenexzision oder Endometriose mit bestimmtem Eingriff oder rekonstruktiver Eingriff, mit Deszensuschirurgie, ausser bei bösartiger Neubildung	1.255	2.9	1	0.237	5	0.173	0.237		
N04C	O	Hysterektomie mit zusätzlichem Eingriff oder Lymphknotenexzision oder Endometriose mit bestimmtem Eingriff oder rekonstruktiver Eingriff, ausser bei bösartiger Neubildung	1.046	2.8	1	0.193	5	0.177	0.193		
N04D	O	Hysterektomie mit Ovarektomie oder komplexe Eingriffe an den Tuba uterina oder mit komplexer Diagnose und aufwendigem Eingriff oder aufwendiger Prozedur, ausser bei bösartiger Neubildung	1.019	2.6	1	0.16	5	0.137	0.16		
N04E	O	Hysterektomie oder Ovarektomie oder komplexe Eingriffe an den Tuba uterina, ausser bei bösartiger Neubildung	0.785	2.3	1	0.121	4	0.133	0.121		

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
N06A	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit äussert schweren CC oder komplizierender Prozedur	1.451	4.4	1	0.271	10	0.136	0.169		
N06B	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen und Deszensuschirurgie	1.175	2.7	1	0.21	5	0.111	0.21		
N06C	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen und bestimmte Prozedur	0.939	3.1	1	0.217	6	0.101	0.217		
N06D	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.722	2.7	1	0.19	5	0.107	0.19		
N07Z	O	Anderer Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose	0.879	2.4	1	0.206	4	0.189	0.206		
N08Z	O	Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.884	2.5	1	0.188	5	0.127	0.188		
N09Z	O	Diagnostische und andere Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder Sterilisation	0.605	2.2	1	0.166	4	0.119	0.166		x
N11A	O	Anderer OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schwere CC	1.651	7.2	1	0.466	16	0.159	0.147		
N11B	O	Anderer OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Eingriffe	0.962	3.8	1	0.438	9	0.109	0.438		
N13Z	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva	0.675	2.4	1	0.203	4	0.164	0.203		
N16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, weniger als 9 Bestrahlungen oder Brachytherapie	1.035	4.4	1	0.503	10	0.139	0.314		x
N17A	O	Bestimmte Eingriffe bei Endometriose mit mindestens fünf Eingriffen an verschiedenen Lokalisationen	1.43	2.9	1	0.537	5	0.335	0.537		
N17B	O	Bestimmte Eingriffe bei Endometriose mit mindestens vier Eingriffen an verschiedenen Lokalisationen, oder mit zwei Eingriffen an verschiedenen Lokalisationen bei Adhäsolyse	1.179	2.7	1	0.342	5	0.189	0.342		
N17C	O	Bestimmter Eingriff bei Endometriose	0.798	2.2	1	0.147	4	0.186	0.147		
N23A	O	Anderer rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit bestimmter Diagnose und Myomenukleation	1.138	2.7	1	0.3	5	0.284	0.3		
N23B	O	Anderer rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit bestimmter Diagnose	0.897	2.1	1	0.3	4	0.214	0.3		
N23C	O	Anderer rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.671	2.2	1	0.231	4	0.121	0.231		
N25A	O	Anderer Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie, Alter < 18 Jahre	0.819	2.4	1	0.105	4	0.316	0.105		
N25B	O	Anderer Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie, Alter > 17 Jahre	0.779	2.3	1	0.159	4	0.186	0.159		
N33Z	O	Mehrzeitige Eingriffe oder komplizierende Prozedur oder Vakuumbehandlung oder schwerste CC mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	4.312	15.7	4	0.546	30	0.278		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N34Z	O	Grosser Eingriff an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2.358	5.8	1	0.536	10	0.203	0.25		
N60A	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder bestimmte Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	1.842	12.2	3	0.435	26	0.155		x	x
N60B	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter > 15 Jahre	0.803	5.6	1	0.36	14	0.1		x	x
N61Z	M	Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane	0.484	3.4	1	0.208	7	0.136	0.208		
N62A	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose	0.553	3.1	1	0.212	7	0.151	0.212		
N62B	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane	0.385	2.4	1	0.161	5	0.097	0.161		
N86A	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane und komplizierende Diagnose, ein Belegungstag	0.405	1						x	
N86B	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.321	1						x	
MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O01A	O	Sectio caesarea und Dialyse, oder komplexe intrauterine Therapie des Feten	3.884	14.4	3	0.65	21	0.187	0.197		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 schwere CC	1.337	6.1	1	0.371	11	0.166	0.139		x
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	1.191	5.2	1	0.29	9	0.079	0.135		x
O01D	O	Sekundäre Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	1.109	4.6	1	0.261	7	0.083	0.163		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	1.029	4.3	1	0.25	7	0.084	0.156		x
O01F	O	Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.829	3.6	1	0.22	6	0.087	0.22		x
O01G	O	Sectio caesarea, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.784	3.5	1	0.216	6	0.087	0.216		x
O02A	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose, und äusserst schwere CC oder protrahierter Geburt oder intrauterine Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/59 Aufwandspunkte	1.072	4	1	0.591	7	0.223		x	x
O02B	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose	0.902	3.5	1	0.377	6	0.201		x	x
O03Z	O	Extrauterin gravidität	0.752	2.2	1	0.14	4	0.172	0.14		x
O04Z	O	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur	0.651	2.4	1	0.263	4	0.195	0.263		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O38A	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	3.577	11.2	2	0.941	21	0.272		x	x
O38B	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit komplizierender Prozedur oder komplexe OR-Prozedur	2.439	6.8	1	0.803	13	0.173	0.301		x
O50A	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 56 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	7.162	67	21	0.246	82	0.082	0.082		x
O50B	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 28 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	5.031	42.4	13	0.28	60	0.092	0.095		x
O50C	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 14 Behandlungstage	2.893	22.6	6	0.29	32	0.063	0.096		x
O50D	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 7 Behandlungstage	1.923	12.5	3	0.316	18	0.071	0.113		x
O60A	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen oder bestimmte Diagnose mit bestimmter Prozedur, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen oder bestimmte Behandlung	0.999	4.7	1	0.257	8	0.147	0.161		x
O60B	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen oder bestimmte Diagnose mit bestimmter Prozedur oder bestimmte Behandlung, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.84	4.1	1	0.361	7	0.106	0.226		x
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung oder schwere CC	0.717	3.3	1	0.249	6	0.11	0.249		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.552	2.9	1	0.163	5	0.108	0.163		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.424	3.2	1	0.161	6	0.081	0.161		x
O62Z	M	Drohender Abort	0.299	2.5	1	0.114	4	0.101	0.114		x
O65A	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer 20 bis 33 vollendete Wochen, mehr als ein Belegungstag	0.664	5.5	1	0.239	15	0.101	0.112		x
O65B	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder 26 bis 33 vollendete Wochen, mehr als ein Belegungstag	0.489	3.8	1	0.185	9	0.077	0.185		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.422	3.1	1	0.159	7	0.077	0.159		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.265	1						x	x
MDC 15: Neugeborene											
P02A	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitige Eingriffe bei Neugeborenen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1470 Aufwandspunkte oder IMCK > 1764 Aufwandspunkte, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	18.608	43.4	13	1.127	61	0.406		x	x
P02B	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitige Eingriffe bei Neugeborenen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 784 Aufwandspunkte oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	11.95	23.7	6	1.35	36	0.423		x	x
P02C	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitige Eingriffe bei Neugeborenen	9.563	19.3	5	1.243	37	0.357	0.411		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
P03A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur und intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1764 Aufwandspunkte oder IMCK > 2352 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	14.851	59.9	18	0.781	77	0.251		x	x
P03B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	8.8	41.8	12	0.676	59	0.21		x	x
P04A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980 Aufwandspunkte oder IMCK > 1470 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	11.523	47.6	14	0.766	65	0.245		x	x
P04B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588 Aufwandspunkte oder IMCK > 784 Aufwandspunkte	6.377	31.5	9	0.634	46	0.204		x	x
P04C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder IMCK > 588 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 33 Wochen	5.175	26.9	7	0.642	44	0.194		x	x
P05A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit schwerem Problem und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 Aufwandspunkte oder IMCK > 1176 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	10.081	33.2	10	0.891	51	0.31		x	x
P05B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit schwerem Problem und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 Aufwandspunkte oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	5.475	16.3	4	1.072	29	0.345		x	x
P05C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur mit mehreren schweren Problemen	4.018	12.9	3	0.937	26	0.306		x	x
P05D	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	3.805	14.3	3	0.889	27	0.258		x	x
P37Z	O	Neugeborene mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 3920/IMCK > 4900 Aufwandspunkte	32.839	100.4	32	0.981	118	0.334		x	x
P60A	M	Neugeborenes, verstorben, ein Belegungstag, ohne bestimmte Prozedur und nicht zuverlegt									
P60B	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur mit aufwendiger Konstellation oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65 Aufwandspunkte	1.004	1.3						x	x
P60C	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur mit bestimmter Konstellation oder aufnahmeverlegt	0.471	1.1						x	x
P60D	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur	0.341	1.2						x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P61A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g mit signifikanter OR- Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 3430 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 27 Wochen oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	20.523	76.5	24	0.819	94	0.281		x	x
P61B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 2940 Aufwandspunkte mit Gestationsalter < 30 Wochen	13.781	61.9	19	0.688	79	0.23		x	x
P61C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme	6.349	11.9						x	x
P63Z	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g	5.597	29.7	8	0.621	47	0.185		x	x
P65A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 Aufwandspunkte oder IMCK > 392 Aufwandspunkte oder mit schwerem Problem oder Gestationsalter < 32 Wochen	3.109	16.1	4	0.619	28	0.195		x	x
P65B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit anderem Problem oder Gestationsalter < 35 Wochen oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 65 Aufwandspunkte oder IMCK > 130 Aufwandspunkte	2.118	12.1	3	0.527	23	0.126		x	x
P65C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g	0.975	6.8	1	0.482	14	0.109		x	x
P66A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit mehreren schweren Problemen oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmter Konstellation oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 Aufwandspunkte oder IMCK > 392 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 35 Wochen oder bestimmte pädiatrische Diagnostik	2.948	14.6	3	0.733	27	0.211		x	x
P66B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmter Konstellation oder mit schwerem Problem, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65 Aufwandspunkte oder IMCK > 130 Aufwandspunkte oder bestimmte pädiatrische Diagnostik, oder Gestationsalter < 35 Wochen oder verlegt	1.445	8	1	0.71	16	0.167		x	x
P66C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit anderem Problem oder IMC Komplexbehandlung > 65 Pkt. oder verlegt	0.584	4.9	1	0.283	9	0.141		x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.318	3.8	1	0.129	6	0.087	0.129		x
P67A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit mehreren schweren Problemen oder Gestationsalter < 35 Wo oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130 Aufwandspunkte oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage, oder mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter Konstellation, Gestationsalter < 35 Wochen	1.27	5.5	1	0.626	11	0.242	0.292		x
P67B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit schwerem Problem oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 65 Aufwandspunkte, oder mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter Konstellation	0.64	3.5	1	0.307	6	0.19	0.307		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P67C	M	Neugeborenes, Aufnahmege- wicht > 2499 g mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit bestimmter Konstellation	0.469	3.5	1	0.168	7	0.129	0.168		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahmege- wicht > 2499 g	0.222	2.9	1	0.077	5	0.071	0.077		x
MDC 16: Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems											
Q01Z	O	Eingriffe an der Milz	1.879	5.8	1	0.562	12	0.194	0.262		
Q02A	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit äusserst schweren CC	2.847	12.1	3	0.569	24	0.198		x	
Q02B	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	1.22	5	1	0.493	12	0.12		x	
Q03Z	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0.827	2.7	1	0.21	6	0.183	0.21		
Q37A	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte	3.097	12.1	3	0.71	26	0.274		x	x
Q37B	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	1.797	8.3	1	0.812	17	0.153		x	x
Q60A	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit bestimmter komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur und komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag oder bestimmte Diagnose oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	0.965	5.1	1	0.445	12	0.185	0.208		
Q60B	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, oder Alter < 16 Jahre	0.676	3.4	1	0.304	7	0.188	0.304		
Q60C	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, Alter > 15 Jahre	0.826	5.7	1	0.375	12	0.145	0.175		
Q61A	M	Erkrankungen der Erythrozyten mehr als ein Belegungstag mit schwersten CC oder bestimmter komplexer Diagnose, oder komplizierende Prozeduren	2.895	15.7	4	0.554	31	0.197		x	
Q61B	M	Erkrankungen der Erythrozyten mit bestimmter komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC oder Alter < 16 Jahre	1.144	6.2	1	0.535	14	0.172		x	
Q61C	M	Erkrankungen der Erythrozyten, Alter > 15 Jahre	0.748	4.9	1	0.341	11	0.123	0.213		
Q86A	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.427	1						x	
Q86B	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.335	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 oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung und äusserst schwere CC, mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren	4.905	16.4	4	0.618	33	0.195	0.204		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R01B	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexer oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung und äusserst schwere CC, oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder bestimmtes Verfahren oder Alter < 18 Jahre	4.182	15.9	4	0.606	32	0.241	0.214		x
R01C	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag mit komplexer oder komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC oder Lymphknotenexzision oder komplexe Chemotherapie, Alter > 17 Jahre	1.489	4.7	1	0.362	11	0.119	0.226		x
R01D	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage, Alter > 17 Jahre	1.156	4.5	1	0.339	11	0.118	0.212		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 oder Graft versus Host Disease oder mehr als 8 Bestrahlungen	9.98	33.3	10	0.865	51	0.303		x	x
R50B	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke mit protektiver Isolierung ab 28 Behandlungstage mit komplexer Chemotherapie, oder schwerste CC	8.198	33.1	10	0.726	51	0.258		x	x
R50C	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke oder protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren	4.995	19.4	5	0.741	33	0.234		x	x
R60A	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartigen Neubildungen, mit komplexer Diagnose oder Alter < 18 Jahre	9.647	27.3	8	1.04	45	0.343		x	x
R60B	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartigen Neubildungen	6.693	29.3	8	0.736	44	0.23		x	x
R60C	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme mit Chemotherapie oder Graft versus Host Disease, oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder äusserst schwere CC mit Alter < 18 Jahre oder Chemotherapie, oder komplizierender Prozedur oder komplexer Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte	3.67	17.6	4	0.721	32	0.21		x	x
R60D	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease mit Dialyse oder äusserst schwere CC oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre	1.989	9.8	2	0.647	21	0.148		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R60E	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, Alter > 15 Jahre	1.091	6.1	1	0.52	13	0.132		x	x
R61A	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage oder komplizierender Prozedur oder komplizierende Diagnose, und intensivmedizinischer Komplexbehandlung Erw > 184 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	3.461	16.7	4	0.668	34	0.213		x	x
R61B	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage oder komplizierende Prozedur oder komplizierende Diagnose oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	2.988	15.3	4	0.573	31	0.198		x	x
R61C	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 16 Jahre oder schwere CC mit bestimmter Diagnose oder äusserst schwere CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.846	10.3	2	0.587	22	0.184		x	x
R61D	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit schweren CC und bestimmter Eingriff oder Alter < 18 Jahre oder Sepsis	1.491	9.4	2	0.468	20	0.166		x	x
R61E	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit bestimmtem Eingriff, Alter > 17 Jahre	1.157	6.4	1	0.548	14	0.143		x	x
R61F	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, Alter > 17 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.769	4.8	1	0.361	11	0.127	0.226		x
R62A	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung oder Alter < 18 Jahre oder Para-/Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	1.663	7.3	1	0.657	18	0.181	0.207		x
R62B	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen, mehr als ein Belegungstag	0.809	4.4	1	0.306	11	0.155	0.191		x
R63A	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose oder aufwendige Konstellationen bei bösartiger Neubildung	4.294	15.8	4	0.794	32	0.268		x	x
R63B	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag und Alter < 18 Jahre mit äusserst schweren CC oder bestimmte Diagnose	2.274	11.8	2	0.739	25	0.21	0.216		x
R63C	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Dialyse oder Komplexdiagnostik oder komplexer Diagnose oder Alter < 1 Jahr oder Alter < 18 Jahre mit komplexer Chemotherapie	1.478	6.5	1	0.709	14	0.235	0.266		x
R63D	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag	0.925	3.8	1	0.449	8	0.178	0.449		x
R65A	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit Komplexdiagnostik bei maligner Erkrankung oder Alter < 18 Jahre, ein Belegungstag	0.925	1						x	x
R65B	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter Prozedur oder Sepsis, Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.622	1						x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R65C	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag	0.426	1						x	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 Prozeduren	3.914	14.5	3	0.883	28	0.264		x	
T01B	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit komplexer OR-Prozedur oder komplizierenden Diagnosen oder komplizierender Prozedur	2.892	13.2	3	0.55	27	0.187		x	
T01C	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten bei Sepsis oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	2.114	10.1	2	0.533	20	0.169		x	
T01D	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten	1.148	6.6	1	0.686	16	0.149		x	
T36A	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder schwerste CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren	9.086	22.2	6	1.189	38	0.387		x	x
T36B	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	7.278	19.3	5	1.116	35	0.368		x	x
T36C	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit Dialyse	5.382	15.9	4	0.991	30	0.329		x	x
T60A	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage oder bestimmte Isolierung ab 14 Behandlungstage	2.591	11.7	2	0.818	22	0.225		x	
T60B	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation mit äusserst schweren CC oder septischem Schock, oder mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre oder bestimmter Eingriff	2.03	10.8	2	0.63	22	0.187		x	
T60C	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder Zustand nach Organtransplantation, Alter > 15 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage, oder äusserst schwere CC und Alter > 15 Jahre	1.529	9.6	2	0.474	18	0.159		x	
T60D	A	Sepsis, Alter < 10 Jahre	1.005	4.5	1	0.467	8	0.211		x	
T60E	A	Sepsis, Alter > 9 Jahre	1.02	7.3	1	0.466	14	0.135		x	
T60F	A	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder OR-Prozedur	1.501	2.2						x	
T60G	A	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.527	1.7						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) 3)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
T61A	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose oder schwere CC oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	0.936	6.9	1	0.411	15	0.131	0.154		
T61B	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen	0.563	4.1	1	0.226	9	0.082	0.142		
T62A	M	Fieber unbekannter Ursache mit schweren CC	0.77	5.2	1	0.351	11	0.141	0.164		
T62B	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter < 18 Jahre	0.529	2.6	1	0.235	5	0.199	0.235		
T62C	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter > 17 Jahre	0.601	4.3	1	0.268	9	0.093	0.167		
T63A	M	Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation oder erschwerender Diagnose oder Infektionen mit Zytomegalieviren oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.095	7.2	1	0.515	16	0.173		x	
T63B	M	Andere virale Erkrankungen	0.537	3.7	1	0.238	8	0.096	0.238		
T64A	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur oder septischem Schock oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	1.529	10.6	2	0.478	21	0.144	0.155		
T64B	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten und Alter < 18 Jahre	0.606	3.4	1	0.275	7	0.199	0.275		
T64C	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, Alter > 17 Jahre	0.766	5.8	1	0.347	12	0.119	0.162		
T86A	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten bei Sepsis und verlegt, ein Belegungstag	0.47	1						x	
T86B	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten, ein Belegungstag	0.289	1						x	
MDC 19: Psychische Krankheiten und Störungen											
U01A	O	Geschlechtsumwandelnde Operation mit komplexem oder aufwendigem Eingriff oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder bestimmtes Verfahren	2.206	7.5	1	0.505	16	0.142	0.159		
U01B	O	Geschlechtsumwandelnde Operation	0.971	2.6	1	0.304	4	0.13	0.304		
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	2.552	19.5	5	0.424	34	0.131	0.14		
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	1.615	16.1	4	0.319	34	0.099	0.105		
U60A	M	Psychische Krankheiten und Störungen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 59/65 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.597	1						x	
U60B	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter < 18 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik mit bestimmter Therapie oder mit komplizierenden Diagnosen oder Alter < 12 Jahre, ein Belegungstag	0.29	1						x	
U60C	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter > 11 Jahre und verlegt, ein Belegungstag	0.241	1						x	
U60D	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter > 11 Jahre, ein Belegungstag	0.207	1						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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
U61A	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen mit bestimmter Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC	2.419	9.9	2	0.765	22	0.253	0.278		
U61B	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen	0.793	4.6	1	0.341	11	0.166	0.213		
U63Z	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen	0.728	5.5	1	0.325	13	0.134	0.152		
U64A	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder neurologische Komplexdiagnostik oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte oder Para-/Tetraplegie	0.833	4.8	1	0.391	12	0.174	0.245		
U64B	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter > 15 Jahre	0.597	4.6	1	0.271	11	0.129	0.17		
U66A	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit und Komplexbehandlung bei Essstörung ab 56 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	9.854	71.6	22	0.427	89	0.145		x	
U66B	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit und Komplexbehandlung bei Essstörung ab 28 Behandlungstage	5.761	41.5	12	0.44	59	0.139		x	
U66C	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit mit komplizierender Diagnose und mehr als ein Belegungstag oder bestimmte Komplexbehandlung oder Alter < 18 Jahre	1.407	11.7	2	0.456	26	0.141		x	
U66D	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter > 17 Jahre	0.562	4.1	1	0.243	10	0.095		x	
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	2.251	8.3	1	1.065	17	0.273	0.288		
V02A	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen mit Demenz oder Delir und psychischer Störung aufgrund von Hirnfunktionsstörungen oder äusserst schwere CC oder Entzugssyndrom mit Delir oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 65/119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.03	6.5	1	0.468	14	0.158		x	
V02B	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen bei Mehrfachabhängigkeit oder komplizierender Diagnose oder schwere CC, mehr als ein Belegungstag	0.65	5.1	1	0.289	11	0.123		x	
V02C	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.556	5	1	0.251	10	0.106		x	
V02D	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, ein Belegungstag	0.257	1						x	
MDC 21A: Polytrauma											
W01A	O	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit Kraniotomie oder Eingriff an der Wirbelsäule oder komplexe OR-Prozedur, und Eingriffe mehrere Lokalisationen	9.734	23.6	6	0.711	40	0.228		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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{2) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
W01B	O	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit Kraniotomie oder Eingriff an der Wirbelsäule oder mehrzeitige komplexe oder vierzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder mikrovaskulärer Eingriff	8.301	20	5	0.945	37	0.212		x	
W01C	O	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588/828 Aufwandspunkte oder Kraniotomie oder Eingriff an der Wirbelsäule oder Vakuumbehandlung oder Eingriffe mehrere Lokalisationen	5.036	13.7	3	0.724	25	0.22		x	
W01D	O	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/184 Aufwandspunkte mit OR-Prozedur oder bestimmte Vakuumbehandlung oder komplizierende Prozedur oder Para-/Tetraplegie oder IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder selektive Embolisierung von bestimmten Gefässen	4.706	12.9	3	0.897	24	0.203		x	
W01E	O	Polytrauma mit mehrzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkte	4.403	14.9	3	0.631	27	0.18		x	
W01F	O	Polytrauma mit OR-Prozedur oder Halotraktion	2.352	8.6	1	0.646	16	0.161		x	
W60A	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	3.494	2.2						x	
W60B	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte oder operative Prozedur	1.691	2.1						x	
W60C	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme	0.623	1.8						x	
W61A	M	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte oder IMCK > 392/552 Aufwandspunkte	3.197	11.8	2	1.009	23	0.256		x	
W61B	M	Polytrauma mit komplizierender Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Erw > 119 Aufwandspunkte oder IMCK Erw > 184 Aufwandspunkte oder mehr als ein Belegungstag mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	1.311	7.9	1	0.592	17	0.162	0.186		
W61C	M	Polytrauma, Alter > 15 Jahre	0.77	5.4	1	0.345	11	0.106	0.161		
MDC 21B: Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten											
X01A	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen mit komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung oder komplexe Diagnose oder komplexer Prozedur, mit äusserst schweren CC	3.469	11.2	2	0.561	20	0.161	0.164		
X01B	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen	0.825	3.8	1	0.211	9	0.126	0.211		
X04Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität	0.889	4.4	1	0.265	11	0.161		x	
X05Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand	0.737	3.7	1	0.286	8	0.141	0.286		
X06A	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äusserst schweren CC	3.085	14.8	3	0.586	29	0.205		x	
X06B	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit schweren CC oder mit komplexem Eingriff	1.207	4.9	1	0.564	12	0.147		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
X06C	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen	0.757	3.6	1	0.295	8	0.138		x	
X07A	O	Replantation bei traumatischer Amputation mit Replantation mehr als einer Zehe oder mehr als eines Fingers oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem Eingriff	5.248	22.3	6	0.404	40	0.132		x	
X07B	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe	2.207	6.8	1	0.435	13	0.095	0.163		
X37A	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/184 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur, mehr als 1 Belegungstag	2.308	6.6	1	1.008	15	0.318		x	x
X37B	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK Erw > 119 Aufwandspunkte, mehr als 1 Belegungstag	1.323	4.1	1	0.565	10	0.21		x	x
X60A	M	Verletzungen und allergische Reaktionen mit schweren CC	0.853	6.1	1	0.381	13	0.133	0.143		
X60B	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter < 16 Jahre	0.482	2.3	1	0.189	4	0.182	0.189		
X60C	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter > 15 Jahre	0.504	3.6	1	0.209	8	0.114	0.209		
X62A	M	Vergiftungen/Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur/Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte	0.914	3.9	1	0.404	10	0.266	0.404		
X62B	M	Vergiftungen/Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	0.532	3.3	1	0.211	7	0.14	0.211		
X64Z	M	Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung	0.574	3.4	1	0.246	8	0.155	0.246		
X86A	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	1.027	1						x	
X86B	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.542	1						x	
X86C	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten, ein Belegungstag	0.256	1						x	
MDC 22: Verbrennungen											
Y02A	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und komplizierender Prozedur oder schwerste CC oder Dialyse oder komplexe OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/119 Aufwandspunkte oder vierzeitige Eingriffe oder verstorben < 5 Tage nach Aufnahme oder bestimmte Isolierung ab 7 Behandlungstage	3.865	13.8	3	0.729	28	0.221		x	x
Y02B	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und äusserst schweren CC oder Mehrfacheingriff oder Alter < 6 Jahre	1.634	8.7	1	0.521	20	0.141		x	x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Y02C	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation oder bestimmte Diagnose oder zweizeitige Eingriffe	1.199	6.1	1	0.379	13	0.09	0.142		x
Y02D	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation mit bestimmtem Eingriff	0.668	3.7	1	0.19	8	0.08	0.19		x
Y62A	M	Andere Verbrennungen mit bestimmter Prozedur oder bestimmte Diagnose oder zweizeitige Prozedur, Alter < 6 Jahre	0.703	3.3	1	0.229	7	0.157	0.229		
Y62B	M	Andere Verbrennungen, Alter > 5 Jahre	0.604	4.2	1	0.251	11	0.134	0.157		
Y63A	M	Verbrennungen und Alter < 2 Jahre oder wegverlegt oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 65/59 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnosen oder bestimmte Prozedur, ein Belegungstag	0.311	1						x	
Y63B	M	Verbrennungen, ein Belegungstag	0.256	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	0.86	2.9	1	0.309	6	0.19	0.309		
Z02A	O	Leberspende (Lebendspende)	3.986	8.9	1	1.023	12	0.23	0.277		
Z02B	O	Nierenspende (Lebendspende) oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	1.87	4.7	1	0.426	9	0.193	0.266		
Z43Z	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, allogene	0.671	1.2						x	
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	1.041	2.1	1	0.383	4	0.236	0.383		
Z64B	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation, Alter > 17 Jahre	0.703	2.7	1	0.342	5	0.199	0.342		
Z64C	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation	0.478	3.1	1	0.211	7	0.109	0.211		
Z65A	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung mit bestimmter Diagnose und Prozedur oder Dialyse	0.802	6.8	1	0.363	15	0.123	0.136		
Z65B	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung	0.646	4.8	1	0.289	11	0.09	0.18		
Z86A	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens und Zustand nach Organtransplantation oder Para-/Tetraplegie oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkte, ein Belegungstag	0.492	1						x	
Z86B	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens, ein Belegungstag	0.231	1						x	
Fehler-DRGs und sonstige DRGs											
901A	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplizierenden Prozeduren oder Strahlentherapie	4.329	20.7	5	0.576	38	0.124	0.18		
901B	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplexer OR-Prozedur	2.132	9.3	2	0.473	19	0.11	0.172		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ²⁾ ⁵⁾	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ³⁾ ⁵⁾	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
901C	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder Alter < 1 Jahr	2.792	13.1	3	0.538	26	0.108	0.176		
901D	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.987	9.7	2	0.473	22	0.113	0.172		
902Z	O	Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	0.995	5.6	1	0.522	14	0.098	0.174		
960Z	M	Nicht gruppierbar									
961Z	M	Unzulässige Hauptdiagnose									
962Z	M	Unzulässige Kodierung einer Sectio caesarea									
963Z	M	Neonatale Diagnose unvereinbar mit Alter oder Gewicht	1.611	6.6	1	0.765	15	0.163	0.287		

Fallpauschalen-Katalog

Teil b) Geburtshäuser

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⁾ ³⁾	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ²⁾ ³⁾	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 oder schwere CC	0.717	3.3	1	0.249	6	0.11	0.249		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.552	2.9	1	0.163	5	0.108	0.163		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.424	3.2	1	0.161	6	0.081	0.161		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.422	3.1	1	0.159	7	0.077	0.159		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.265	1						x	x
MDC 15: Neugeborene											
P60D	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur	0.341	1.2						x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahmegewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.318	3.8	1	0.129	6	0.087	0.129		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g	0.222	2.9	1	0.077	5	0.071	0.077		x



Anlage 1

Unbewertete SwissDRG Fallpauschalen

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}
1	2	3

Anlage 2: Zusatzentgelt-Katalog

Definition und differenzierte Beträge

(Zusatzentgelte sind nicht anwendbar, wenn ein Produkt im Rahmen von Studien oder über das Donation Programm des Herstellers verabreicht wird)

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-01		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2027-01.01	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	454.88
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B3	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.B9	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.H0	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, n.n.bez.	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
	Z39.95.H1	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, verlängert intermittierend	Alter > 11 Jahre ¹⁰	
Z39.95.H9	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, sonstige	Alter > 11 Jahre ¹⁰		
ZE-2027-01.02	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	903.35
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.B3	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.B9	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.H0	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, n.n.bez.	Alter < 12 Jahre ⁵	
	Z39.95.H1	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, verlängert intermittierend	Alter < 12 Jahre ⁵	
Z39.95.H9	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, sonstige	Alter < 12 Jahre ⁵		
ZE-2027-02		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2027-02.10	Z39.95.31	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, bis 24 Stunden		857.25
	Z39.95.41	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, bis 24 Stunden		
ZE-2027-02.11	Z39.95.32	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		2'009.96
	Z39.95.42	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
ZE-2027-02.12	Z39.95.33	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		3'931.15
	Z39.95.43	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
ZE-2027-02.13	Z39.95.34	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		7'005.06
	Z39.95.44	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-02.14	Z39.95.35	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		11'615.92
	Z39.95.45	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
ZE-2027-02.15	Z39.95.36	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 432 Stunden		18'147.97
	Z39.95.46	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 432 Stunden		
ZE-2027-02.50	Z39.95.71	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, bis 24 Stunden		960.94
	Z39.95.81	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, bis 24 Stunden		
	Z39.95.A1	Hämodifiltration: 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-2027-02.51	Z39.95.72	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		2'201.64
	Z39.95.82	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
	Z39.95.A2	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
	Z39.95.C2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
	Z39.95.D2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
	Z39.95.E2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVHDF], von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
ZE-2027-02.52	Z39.95.73	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		4'269.46
	Z39.95.83	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
	Z39.95.A3	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
	Z39.95.C3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
	Z39.95.D3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
	Z39.95.E3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVHDF], von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
ZE-2027-02.53	Z39.95.74	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		7'577.97
	Z39.95.84	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
	Z39.95.A4	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
	Z39.95.C4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
	Z39.95.D4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
	Z39.95.E4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVHDF], von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
ZE-2027-02.54	Z39.95.75	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		12'540.74
	Z39.95.85	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
	Z39.95.A5	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
	Z39.95.C5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
	Z39.95.D5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
	Z39.95.E5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVHDF], von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
ZE-2027-02.55	Z39.95.76	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 432 Stunden		19'571.34
	Z39.95.86	Hämodifiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.A6	Hämodifiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], von mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.C6	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.D9	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHDF], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.E6	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVHDF], von mehr als 432 Stunden		
ZE-2027-03		Peritonealdialyse, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2027-03.19	Z54.98.21	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], bis 24 Stunden		488.03
	Z54.98.31	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, bis 24 Stunden		
ZE-2027-03.20	Z54.98.22	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		1'316.88
	Z54.98.32	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-03.21	Z54.98.23	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		2'698.30
	Z54.98.33	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
ZE-2027-03.22	Z54.98.24	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		4'908.57
	Z54.98.34	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
ZE-2027-03.23	Z54.98.25	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		8'223.97
	Z54.98.35	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
ZE-2027-03.24	Z54.98.26	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 432 Stunden		12'920.79
	Z54.98.36	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 432 Stunden		
ZE-2027-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2027-04.04	Z37.6D.11	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines univentrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		27'251.49
ZE-2027-04.08	Z37.6A.11	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		30'279.43
	Z37.6A.12	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2027-04.09	Z37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)	Alter > 15 Jahre ⁷	69'063.45
ZE-2027-04.10	Z37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)	Alter < 16 Jahre ⁸	91'293.84
ZE-2027-04.15	Z37.6A.3A	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		202'231.35
ZE-2027-04.17	Z37.6D.22	Ersatz der linksventrikulären patientenfernen Teilkomponente eines biventrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		27'251.49
	Z37.6D.23	Ersatz der rechtsventrikulären patientenfernen Teilkomponente eines biventrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		
ZE-2027-04.18	Z37.6D.24	Ersatz der links- sowie rechtsventrikulären patientenfernen Teilkomponente eines biventrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		54'502.97
ZE-2027-04.19	Z37.6A.35	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		117'422.63
	Z37.6A.37	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2027-06		Cytomegalievirus-Immunglobulin, intravenös		
ZE-2027-06.01	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	930.90
ZE-2027-06.02	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	1'551.50
ZE-2027-06.03	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	6000 U bis unter 10000 U	2'482.40
ZE-2027-06.04	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	10000 U bis unter 15000 U	3'878.75
ZE-2027-06.05	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	15000 U bis unter 20000 U	5'430.25
ZE-2027-06.06	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	20000 U bis unter 25000 U	6'981.75
ZE-2027-06.16	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	25000 U bis unter 35000 U	9'309.00
ZE-2027-06.17	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	35000 U bis unter 45000 U	12'412.00
ZE-2027-06.18	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	45000 U bis unter 55000 U	15'515.00
ZE-2027-06.19	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	55000 U bis unter 65000 U	18'618.00
ZE-2027-06.20	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	65000 U bis unter 75000 U	21'721.00
ZE-2027-06.21	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	75000 U bis unter 85000 U	24'824.00
ZE-2027-06.22	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	85000 U bis unter 95000 U	27'927.00
ZE-2027-06.23	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	95000 U bis unter 105000 U	31'030.00
ZE-2027-06.24	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	105000 U und mehr	34'133.00
ZE-2027-10		Cetuximab, intravenös		
ZE-2027-10.00	L01FE01	Cetuximab	250 mg bis unter 350 mg	575.46
ZE-2027-10.02	L01FE01	Cetuximab	350 mg bis unter 450 mg	767.28
ZE-2027-10.03	L01FE01	Cetuximab	450 mg bis unter 550 mg	959.10
ZE-2027-10.04	L01FE01	Cetuximab	550 mg bis unter 650 mg	1'150.92
ZE-2027-10.05	L01FE01	Cetuximab	650 mg bis unter 750 mg	1'342.74
ZE-2027-10.06	L01FE01	Cetuximab	750 mg bis unter 850 mg	1'534.56
ZE-2027-10.07	L01FE01	Cetuximab	850 mg bis unter 1050 mg	1'822.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-10.08	L01FE01	Cetuximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2'205.93
ZE-2027-10.09	L01FE01	Cetuximab	1250 mg bis unter 1450 mg	2'589.57
ZE-2027-10.10	L01FE01	Cetuximab	1450 mg bis unter 1650 mg	2'973.21
ZE-2027-10.11	L01FE01	Cetuximab	1650 mg bis unter 1850 mg	3'356.85
ZE-2027-10.12	L01FE01	Cetuximab	1850 mg bis unter 2150 mg	3'836.40
ZE-2027-10.13	L01FE01	Cetuximab	2150 mg bis unter 2450 mg	4'411.86
ZE-2027-10.14	L01FE01	Cetuximab	2450 mg bis unter 2750 mg	4'987.32
ZE-2027-10.15	L01FE01	Cetuximab	2750 mg bis unter 3050 mg	5'562.78
ZE-2027-10.16	L01FE01	Cetuximab	3050 mg bis unter 3350 mg	6'138.24
ZE-2027-10.18	L01FE01	Cetuximab	3350 mg bis unter 3950 mg	7'001.43
ZE-2027-10.19	L01FE01	Cetuximab	3950 mg bis unter 4550 mg	8'152.35
ZE-2027-10.21	L01FE01	Cetuximab	4550 mg bis unter 5150 mg	9'303.27
ZE-2027-10.22	L01FE01	Cetuximab	5150 mg bis unter 5750 mg	10'454.19
ZE-2027-10.23	L01FE01	Cetuximab	5750 mg und mehr	11'605.11
ZE-2027-11		Bevacizumab, intravenös		
ZE-2027-11.23	L01FG01	Bevacizumab	250 mg bis unter 350 mg	341.39
ZE-2027-11.24	L01FG01	Bevacizumab	350 mg bis unter 450 mg	455.19
ZE-2027-11.25	L01FG01	Bevacizumab	450 mg bis unter 550 mg	568.99
ZE-2027-11.26	L01FG01	Bevacizumab	550 mg bis unter 650 mg	682.79
ZE-2027-11.27	L01FG01	Bevacizumab	650 mg bis unter 750 mg	796.59
ZE-2027-11.28	L01FG01	Bevacizumab	750 mg bis unter 850 mg	910.38
ZE-2027-11.29	L01FG01	Bevacizumab	850 mg bis unter 950 mg	1'024.18
ZE-2027-11.30	L01FG01	Bevacizumab	950 mg bis unter 1'150 mg	1'194.88
ZE-2027-11.31	L01FG01	Bevacizumab	1'150 mg bis unter 1'350 mg	1'422.48
ZE-2027-11.32	L01FG01	Bevacizumab	1'350 mg bis unter 1'550 mg	1'650.07
ZE-2027-11.33	L01FG01	Bevacizumab	1'550 mg bis unter 1'750 mg	1'877.67
ZE-2027-11.34	L01FG01	Bevacizumab	1'750 mg bis unter 1'950 mg	2'105.26
ZE-2027-11.35	L01FG01	Bevacizumab	1'950 mg bis unter 2'350 mg	2'446.66
ZE-2027-11.36	L01FG01	Bevacizumab	2'350 mg bis unter 2'750 mg	2'901.85
ZE-2027-11.37	L01FG01	Bevacizumab	2'750 mg bis unter 3'350 mg	3'470.84
ZE-2027-11.38	L01FG01	Bevacizumab	3'350 mg bis unter 3'950 mg	4'153.63
ZE-2027-11.39	L01FG01	Bevacizumab	3'950 mg bis unter 4'550 mg	4'836.42
ZE-2027-11.41	L01FG01	Bevacizumab	4'550 mg bis unter 5'150 mg	5'519.20
ZE-2027-11.42	L01FG01	Bevacizumab	5'150 mg bis unter 5'750 mg	6'201.99
ZE-2027-11.43	L01FG01	Bevacizumab	5'750 mg und mehr	6'884.78
ZE-2027-14		Amphotericin B, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von liposomalem Amphotericin B (z.B. AmBisone®) abgerechnet werden.	
ZE-2027-14.00	J02AA01	Amphotericin B	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 10 Jahre ^d	171.41
ZE-2027-14.01	J02AA01	Amphotericin B	100 mg bis unter 175 mg, Alter < 10 Jahre ^d	314.26
ZE-2027-14.02	J02AA01	Amphotericin B	175 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre ^e	485.67
ZE-2027-14.03	J02AA01	Amphotericin B	250 mg bis unter 350 mg	685.65
ZE-2027-14.04	J02AA01	Amphotericin B	350 mg bis unter 450 mg	914.20
ZE-2027-14.05	J02AA01	Amphotericin B	450 mg bis unter 550 mg	1'142.76
ZE-2027-14.06	J02AA01	Amphotericin B	550 mg bis unter 650 mg	1'371.31
ZE-2027-14.07	J02AA01	Amphotericin B	650 mg bis unter 750 mg	1'599.86
ZE-2027-14.08	J02AA01	Amphotericin B	750 mg bis unter 850 mg	1'828.41
ZE-2027-14.09	J02AA01	Amphotericin B	850 mg bis unter 950 mg	2'056.96
ZE-2027-14.10	J02AA01	Amphotericin B	950 mg bis unter 1'150 mg	2'399.79
ZE-2027-14.11	J02AA01	Amphotericin B	1'150 mg bis unter 1'350 mg	2'856.89
ZE-2027-14.12	J02AA01	Amphotericin B	1'350 mg bis unter 1'550 mg	3'313.99
ZE-2027-14.13	J02AA01	Amphotericin B	1'550 mg bis unter 1'750 mg	3'771.09

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-14.14	J02AA01	Amphotericin B	1750 mg bis unter 1950 mg	4'228.19
ZE-2027-14.15	J02AA01	Amphotericin B	1950 mg bis unter 2150 mg	4'685.30
ZE-2027-14.16	J02AA01	Amphotericin B	2150 mg bis unter 3150 mg	6'056.60
ZE-2027-14.17	J02AA01	Amphotericin B	3150 mg bis unter 4150 mg	8'342.11
ZE-2027-14.18	J02AA01	Amphotericin B	4150 mg bis unter 5150 mg	10'627.62
ZE-2027-14.19	J02AA01	Amphotericin B	5150 mg bis unter 6150 mg	12'913.13
ZE-2027-14.20	J02AA01	Amphotericin B	6150 mg bis unter 8650 mg	16'912.77
ZE-2027-14.21	J02AA01	Amphotericin B	8650 mg bis unter 11150 mg	22'626.55
ZE-2027-14.22	J02AA01	Amphotericin B	11150 mg bis unter 13650 mg	28'340.32
ZE-2027-14.23	J02AA01	Amphotericin B	13650 mg bis unter 18650 mg	36'910.99
ZE-2027-14.24	J02AA01	Amphotericin B	18650 mg bis unter 23650 mg	48'338.54
ZE-2027-14.25	J02AA01	Amphotericin B	23650 mg bis unter 28650 mg	59'766.09
ZE-2027-14.26	J02AA01	Amphotericin B	28650 mg bis unter 33650 mg	71'193.64
ZE-2027-14.27	J02AA01	Amphotericin B	33650 mg bis unter 38650 mg	82'621.19
ZE-2027-14.28	J02AA01	Amphotericin B	38650 mg bis unter 43650 mg	94'048.74
ZE-2027-14.30	J02AA01	Amphotericin B	43650 mg bis unter 48650 mg	105'476.29
ZE-2027-14.32	J02AA01	Amphotericin B	48650 mg bis unter 53650 mg	116'903.84
ZE-2027-14.33	J02AA01	Amphotericin B	53650 mg bis unter 58650 mg	128'331.39
ZE-2027-14.34	J02AA01	Amphotericin B	58650 mg bis unter 63650 mg	139'758.94
ZE-2027-14.35	J02AA01	Amphotericin B	63650 mg und mehr	151'186.49
ZE-2027-15		Voriconazol, oral		
ZE-2027-15.66	J02AC03	Voriconazol	6500 mg bis unter 8500 mg	290.18
ZE-2027-15.67	J02AC03	Voriconazol	8500 mg bis unter 10500 mg	367.56
ZE-2027-15.68	J02AC03	Voriconazol	10500 mg bis unter 15500 mg	502.97
ZE-2027-15.69	J02AC03	Voriconazol	15500 mg bis unter 20500 mg	696.42
ZE-2027-15.70	J02AC03	Voriconazol	20500 mg bis unter 25500 mg	889.87
ZE-2027-15.71	J02AC03	Voriconazol	25500 mg bis unter 30500 mg	1'083.32
ZE-2027-15.72	J02AC03	Voriconazol	30500 mg bis unter 35500 mg	1'276.77
ZE-2027-15.73	J02AC03	Voriconazol	35500 mg bis unter 40500 mg	1'470.22
ZE-2027-15.74	J02AC03	Voriconazol	40500 mg bis unter 45500 mg	1'663.67
ZE-2027-15.75	J02AC03	Voriconazol	45500 mg bis unter 55500 mg	1'953.85
ZE-2027-15.76	J02AC03	Voriconazol	55500 mg bis unter 65500 mg	2'340.75
ZE-2027-15.77	J02AC03	Voriconazol	65500 mg bis unter 75500 mg	2'727.65
ZE-2027-15.78	J02AC03	Voriconazol	75500 mg bis unter 85500 mg	3'114.55
ZE-2027-15.79	J02AC03	Voriconazol	85500 mg bis unter 105500 mg	3'694.90
ZE-2027-15.80	J02AC03	Voriconazol	105500 mg bis unter 125500 mg	4'468.70
ZE-2027-15.81	J02AC03	Voriconazol	125500 mg bis unter 145500 mg	5'242.50
ZE-2027-15.82	J02AC03	Voriconazol	145500 mg bis unter 165500 mg	6'016.30
ZE-2027-15.83	J02AC03	Voriconazol	165500 mg bis unter 185500 mg	6'790.10
ZE-2027-15.84	J02AC03	Voriconazol	185500 mg bis unter 205500 mg	7'563.90
ZE-2027-15.85	J02AC03	Voriconazol	205500 mg bis unter 225500 mg	8'337.70
ZE-2027-15.86	J02AC03	Voriconazol	225500 mg und mehr	9'111.50
ZE-2027-16		Voriconazol, intravenös		
ZE-2027-16.58	J02AC03	Voriconazol	3200 mg bis unter 4000 mg	297.94
ZE-2027-16.59	J02AC03	Voriconazol	4000 mg bis unter 4800 mg	364.14
ZE-2027-16.60	J02AC03	Voriconazol	4800 mg bis unter 5600 mg	430.35
ZE-2027-16.61	J02AC03	Voriconazol	5600 mg bis unter 6400 mg	496.56
ZE-2027-16.62	J02AC03	Voriconazol	6400 mg bis unter 7200 mg	562.77
ZE-2027-16.63	J02AC03	Voriconazol	7200 mg bis unter 8800 mg	662.08
ZE-2027-16.64	J02AC03	Voriconazol	8800 mg bis unter 10400 mg	794.50
ZE-2027-16.65	J02AC03	Voriconazol	10400 mg bis unter 12000 mg	926.91

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-16.66	J02AC03	Voriconazol	12000 mg bis unter 13600 mg	1'059.33
ZE-2027-16.67	J02AC03	Voriconazol	13600 mg bis unter 16800 mg	1'257.95
ZE-2027-16.68	J02AC03	Voriconazol	16800 mg bis unter 20000 mg	1'522.78
ZE-2027-16.69	J02AC03	Voriconazol	20000 mg bis unter 23200 mg	1'787.62
ZE-2027-16.70	J02AC03	Voriconazol	23200 mg bis unter 26400 mg	2'052.45
ZE-2027-16.71	J02AC03	Voriconazol	26400 mg bis unter 32800 mg	2'449.70
ZE-2027-16.72	J02AC03	Voriconazol	32800 mg bis unter 39200 mg	2'979.36
ZE-2027-16.73	J02AC03	Voriconazol	39200 mg bis unter 45600 mg	3'509.02
ZE-2027-16.74	J02AC03	Voriconazol	45600 mg bis unter 52000 mg	4'038.69
ZE-2027-16.75	J02AC03	Voriconazol	52000 mg bis unter 64800 mg	4'833.18
ZE-2027-16.76	J02AC03	Voriconazol	64800 mg bis unter 77600 mg	5'892.51
ZE-2027-16.77	J02AC03	Voriconazol	77600 mg bis unter 90400 mg	6'951.84
ZE-2027-16.78	J02AC03	Voriconazol	90400 mg und mehr	8'011.17
ZE-2027-18		Anidulafungin, intravenös		
ZE-2027-18.29	J02AX06	Anidulafungin	250 mg bis unter 350 mg	390.66
ZE-2027-18.30	J02AX06	Anidulafungin	350 mg bis unter 450 mg	520.88
ZE-2027-18.31	J02AX06	Anidulafungin	450 mg bis unter 550 mg	651.10
ZE-2027-18.32	J02AX06	Anidulafungin	550 mg bis unter 750 mg	846.43
ZE-2027-18.33	J02AX06	Anidulafungin	750 mg bis unter 950 mg	1'106.87
ZE-2027-18.34	J02AX06	Anidulafungin	950 mg bis unter 1150 mg	1'367.31
ZE-2027-18.35	J02AX06	Anidulafungin	1150 mg bis unter 1350 mg	1'627.75
ZE-2027-18.36	J02AX06	Anidulafungin	1350 mg bis unter 1650 mg	1'953.30
ZE-2027-18.37	J02AX06	Anidulafungin	1650 mg bis unter 1950 mg	2'343.96
ZE-2027-18.38	J02AX06	Anidulafungin	1950 mg bis unter 2250 mg	2'734.62
ZE-2027-18.39	J02AX06	Anidulafungin	2250 mg bis unter 2550 mg	3'125.28
ZE-2027-18.40	J02AX06	Anidulafungin	2550 mg bis unter 2950 mg	3'581.05
ZE-2027-18.41	J02AX06	Anidulafungin	2950 mg bis unter 3350 mg	4'101.93
ZE-2027-18.42	J02AX06	Anidulafungin	3350 mg bis unter 3750 mg	4'622.81
ZE-2027-18.43	J02AX06	Anidulafungin	3750 mg bis unter 4150 mg	5'143.69
ZE-2027-18.44	J02AX06	Anidulafungin	4150 mg bis unter 4950 mg	5'925.01
ZE-2027-18.45	J02AX06	Anidulafungin	4950 mg bis unter 5750 mg	6'966.77
ZE-2027-18.46	J02AX06	Anidulafungin	5750 mg bis unter 6550 mg	8'008.53
ZE-2027-18.47	J02AX06	Anidulafungin	6550 mg bis unter 7350 mg	9'050.29
ZE-2027-18.48	J02AX06	Anidulafungin	7350 mg bis unter 8950 mg	10'612.93
ZE-2027-18.49	J02AX06	Anidulafungin	8950 mg bis unter 10550 mg	12'696.45
ZE-2027-18.50	J02AX06	Anidulafungin	10550 mg bis unter 12150 mg	14'779.97
ZE-2027-18.51	J02AX06	Anidulafungin	12150 mg bis unter 13750 mg	16'863.49
ZE-2027-18.53	J02AX06	Anidulafungin	13750 mg bis unter 15350 mg	18'947.01
ZE-2027-18.54	J02AX06	Anidulafungin	15350 mg und mehr	21'030.53
ZE-2027-19		Infliximab, intravenös / subkutan		
ZE-2027-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg bis unter 175 mg, Alter < 16 Jahre*	300.83
ZE-2027-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg bis unter 225 mg	401.11
ZE-2027-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg bis unter 275 mg	501.39
ZE-2027-19.39	L04AB02	Infliximab	275 mg bis unter 350 mg	626.73
ZE-2027-19.40	L04AB02	Infliximab	350 mg bis unter 450 mg	802.22
ZE-2027-19.41	L04AB02	Infliximab	450 mg bis unter 550 mg	1'002.78
ZE-2027-19.42	L04AB02	Infliximab	550 mg bis unter 650 mg	1'203.33
ZE-2027-19.43	L04AB02	Infliximab	650 mg bis unter 750 mg	1'403.89
ZE-2027-19.44	L04AB02	Infliximab	750 mg bis unter 850 mg	1'604.44
ZE-2027-19.45	L04AB02	Infliximab	850 mg bis unter 950 mg	1'805.00
ZE-2027-19.46	L04AB02	Infliximab	950 mg bis unter 1050 mg	2'005.55

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-19.47	L04AB02	Infliximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2'306.38
ZE-2027-19.48	L04AB02	Infliximab	1250 mg bis unter 1450 mg	2'707.49
ZE-2027-19.49	L04AB02	Infliximab	1450 mg bis unter 1650 mg	3'108.60
ZE-2027-19.50	L04AB02	Infliximab	1650 mg bis unter 1850 mg	3'509.71
ZE-2027-19.51	L04AB02	Infliximab	1850 mg bis unter 2050 mg	3'910.82
ZE-2027-19.52	L04AB02	Infliximab	2050 mg bis unter 2250 mg	4'311.93
ZE-2027-19.53	L04AB02	Infliximab	2250 mg bis unter 2500 mg	4'763.18
ZE-2027-19.54	L04AB02	Infliximab	2500 mg bis unter 2800 mg	5'314.71
ZE-2027-19.55	L04AB02	Infliximab	2800 mg und mehr	5'916.37
ZE-2027-20		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-2027-20.25	Z99.04.11	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre ^a	2'194.57
ZE-2027-20.26	Z99.04.12	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre ^a	3'566.18
ZE-2027-20.27	Z99.04.14	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 16 TE bis 20 TE		4'937.79
ZE-2027-20.28	Z99.04.15	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 21 TE bis 30 TE		6'995.20
ZE-2027-20.29	Z99.04.16	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 31 TE bis 40 TE		9'738.42
ZE-2027-20.30	Z99.04.17	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 41 TE bis 50 TE		12'481.63
ZE-2027-20.31	Z99.04.18	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 51 TE bis 60 TE		15'224.85
ZE-2027-20.32	Z99.04.19	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 61 TE bis 70 TE		17'968.07
ZE-2027-20.33	Z99.04.1A	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 71 TE bis 80 TE		20'711.28
ZE-2027-20.34	Z99.04.1B	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 81 TE bis 90 TE		23'454.50
ZE-2027-20.35	Z99.04.1C	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 91 TE bis 100 TE		26'197.71
ZE-2027-20.36	Z99.04.1D	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 101 TE bis 115 TE		29'626.73
ZE-2027-20.37	Z99.04.1E	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 116 TE bis 130 TE		33'741.56
ZE-2027-20.38	Z99.04.1F	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 131 TE bis 145 TE		37'856.38
ZE-2027-20.39	Z99.04.1G	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 146 TE bis 160 TE		41'971.21
ZE-2027-20.40	Z99.04.1H	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 161 TE bis 175 TE		46'086.03
ZE-2027-20.41	Z99.04.1I	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 176 TE bis 190 TE		50'200.86
ZE-2027-20.42	Z99.04.1J	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 191 TE bis 205 TE		54'315.68
ZE-2027-20.43	Z99.04.1K	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 206 TE bis 220 TE		58'430.51
ZE-2027-20.44	Z99.04.1L	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 221 TE bis 235 TE		62'545.33
ZE-2027-20.45	Z99.04.1M	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 236 TE bis 250 TE		66'660.15
ZE-2027-20.46	Z99.04.1N	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 251 TE bis 265 TE		70'774.98
ZE-2027-20.47	Z99.04.1O	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 266 TE bis 280 TE		74'889.80
ZE-2027-20.48	Z99.04.1P	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 281 TE und mehr		79'004.63
ZE-2027-20.49	Z99.04.22	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre ^a	3'672.01
	Z99.04.32	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre ^a	
ZE-2027-20.50	Z99.04.23	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre ^a	5'967.02
	Z99.04.33	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre ^a	
ZE-2027-20.51	Z99.04.24	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		8'262.03
	Z99.04.34	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-20.52	Z99.04.25	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		11'704.54
	Z99.04.35	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
ZE-2027-20.53	Z99.04.26	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE bis 40 TE		16'294.56
	Z99.04.36	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE und mehr		
ZE-2027-20.54	Z99.04.27	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 41 TE bis 50 TE		20'884.57
ZE-2027-20.55	Z99.04.28	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 51 TE bis 60 TE		25'474.59
ZE-2027-20.56	Z99.04.2A	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 61 TE bis 70 TE		30'064.61
ZE-2027-20.57	Z99.04.2B	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 71 TE bis 80 TE		34'654.62
ZE-2027-20.58	Z99.04.2C	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 81 TE bis 90 TE		39'244.64
ZE-2027-20.59	Z99.04.2D	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 91 TE bis 100 TE		43'834.65
ZE-2027-20.60	Z99.04.2E	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 101 TE bis 115 TE		49'572.17
ZE-2027-20.61	Z99.04.2F	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 116 TE bis 130 TE		56'457.20
ZE-2027-20.62	Z99.04.2G	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 131 TE bis 145 TE		63'342.22
ZE-2027-20.63	Z99.04.2H	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 146 TE bis 160 TE		70'227.25
ZE-2027-20.64	Z99.04.2I	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 161 TE bis 175 TE		77'112.27
ZE-2027-20.65	Z99.04.2J	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 176 TE bis 190 TE		83'997.30
ZE-2027-20.66	Z99.04.2K	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 191 TE bis 205 TE		90'882.32
ZE-2027-20.67	Z99.04.2L	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 206 TE bis 220 TE		97'767.35
ZE-2027-20.68	Z99.04.2M	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 221 TE bis 235 TE		104'652.37
ZE-2027-20.69	Z99.04.2N	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 236 TE bis 250 TE		111'537.39
ZE-2027-20.70	Z99.04.2O	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 251 TE bis 265 TE		118'422.42
ZE-2027-20.71	Z99.04.2P	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 266 TE bis 280 TE		125'307.44
ZE-2027-20.72	Z99.04.2Q	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 281 TE und mehr		132'192.47
ZE-2027-23		Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2027-23.01	Z99.05.61	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 Konzentrat	Alter < 16 Jahre ^a	1'476.19
ZE-2027-23.02	Z99.05.62	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 16 Jahre ^a	2'952.38
ZE-2027-23.03	Z99.05.63	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 16 Jahre ^a	4'428.57
ZE-2027-23.04	Z99.05.64	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		5'904.76
ZE-2027-23.05	Z99.05.65	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		7'380.94
ZE-2027-23.06	Z99.05.66	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		10'333.32
ZE-2027-23.07	Z99.05.67	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		14'761.89
ZE-2027-23.08	Z99.05.68	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		19'190.45
ZE-2027-23.09	Z99.05.6A	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		23'619.02
ZE-2027-23.10	Z99.05.6B	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		28'047.59
ZE-2027-23.11	Z99.05.6C	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		32'476.15
ZE-2027-23.12	Z99.05.6D	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		36'904.72
ZE-2027-23.13	Z99.05.6E	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		41'333.29
ZE-2027-23.14	Z99.05.6F	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 32 Konzentrate		45'761.85
ZE-2027-23.15	Z99.05.6G	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 33 bis 35 Konzentrate		50'190.42
ZE-2027-23.16	Z99.05.6H	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 38 Konzentrate		54'618.98
ZE-2027-23.17	Z99.05.6I	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis 41 Konzentrate		59'047.55
ZE-2027-23.18	Z99.05.6J	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 44 Konzentrate		63'476.12
ZE-2027-23.19	Z99.05.6K	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 45 bis 47 Konzentrate		67'904.68
ZE-2027-23.20	Z99.05.6L	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 50 Konzentrate		72'333.25
ZE-2027-23.21	Z99.05.6M	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis 53 Konzentrate		76'761.82
ZE-2027-23.22	Z99.05.6N	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 56 Konzentrate		81'190.38
ZE-2027-23.23	Z99.05.6O	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 57 bis 59 Konzentrate		85'618.95
ZE-2027-23.24	Z99.05.6P	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 62 Konzentrate		90'047.52
ZE-2027-23.25	Z99.05.6Q	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis 65 Konzentrate		94'476.08
ZE-2027-23.26	Z99.05.6R	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 68 Konzentrate		98'904.65
ZE-2027-23.27	Z99.05.6S	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 69 und mehr Konzentrate		103'333.21

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-24		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt		
ZE-2027-24.50	Z42.81.40	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		1'260.77
	Z42.81.50	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.60	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2027-24.51	Z42.81.41	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		2'521.54
	Z42.81.51	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.61	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2027-24.52	Z42.81.42	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		3'782.31
	Z42.81.52	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch		
	Z42.81.62	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch		
ZE-2027-24.60	Z44.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, endoskopisch		1'260.77
	Z44.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, offen chirurgisch		
	Z44.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, laparoskopisch		
ZE-2027-24.70	Z46.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, endoskopisch		1'260.77
	Z46.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, offen chirurgisch		
	Z46.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, laparoskopisch		
	Z46.99.63	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Dünndarmschlauchprothese, endoskopisch		
	Z48.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese im Rektum		
ZE-2027-24.80	Z52.93.20	Endoskopische Einlage und Wechsel eines selbstexpandierenden Stents [Prothese] in den Ductus pancreaticus		1'260.77
	Z52.95.50	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents [Prothese] in den Pankreasgang, offen chirurgisch		
	Z52.95.51	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents [Prothese] in den Pankreasgang, laparoskopisch		
ZE-2027-24.90	Z51.87.23	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		1'260.77
	Z51.87.30	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.21	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.31	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.51	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.61	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.81	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
ZE-2027-24.91	Z51.87.24	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 2 Stents		2'521.54
	Z51.87.31	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.22	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.32	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	Z51.9A.52	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
	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		
ZE-2027-24.92	Z51.87.25	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		3'782.31
	Z51.87.33	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.23	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.33	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.53	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.63	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
	Z51.9A.83	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		
ZE-2027-24.93	Z51.87.26	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents		5'043.08
	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			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z51.9A.84	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.A4	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
ZE-2027-24.94	Z51.87.27	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		6'303.85
	Z51.87.35	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.25	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.35	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.55	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.65	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.85	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.A5	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
ZE-2027-24.95	Z51.87.28	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		7'564.62
	Z51.87.36	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.26	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.36	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.56	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.66	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.86	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.A6	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
ZE-2027-26		Apherese/Plasmapherese	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der DRG A91Z nicht möglich. Dieses Zusatzentgelt darf nicht zusätzlich zur DRG A91Z abgerechnet werden, da in dieser DRG Apheresen die Hauptleistung darstellen. Die Verfahrenskosten der Apheresen sind in dieser DRG bereits vollumfänglich enthalten.	
ZE-2027-26.01	Z99.72.11	Therapeutische Leukapherese		1'083.76
	Z99.74	Therapeutische Thrombopherese		
	Z99.78	Aquapherese		
ZE-2027-26.02	Z99.71.12	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch mit NaCl und Kolloiden (z. B. Albumin)		1'369.56
	Z99.76.10	Extrakorporale Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule		
	Z99.76.20	LDL-Apherese		
	Z99.88	Therapeutische Photopherese		
ZE-2027-26.03	Z99.76.11	Extrakorporale Immunadsorption, mit regenerierbarer Säule		3'429.95
ZE-2027-26.04	Z99.71.13	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch ausschliesslich mit FFP [qFFP, piFFP]		2'834.65
ZE-2027-26.05	Z99.73	Therapeutische Erythrophorese		1'369.56
ZE-2027-28		Hepatitis-B-Immunglobulin, intravenös / subkutan / intramuskulär		
ZE-2027-28.77	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	100 U bis unter 300 U, Alter < 2 Jahre ^a	127.22
ZE-2027-28.78	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	300 U bis unter 500 U, Alter < 6 Jahre ^a	254.44
ZE-2027-28.79	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ^a	477.07
ZE-2027-28.80	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	1000 U bis unter 2000 U	954.14
ZE-2027-28.81	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	1'908.27
ZE-2027-28.82	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	3'180.45
ZE-2027-28.83	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	6000 U bis unter 8000 U	4'452.63
ZE-2027-28.84	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	8000 U bis unter 10000 U	5'724.81
ZE-2027-28.85	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	10000 U bis unter 12000 U	6'996.99
ZE-2027-28.86	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	12000 U bis unter 14000 U	8'269.17
ZE-2027-28.87	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	14000 U bis unter 16000 U	9'541.35
ZE-2027-28.88	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	16000 U bis unter 18000 U	10'813.53
ZE-2027-28.89	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	18000 U bis unter 20000 U	12'085.71
ZE-2027-28.90	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	20000 U bis unter 24000 U	13'993.98
ZE-2027-28.91	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	24000 U bis unter 28000 U	16'538.34
ZE-2027-28.92	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	28000 U bis unter 32000 U	19'082.70
ZE-2027-28.93	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	32000 U bis unter 36000 U	21'627.06
ZE-2027-28.94	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	36000 U bis unter 40000 U	24'171.42

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-28.95	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	40000 U bis unter 46000 U	27'351.87
ZE-2027-28.96	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	46000 U bis unter 52000 U	31'168.41
ZE-2027-28.97	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	52000 U bis unter 58000 U	34'984.95
ZE-2027-28.98	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	58000 U bis unter 64000 U	38'801.49
ZE-2027-28.99	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	64000 U bis unter 70000 U	42'618.03
ZE-2027-28.100	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	70000 U bis unter 78000 U	47'070.66
ZE-2027-28.101	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	78000 U bis unter 86000 U	52'159.38
ZE-2027-28.102	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	86000 U bis unter 94000 U	57'248.10
ZE-2027-28.103	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	94000 U bis unter 102000 U	62'336.82
ZE-2027-28.104	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	102000 U bis unter 110000 U	67'425.54
ZE-2027-28.106	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	110000 U bis unter 118000 U	72'514.26
ZE-2027-28.107	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	118000 U bis unter 130000 U	78'875.16
ZE-2027-28.109	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	130000 U bis unter 142000 U	86'508.24
ZE-2027-28.110	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	142000 U bis unter 154000 U	94'141.32
ZE-2027-28.111	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	154000 U und mehr	101'774.40
ZE-2027-30		Fibrinogen, human, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-30.95	B02BB01	Fibrinogen, human	0.25 g bis unter 0.5 g, Alter < 2 Jahre ²	222.36
ZE-2027-30.96	B02BB01	Fibrinogen, human	0.5 g bis unter 1.5 g, Alter < 6 Jahre ²	277.95
ZE-2027-30.97	B02BB01	Fibrinogen, human	1.5 g bis unter 2.5 g	555.89
ZE-2027-30.98	B02BB01	Fibrinogen, human	2.5 g bis unter 3.5 g	833.84
ZE-2027-30.99	B02BB01	Fibrinogen, human	3.5 g bis unter 4.5 g	1'111.79
ZE-2027-30.100	B02BB01	Fibrinogen, human	4.5 g bis unter 5.5 g	1'389.73
ZE-2027-30.101	B02BB01	Fibrinogen, human	5.5 g bis unter 6.5 g	1'667.68
ZE-2027-30.102	B02BB01	Fibrinogen, human	6.5 g bis unter 7.5 g	1'945.63
ZE-2027-30.103	B02BB01	Fibrinogen, human	7.5 g bis unter 8.5 g	2'223.57
ZE-2027-30.104	B02BB01	Fibrinogen, human	8.5 g bis unter 10.5 g	2'640.49
ZE-2027-30.105	B02BB01	Fibrinogen, human	10.5 g bis unter 12.5 g	3'196.39
ZE-2027-30.106	B02BB01	Fibrinogen, human	12.5 g bis unter 15 g	3'821.76
ZE-2027-30.107	B02BB01	Fibrinogen, human	15 g bis unter 20 g	4'864.06
ZE-2027-30.108	B02BB01	Fibrinogen, human	20 g bis unter 30 g	6'948.66
ZE-2027-30.109	B02BB01	Fibrinogen, human	30 g bis unter 40 g	9'728.13
ZE-2027-30.110	B02BB01	Fibrinogen, human	40 g bis unter 50 g	12'507.59
ZE-2027-30.111	B02BB01	Fibrinogen, human	50 g bis unter 60 g	15'287.06
ZE-2027-30.112	B02BB01	Fibrinogen, human	60 g bis unter 80 g	19'456.26
ZE-2027-30.113	B02BB01	Fibrinogen, human	80 g bis unter 100 g	25'015.19
ZE-2027-30.114	B02BB01	Fibrinogen, human	100 g bis unter 120 g	30'574.12
ZE-2027-30.115	B02BB01	Fibrinogen, human	120 g bis unter 140 g	36'133.05
ZE-2027-30.116	B02BB01	Fibrinogen, human	140 g bis unter 160 g	41'691.98
ZE-2027-30.117	B02BB01	Fibrinogen, human	160 g bis unter 180 g	47'250.91
ZE-2027-30.118	B02BB01	Fibrinogen, human	180 g bis unter 200 g	52'809.84
ZE-2027-30.119	B02BB01	Fibrinogen, human	200 g bis unter 220 g	58'368.77
ZE-2027-30.120	B02BB01	Fibrinogen, human	220 g bis unter 240 g	63'927.70
ZE-2027-30.121	B02BB01	Fibrinogen, human	240 g und mehr	69'486.63
ZE-2027-31		Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination, intravenös	Die verabreichte Menge an Faktor IX im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-31.49	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ^a	247.05
ZE-2027-31.50	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre ^a	290.70
ZE-2027-31.51	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1500 U bis unter 2500 U, Alter < 16 Jahre ^a	465.12
ZE-2027-31.52	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	2500 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre ^a	697.68
ZE-2027-31.53	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	930.24
ZE-2027-31.54	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	4500 U bis unter 5500 U	1'162.80
ZE-2027-31.55	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	5500 U bis unter 6500 U	1'395.36

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-31.56	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	6500 U bis unter 7500 U	1'627.92
ZE-2027-31.57	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	7500 U bis unter 8500 U	1'860.48
ZE-2027-31.58	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	8500 U bis unter 9500 U	2'093.04
ZE-2027-31.59	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	9500 U bis unter 10500 U	2'325.60
ZE-2027-31.60	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	10500 U bis unter 15500 U	3'023.28
ZE-2027-31.61	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	15500 U bis unter 20500 U	4'186.08
ZE-2027-31.62	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	20500 U bis unter 25500 U	5'348.88
ZE-2027-31.63	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	25500 U bis unter 30500 U	6'511.68
ZE-2027-31.64	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	30500 U bis unter 40500 U	8'255.88
ZE-2027-31.65	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	40500 U bis unter 50500 U	10'581.48
ZE-2027-31.66	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	50500 U bis unter 60500 U	12'907.08
ZE-2027-31.67	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	60500 U bis unter 70500 U	15'232.68
ZE-2027-31.68	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	70500 U bis unter 80500 U	17'558.28
ZE-2027-31.69	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	80500 U bis unter 100500 U	21'046.68
ZE-2027-31.70	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	100500 U bis unter 120500 U	25'697.88
ZE-2027-31.71	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	120500 U bis unter 140500 U	30'349.08
ZE-2027-31.72	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	140500 U bis unter 160500 U	35'000.28
ZE-2027-31.73	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	160500 U bis unter 200500 U	41'977.08
ZE-2027-31.74	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	200500 U und mehr	51'279.48
ZE-2027-32		Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-32.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	500 U bis unter 1000 U, Alter < 6 Jahre ³	514.91
ZE-2027-32.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	858.18
ZE-2027-32.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1500 U bis unter 5000 U	2'231.26
ZE-2027-32.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	5000 U bis unter 10000 U	5'149.05
ZE-2027-32.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	10000 U bis unter 15000 U	8'581.75
ZE-2027-32.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	15000 U bis unter 20000 U	12'014.45
ZE-2027-32.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	20000 U bis unter 25000 U	15'447.15
ZE-2027-32.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	25000 U bis unter 30000 U	18'879.85
ZE-2027-32.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	30000 U bis unter 35000 U	22'312.55
ZE-2027-32.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	35000 U bis unter 40000 U	25'745.25
ZE-2027-32.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	40000 U bis unter 45000 U	29'177.95
ZE-2027-32.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	45000 U bis unter 50000 U	32'610.65
ZE-2027-32.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	50000 U bis unter 55000 U	36'043.35
ZE-2027-32.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	55000 U bis unter 60000 U	39'476.05
ZE-2027-32.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	60000 U bis unter 65000 U	42'908.75
ZE-2027-32.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	65000 U bis unter 70000 U	46'341.45
ZE-2027-32.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	70000 U bis unter 75000 U	49'774.15
ZE-2027-32.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	75000 U bis unter 80000 U	53'206.85
ZE-2027-32.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	80000 U bis unter 85000 U	56'639.55
ZE-2027-32.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	85000 U bis unter 90000 U	60'072.25
ZE-2027-32.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	90000 U bis unter 100000 U	65'221.30
ZE-2027-32.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	100000 U bis unter 110000 U	72'086.70
ZE-2027-32.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	110000 U bis unter 120000 U	78'952.10
ZE-2027-32.50	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	120000 U bis unter 130000 U	85'817.50
ZE-2027-32.51	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	130000 U bis unter 140000 U	92'682.90
ZE-2027-32.52	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	140000 U bis unter 150000 U	99'548.30
ZE-2027-32.53	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	150000 U und mehr	106'413.70
ZE-2027-33		Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-33.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	445.04
ZE-2027-33.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	1000 U bis unter 2000 U	890.07
ZE-2027-33.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	2000 U bis unter 5000 U	2'076.83

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-33.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	5000 U bis unter 8000 U	3'856.97
ZE-2027-33.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	8000 U bis unter 12000 U	5'933.80
ZE-2027-33.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	12000 U bis unter 16000 U	8'307.32
ZE-2027-33.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	16000 U bis unter 20000 U	10'680.84
ZE-2027-33.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	20000 U bis unter 26000 U	13'647.74
ZE-2027-33.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	26000 U bis unter 32000 U	17'208.02
ZE-2027-33.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	32000 U bis unter 38000 U	20'768.30
ZE-2027-33.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	38000 U bis unter 44000 U	24'328.58
ZE-2027-33.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	44000 U bis unter 50000 U	27'888.86
ZE-2027-33.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	50000 U bis unter 58000 U	32'042.52
ZE-2027-33.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	58000 U bis unter 66000 U	36'789.56
ZE-2027-33.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	66000 U bis unter 74000 U	41'536.60
ZE-2027-33.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	74000 U bis unter 82000 U	46'283.64
ZE-2027-33.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	82000 U bis unter 90000 U	51'030.68
ZE-2027-33.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	90000 U bis unter 100000 U	56'371.10
ZE-2027-33.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	100000 U bis unter 110000 U	62'304.90
ZE-2027-33.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	110000 U bis unter 120000 U	68'238.70
ZE-2027-33.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	120000 U bis unter 130000 U	74'172.50
ZE-2027-33.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	130000 U bis unter 140000 U	80'106.30
ZE-2027-33.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	140000 U bis unter 150000 U	86'040.10
ZE-2027-33.51	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	150000 U bis unter 160000 U	91'973.90
ZE-2027-33.52	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	160000 U bis unter 170000 U	97'907.70
ZE-2027-33.53	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	170000 U bis unter 190000 U	106'808.40
ZE-2027-33.55	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	190000 U bis unter 210000 U	118'676.00
ZE-2027-33.56	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	210000 U bis unter 230000 U	130'543.60
ZE-2027-33.57	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	230000 U bis unter 260000 U	145'378.10
ZE-2027-33.58	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	260000 U bis unter 290000 U	163'179.50
ZE-2027-33.59	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	290000 U bis unter 320000 U	180'980.90
ZE-2027-33.60	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	320000 U bis unter 350000 U	198'782.30
ZE-2027-33.61	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	350000 U bis unter 390000 U	219'550.60
ZE-2027-33.62	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	390000 U und mehr	243'285.80
ZE-2027-34		Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-34.01	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	1500 U bis unter 5000 U	4'615.88
ZE-2027-34.02	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	5000 U bis unter 10000 U	10'652.03
ZE-2027-34.03	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	10000 U bis unter 15000 U	17'753.38
ZE-2027-34.04	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	15000 U bis unter 20000 U	24'854.73
ZE-2027-34.05	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	20000 U bis unter 25000 U	31'956.08
ZE-2027-34.06	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	25000 U bis unter 30000 U	39'057.43
ZE-2027-34.07	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	30000 U bis unter 35000 U	46'158.78
ZE-2027-34.08	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	35000 U bis unter 40000 U	53'260.13
ZE-2027-34.09	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	40000 U bis unter 45000 U	60'361.48
ZE-2027-34.10	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	45000 U bis unter 50000 U	67'462.83
ZE-2027-34.11	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	50000 U bis unter 55000 U	74'564.18
ZE-2027-34.12	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	55000 U bis unter 60000 U	81'665.53
ZE-2027-34.13	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	60000 U bis unter 65000 U	88'766.88
ZE-2027-34.14	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	65000 U bis unter 70000 U	95'868.23
ZE-2027-34.15	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	70000 U bis unter 75000 U	102'969.58
ZE-2027-34.16	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	75000 U bis unter 80000 U	110'070.93
ZE-2027-34.17	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	80000 U bis unter 85000 U	117'172.28
ZE-2027-34.18	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	85000 U bis unter 90000 U	124'273.63
ZE-2027-34.19	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	90000 U bis unter 95000 U	131'374.98

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-34.20	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	95000 U bis unter 100000 U	138'476.33
ZE-2027-34.21	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	100000 U bis unter 105000 U	145'577.68
ZE-2027-34.22	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	105000 U bis unter 110000 U	152'679.03
ZE-2027-34.23	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	110000 U bis unter 115000 U	159'780.38
ZE-2027-34.24	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	115000 U bis unter 120000 U	166'881.73
ZE-2027-34.25	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	120000 U bis unter 125000 U	173'983.08
ZE-2027-34.26	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	125000 U bis unter 130000 U	181'084.43
ZE-2027-34.28	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	130000 U bis unter 135000 U	188'185.78
ZE-2027-34.29	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	135000 U bis unter 140000 U	195'287.13
ZE-2027-34.30	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	140000 U bis unter 150000 U	205'939.15
ZE-2027-34.31	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	150000 U bis unter 160000 U	220'141.85
ZE-2027-34.32	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	160000 U bis unter 170000 U	234'344.55
ZE-2027-34.33	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	170000 U bis unter 180000 U	248'547.25
ZE-2027-34.34	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	180000 U bis unter 190000 U	262'749.95
ZE-2027-34.35	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	190000 U bis unter 200000 U	276'952.65
ZE-2027-34.36	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	200000 U bis unter 220000 U	298'256.70
ZE-2027-34.37	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	220000 U bis unter 240000 U	326'662.10
ZE-2027-34.38	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	240000 U bis unter 260000 U	355'067.50
ZE-2027-34.39	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	260000 U bis unter 280000 U	383'472.90
ZE-2027-34.40	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	280000 U bis unter 300000 U	411'878.30
ZE-2027-34.41	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	300000 U bis unter 320000 U	440'283.70
ZE-2027-34.42	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	320000 U bis unter 340000 U	468'689.10
ZE-2027-34.43	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	340000 U bis unter 360000 U	497'094.50
ZE-2027-34.44	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	360000 U und mehr	525'499.90
ZE-2027-35		Blutgerinnungsfaktor IX, CBB, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit < 70 Stunden (z.B. Benefix®, Berinin P®, Immunitine STIM Plus®, Rixubis®) abgerechnet werden.	
ZE-2027-35.28	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	400 U bis unter 900 U, Alter < 16 Jahre ^a	391.15
ZE-2027-35.29	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	900 U bis unter 1500 U	722.12
ZE-2027-35.30	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	1500 U bis unter 5000 U	1'955.75
ZE-2027-35.31	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	5000 U bis unter 10000 U	4'513.28
ZE-2027-35.32	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	10000 U bis unter 15000 U	7'522.13
ZE-2027-35.33	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	15000 U bis unter 20000 U	10'530.98
ZE-2027-35.34	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	20000 U bis unter 25000 U	13'539.83
ZE-2027-35.35	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	25000 U bis unter 30000 U	16'548.68
ZE-2027-35.36	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	30000 U bis unter 35000 U	19'557.53
ZE-2027-35.37	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	35000 U bis unter 40000 U	22'566.38
ZE-2027-35.38	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	40000 U bis unter 45000 U	25'575.23
ZE-2027-35.39	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	45000 U bis unter 50000 U	28'584.08
ZE-2027-35.40	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	50000 U bis unter 55000 U	31'592.93
ZE-2027-35.41	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	55000 U bis unter 60000 U	34'601.78
ZE-2027-35.42	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	60000 U bis unter 65000 U	37'610.63
ZE-2027-35.43	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	65000 U bis unter 70000 U	40'619.48
ZE-2027-35.44	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	70000 U bis unter 75000 U	43'628.33
ZE-2027-35.45	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	75000 U bis unter 80000 U	46'637.18
ZE-2027-35.46	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	80000 U bis unter 85000 U	49'646.03
ZE-2027-35.47	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	85000 U bis unter 90000 U	52'654.88
ZE-2027-35.48	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	90000 U bis unter 95000 U	55'663.73
ZE-2027-35.49	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	95000 U bis unter 100000 U	58'672.58
ZE-2027-35.50	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	100000 U bis unter 105000 U	61'681.43

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-35.51	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	105000 U bis unter 110000 U	64'690.28
ZE-2027-35.52	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	110000 U bis unter 115000 U	67'699.13
ZE-2027-35.53	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	115000 U bis unter 120000 U	70'707.98
ZE-2027-35.54	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	120000 U bis unter 125000 U	73'716.83
ZE-2027-35.55	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	125000 U bis unter 130000 U	76'725.68
ZE-2027-35.56	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	130000 U und mehr	79'734.53
ZE-2027-36		Blutgerinnungsfaktor VII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-36.19	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	1000 U bis unter 2000 U	1'056.72
ZE-2027-36.20	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	2000 U bis unter 5000 U	2'465.68
ZE-2027-36.21	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	5000 U bis unter 10000 U	5'283.60
ZE-2027-36.22	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	10000 U bis unter 15000 U	8'806.00
ZE-2027-36.23	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	15000 U bis unter 20000 U	12'328.40
ZE-2027-36.24	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	20000 U bis unter 25000 U	15'850.80
ZE-2027-36.25	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	25000 U bis unter 30000 U	19'373.20
ZE-2027-36.26	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	30000 U bis unter 35000 U	22'895.60
ZE-2027-36.27	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	35000 U bis unter 40000 U	26'418.00
ZE-2027-36.28	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	40000 U bis unter 45000 U	29'940.40
ZE-2027-36.29	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	45000 U bis unter 50000 U	33'462.80
ZE-2027-36.30	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	50000 U bis unter 55000 U	36'985.20
ZE-2027-36.31	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	55000 U bis unter 60000 U	40'507.60
ZE-2027-36.32	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	60000 U bis unter 70000 U	45'791.20
ZE-2027-36.33	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	70000 U bis unter 80000 U	52'836.00
ZE-2027-36.34	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	80000 U bis unter 90000 U	59'880.80
ZE-2027-36.35	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	90000 U bis unter 100000 U	66'925.60
ZE-2027-36.36	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	100000 U und mehr	73'970.40
ZE-2027-37		Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. Die verabreichte Menge an Faktor VIII im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-37.20	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	500 U bis unter 1000 U, Alter < 10 Jahre*	462.54
ZE-2027-37.21	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre*	770.90
ZE-2027-37.22	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1500 U bis unter 2500 U	1'233.44
ZE-2027-37.23	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	2500 U bis unter 3500 U	1'850.16
ZE-2027-37.24	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	2'466.88
ZE-2027-37.25	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	4500 U bis unter 6500 U	3'391.96
ZE-2027-37.26	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	6500 U bis unter 10000 U	5'087.94
ZE-2027-37.27	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	10000 U bis unter 15000 U	7'709.00
ZE-2027-37.28	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	15000 U bis unter 20000 U	10'792.60
ZE-2027-37.29	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	20000 U bis unter 25000 U	13'876.20
ZE-2027-37.30	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	25000 U bis unter 30000 U	16'959.80
ZE-2027-37.31	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	30000 U bis unter 35000 U	20'043.40
ZE-2027-37.32	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	35000 U bis unter 40000 U	23'127.00
ZE-2027-37.33	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	40000 U bis unter 50000 U	27'752.40
ZE-2027-37.34	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	50000 U bis unter 60000 U	33'919.60
ZE-2027-37.35	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	60000 U bis unter 70000 U	40'086.80
ZE-2027-37.36	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	70000 U bis unter 80000 U	46'254.00
ZE-2027-37.37	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	80000 U bis unter 90000 U	52'421.20
ZE-2027-37.38	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	90000 U bis unter 100000 U	58'588.40
ZE-2027-37.40	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	100000 U bis unter 110000 U	64'755.60
ZE-2027-37.41	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	110000 U bis unter 130000 U	74'006.40
ZE-2027-37.42	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	130000 U bis unter 150000 U	86'340.80
ZE-2027-37.43	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	150000 U bis unter 170000 U	98'675.20
ZE-2027-37.44	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	170000 U bis unter 190000 U	111'009.60

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-37.45	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	190000 U bis unter 210000 U	123'344.00
ZE-2027-37.46	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	210000 U und mehr	135'678.40
ZE-2027-39		Blutgerinnungsfaktor VIIa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-39.109	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	0.2 mg bis unter 1 mg, Alter < 12 Jahre ^s	514.72
ZE-2027-39.110	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1 mg bis unter 2 mg	1'286.80
ZE-2027-39.111	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	2 mg bis unter 8 mg	4'289.34
ZE-2027-39.112	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	8 mg bis unter 14 mg	9'436.54
ZE-2027-39.113	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	14 mg bis unter 20 mg	14'583.75
ZE-2027-39.114	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	20 mg bis unter 26 mg	19'730.96
ZE-2027-39.115	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	26 mg bis unter 32 mg	24'878.16
ZE-2027-39.116	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	32 mg bis unter 38 mg	30'025.37
ZE-2027-39.117	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	38 mg bis unter 44 mg	35'172.57
ZE-2027-39.118	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	44 mg bis unter 50 mg	40'319.78
ZE-2027-39.119	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	50 mg bis unter 58 mg	46'324.85
ZE-2027-39.120	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	58 mg bis unter 66 mg	53'187.80
ZE-2027-39.121	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	66 mg bis unter 74 mg	60'050.74
ZE-2027-39.122	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	74 mg bis unter 82 mg	66'913.68
ZE-2027-39.123	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	82 mg bis unter 90 mg	73'776.62
ZE-2027-39.124	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	90 mg bis unter 98 mg	80'639.56
ZE-2027-39.125	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	98 mg bis unter 106 mg	87'502.50
ZE-2027-39.126	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	106 mg bis unter 114 mg	94'365.44
ZE-2027-39.127	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	114 mg bis unter 122 mg	101'228.39
ZE-2027-39.128	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	122 mg bis unter 130 mg	108'091.33
ZE-2027-39.129	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	130 mg bis unter 140 mg	115'812.14
ZE-2027-39.130	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	140 mg bis unter 150 mg	124'390.81
ZE-2027-39.131	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	150 mg bis unter 160 mg	132'969.49
ZE-2027-39.132	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	160 mg bis unter 170 mg	141'548.17
ZE-2027-39.133	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	170 mg bis unter 180 mg	150'126.84
ZE-2027-39.134	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	180 mg bis unter 190 mg	158'705.52
ZE-2027-39.135	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	190 mg bis unter 200 mg	167'284.20
ZE-2027-39.136	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	200 mg bis unter 215 mg	178'007.54
ZE-2027-39.137	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	215 mg bis unter 230 mg	190'875.56
ZE-2027-39.138	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	230 mg bis unter 245 mg	203'743.57
ZE-2027-39.139	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	245 mg bis unter 260 mg	216'611.59
ZE-2027-39.140	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	260 mg bis unter 275 mg	229'479.60
ZE-2027-39.141	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	275 mg bis unter 290 mg	242'347.62
ZE-2027-39.142	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	290 mg bis unter 305 mg	255'215.63
ZE-2027-39.143	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	305 mg bis unter 320 mg	268'083.65
ZE-2027-39.144	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	320 mg bis unter 340 mg	283'096.33
ZE-2027-39.145	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	340 mg bis unter 360 mg	300'253.68
ZE-2027-39.146	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	360 mg bis unter 380 mg	317'411.04
ZE-2027-39.147	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	380 mg bis unter 400 mg	334'568.39
ZE-2027-39.148	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	400 mg bis unter 420 mg	351'725.74
ZE-2027-39.149	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	420 mg bis unter 440 mg	368'883.10
ZE-2027-39.150	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	440 mg bis unter 460 mg	386'040.45
ZE-2027-39.151	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	460 mg bis unter 480 mg	403'197.80
ZE-2027-39.152	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	480 mg bis unter 500 mg	420'355.16
ZE-2027-39.153	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	500 mg bis unter 550 mg	450'380.53
ZE-2027-39.154	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	550 mg bis unter 600 mg	493'273.91
ZE-2027-39.155	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	600 mg bis unter 650 mg	536'167.29
ZE-2027-39.156	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	650 mg bis unter 700 mg	579'060.68

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-39.157	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	700 mg bis unter 750 mg	621'954.06
ZE-2027-39.158	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	750 mg bis unter 800 mg	664'847.44
ZE-2027-39.159	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	800 mg bis unter 850 mg	707'740.83
ZE-2027-39.160	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	850 mg bis unter 900 mg	750'634.21
ZE-2027-39.161	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	900 mg bis unter 950 mg	793'527.59
ZE-2027-39.162	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	950 mg bis unter 1000 mg	836'420.98
ZE-2027-39.163	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1000 mg und mehr	879'314.36
ZE-2027-41		Clofarabin, intravenös		
ZE-2027-41.01	L01BB06	Clofarabin	10 mg bis unter 20 mg	1'581.45
ZE-2027-41.02	L01BB06	Clofarabin	20 mg bis unter 30 mg	2'635.75
ZE-2027-41.03	L01BB06	Clofarabin	30 mg bis unter 40 mg	3'690.06
ZE-2027-41.04	L01BB06	Clofarabin	40 mg bis unter 50 mg	4'744.36
ZE-2027-41.05	L01BB06	Clofarabin	50 mg bis unter 60 mg	5'798.66
ZE-2027-41.06	L01BB06	Clofarabin	60 mg bis unter 70 mg	6'852.96
ZE-2027-41.07	L01BB06	Clofarabin	70 mg bis unter 80 mg	7'907.26
ZE-2027-41.08	L01BB06	Clofarabin	80 mg bis unter 100 mg	9'488.72
ZE-2027-41.09	L01BB06	Clofarabin	100 mg bis unter 120 mg	11'597.32
ZE-2027-41.10	L01BB06	Clofarabin	120 mg bis unter 140 mg	13'705.92
ZE-2027-41.11	L01BB06	Clofarabin	140 mg bis unter 160 mg	15'814.53
ZE-2027-41.12	L01BB06	Clofarabin	160 mg bis unter 180 mg	17'923.13
ZE-2027-41.13	L01BB06	Clofarabin	180 mg bis unter 200 mg	20'031.74
ZE-2027-41.14	L01BB06	Clofarabin	200 mg bis unter 220 mg	22'140.34
ZE-2027-41.15	L01BB06	Clofarabin	220 mg bis unter 240 mg	24'248.94
ZE-2027-41.16	L01BB06	Clofarabin	240 mg bis unter 260 mg	26'357.55
ZE-2027-41.17	L01BB06	Clofarabin	260 mg bis unter 280 mg	28'466.15
ZE-2027-41.18	L01BB06	Clofarabin	280 mg bis unter 320 mg	31'629.06
ZE-2027-41.19	L01BB06	Clofarabin	320 mg bis unter 360 mg	35'846.26
ZE-2027-41.20	L01BB06	Clofarabin	360 mg bis unter 440 mg	42'172.08
ZE-2027-41.21	L01BB06	Clofarabin	440 mg bis unter 520 mg	50'606.49
ZE-2027-41.22	L01BB06	Clofarabin	520 mg bis unter 600 mg	59'040.91
ZE-2027-41.23	L01BB06	Clofarabin	600 mg bis unter 760 mg	71'692.53
ZE-2027-41.24	L01BB06	Clofarabin	760 mg bis unter 920 mg	88'561.36
ZE-2027-41.25	L01BB06	Clofarabin	920 mg und mehr	105'430.19
ZE-2027-42		Nelarabin, intravenös		
ZE-2027-42.00	L01BB07	Nelarabin	500 mg bis unter 1000 mg	879.25
ZE-2027-42.01	L01BB07	Nelarabin	1000 mg bis unter 1500 mg	1'465.41
ZE-2027-42.02	L01BB07	Nelarabin	1500 mg bis unter 2000 mg	2'051.58
ZE-2027-42.03	L01BB07	Nelarabin	2000 mg bis unter 2500 mg	2'637.74
ZE-2027-42.04	L01BB07	Nelarabin	2500 mg bis unter 3000 mg	3'223.91
ZE-2027-42.05	L01BB07	Nelarabin	3000 mg bis unter 3500 mg	3'810.07
ZE-2027-42.06	L01BB07	Nelarabin	3500 mg bis unter 4000 mg	4'396.24
ZE-2027-42.07	L01BB07	Nelarabin	4000 mg bis unter 4500 mg	4'982.40
ZE-2027-42.08	L01BB07	Nelarabin	4500 mg bis unter 5000 mg	5'568.57
ZE-2027-42.09	L01BB07	Nelarabin	5000 mg bis unter 6000 mg	6'447.82
ZE-2027-42.10	L01BB07	Nelarabin	6000 mg bis unter 7000 mg	7'620.15
ZE-2027-42.11	L01BB07	Nelarabin	7000 mg bis unter 8000 mg	8'792.48
ZE-2027-42.12	L01BB07	Nelarabin	8000 mg bis unter 9000 mg	9'964.81
ZE-2027-42.13	L01BB07	Nelarabin	9000 mg bis unter 10000 mg	11'137.14
ZE-2027-42.14	L01BB07	Nelarabin	10000 mg bis unter 12000 mg	12'895.63
ZE-2027-42.15	L01BB07	Nelarabin	12000 mg bis unter 14000 mg	15'240.29
ZE-2027-42.17	L01BB07	Nelarabin	14000 mg bis unter 16000 mg	17'584.95

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-42.18	L01BB07	Nelarabin	16000 mg bis unter 18000 mg	19'929.61
ZE-2027-42.19	L01BB07	Nelarabin	18000 mg bis unter 20000 mg	22'274.27
ZE-2027-42.20	L01BB07	Nelarabin	20000 mg und mehr	24'618.93
ZE-2027-44		Adalimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2027-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg bis unter 100 mg	406.79
ZE-2027-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg bis unter 140 mg	610.18
ZE-2027-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg bis unter 180 mg	813.58
ZE-2027-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg bis unter 220 mg	1'016.97
ZE-2027-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg bis unter 260 mg	1'220.37
ZE-2027-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg bis unter 300 mg	1'423.76
ZE-2027-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg bis unter 340 mg	1'627.16
ZE-2027-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg bis unter 380 mg	1'830.55
ZE-2027-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg bis unter 420 mg	2'033.95
ZE-2027-44.23	L04AB04	Adalimumab	420 mg bis unter 500 mg	2'339.04
ZE-2027-44.24	L04AB04	Adalimumab	500 mg bis unter 580 mg	2'745.83
ZE-2027-44.25	L04AB04	Adalimumab	580 mg bis unter 660 mg	3'152.62
ZE-2027-44.26	L04AB04	Adalimumab	660 mg bis unter 740 mg	3'559.41
ZE-2027-44.27	L04AB04	Adalimumab	740 mg bis unter 820 mg	3'966.20
ZE-2027-44.28	L04AB04	Adalimumab	820 mg bis unter 900 mg	4'372.99
ZE-2027-44.29	L04AB04	Adalimumab	900 mg bis unter 980 mg	4'779.78
ZE-2027-44.31	L04AB04	Adalimumab	980 mg bis unter 1060 mg	5'186.57
ZE-2027-44.32	L04AB04	Adalimumab	1060 mg bis unter 1220 mg	5'796.75
ZE-2027-44.33	L04AB04	Adalimumab	1220 mg bis unter 1380 mg	6'610.33
ZE-2027-44.34	L04AB04	Adalimumab	1380 mg bis unter 1540 mg	7'423.91
ZE-2027-44.35	L04AB04	Adalimumab	1540 mg und mehr	8'237.49
ZE-2027-45		Certolizumab pegol, subkutan / intravenös		
ZE-2027-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg bis unter 300 mg	457.58
ZE-2027-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg bis unter 500 mg	915.17
ZE-2027-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg bis unter 700 mg	1'372.75
ZE-2027-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg bis unter 900 mg	1'830.34
ZE-2027-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg bis unter 1100 mg	2'287.92
ZE-2027-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg bis unter 1300 mg	2'745.50
ZE-2027-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg bis unter 1500 mg	3'203.09
ZE-2027-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg bis unter 1700 mg	3'660.67
ZE-2027-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg bis unter 1900 mg	4'118.26
ZE-2027-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg bis unter 2100 mg	4'575.84
ZE-2027-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg bis unter 2300 mg	5'033.42
ZE-2027-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg bis unter 2500 mg	5'491.01
ZE-2027-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg und mehr	5'948.59
ZE-2027-46		Golimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2027-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg bis unter 75 mg	1'003.58
ZE-2027-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg bis unter 125 mg	1'566.48
ZE-2027-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg bis unter 175 mg	2'349.71
ZE-2027-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg bis unter 225 mg	3'132.95
ZE-2027-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg bis unter 275 mg	3'916.19
ZE-2027-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg bis unter 325 mg	4'699.43
ZE-2027-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg bis unter 375 mg	5'482.67
ZE-2027-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg bis unter 425 mg	6'265.90
ZE-2027-46.10	L04AB06	Golimumab	425 mg bis unter 475 mg	7'049.14
ZE-2027-46.11	L04AB06	Golimumab	475 mg bis unter 550 mg	8'028.19
ZE-2027-46.12	L04AB06	Golimumab	550 mg bis unter 650 mg	9'398.86

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-46.13	L04AB06	Golimumab	650 mg und mehr	10'965.33
ZE-2027-47		Tocilizumab, intravenös		
ZE-2027-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg bis unter 300 mg, Alter < 16 Jahre*	409.66
ZE-2027-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg bis unter 500 mg	655.46
ZE-2027-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg bis unter 700 mg	983.19
ZE-2027-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg bis unter 900 mg	1'310.92
ZE-2027-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg bis unter 1100 mg	1'638.65
ZE-2027-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg bis unter 1300 mg	1'966.38
ZE-2027-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg bis unter 1500 mg	2'294.11
ZE-2027-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg bis unter 1700 mg	2'621.84
ZE-2027-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg bis unter 1900 mg	2'949.57
ZE-2027-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg bis unter 2300 mg	3'441.17
ZE-2027-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg bis unter 2700 mg	4'096.63
ZE-2027-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg bis unter 3100 mg	4'752.09
ZE-2027-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg bis unter 3500 mg	5'407.55
ZE-2027-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg bis unter 4300 mg	6'390.74
ZE-2027-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg bis unter 5100 mg	7'701.66
ZE-2027-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg bis unter 5900 mg	9'012.58
ZE-2027-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg bis unter 6700 mg	10'323.50
ZE-2027-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg bis unter 7500 mg	11'634.42
ZE-2027-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg bis unter 8300 mg	12'945.34
ZE-2027-47.52	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg bis unter 9500 mg	14'583.99
ZE-2027-47.53	L04AC07	Tocilizumab	9500 mg bis unter 10700 mg	16'550.37
ZE-2027-47.54	L04AC07	Tocilizumab	10700 mg bis unter 11900 mg	18'516.75
ZE-2027-47.55	L04AC07	Tocilizumab	11900 mg bis unter 13100 mg	20'483.13
ZE-2027-47.56	L04AC07	Tocilizumab	13100 mg bis unter 14300 mg	22'449.51
ZE-2027-47.57	L04AC07	Tocilizumab	14300 mg und mehr	24'415.89
ZE-2027-48		Implantation von Stents zur Strömungslaminierung		
ZE-2027-48.01	Z39.BH.11	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, intrakranielle Gefässe		10'870.44
	Z39.BH.23	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. carotis communis		
	Z39.BH.25	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. carotis interna extrakraniell		
	Z39.BH.26	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis		
	Z39.BH.27	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. carotis externa		
	Z39.BH.28	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. vertebralis extrakraniell		
	Z39.BH.31	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Gefässe von Schulter und Oberarm		
	Z39.BH.51	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Gefässe von Unterarm		
	Z39.BH.71	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Aorta		
	Z39.BH.74	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Aortenisthmus		
	Z39.BH.75	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Ductus arteriosus apertus		
	Z39.BH.81	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, andere thorakale Gefässe		
ZE-2027-48.02	Z39.BH.C1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, andere abdominale und pelvine Arterien		10'870.44
	Z39.BH.C3	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, A. iliaca		
	Z39.BH.D1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, viszerale Gefässe		
	Z39.BH.G1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Arterien vom Oberschenkel		
	Z39.BH.H1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Gefässe vom Unterschenkel		
	Z39.BH.J7	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, V. cava		
	Z39.BH.JB	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, andere abdominale und pelvine Venen		
	Z39.BH.JF	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Venen vom Oberschenkel		
	Z39.BH.JI	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, V. portae		
	Z39.BH.L1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, spinale Gefässe		
	Z39.BH.M1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, Gefässmalformationen		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z39.BH.N1	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, künstliche Gefässe		
ZE-2027-49		Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO)	Gilt nicht für die intraoperative Anwendung als Herz-Lungen-Maschine bei Eingriffen am Herzen oder an der Lunge.	
ZE-2027-49.09	Z37.69.70	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, bis 24 Stunden		8'269.35
	Z37.69.80	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, bis 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, bis 24 Stunden		
ZE-2027-49.10	Z37.69.71	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 24 Stunden bis 48 Stunden		9'974.28
	Z37.69.81	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 24 Stunden bis 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, von mehr als 24 Stunden bis 48 Stunden		
ZE-2027-49.11	Z37.69.72	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden		11'679.21
	Z37.69.82	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden		
	Z37.69.A2	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden		
ZE-2027-49.12	Z37.69.73	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 72 Stunden bis 96 Stunden		13'384.14
	Z37.69.83	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 72 Stunden bis 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, von mehr als 72 Stunden bis 96 Stunden		
ZE-2027-49.13	Z37.69.74	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		15'089.07
	Z37.69.84	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 96 Stunden bis 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, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		
ZE-2027-49.14	Z37.69.75	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		16'794.00
	Z37.69.85	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 120 Stunden bis 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, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		
ZE-2027-49.15	Z37.69.76	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		18'498.93
	Z37.69.86	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 144 Stunden bis 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, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		
ZE-2027-49.17	Z37.69.78	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		20'203.86
	Z37.69.88	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 168 Stunden bis 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, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		
ZE-2027-49.18	Z37.69.7A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		21'908.79
	Z37.69.8A	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 192 Stunden bis 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, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		
ZE-2027-49.19	Z37.69.7B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		23'613.72
	Z37.69.8B	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 216 Stunden bis 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, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-49.20	Z37.69.7C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 240 Stunden bis 264 Stunden		25'318.65
	Z37.69.8C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 240 Stunden bis 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, von mehr als 240 Stunden bis 264 Stunden		
ZE-2027-49.21	Z37.69.7D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 264 Stunden bis 288 Stunden		27'023.58
	Z37.69.8D	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 264 Stunden bis 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, von mehr als 264 Stunden bis 288 Stunden		
ZE-2027-49.22	Z37.69.7E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		29'580.98
	Z37.69.8E	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 288 Stunden bis 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, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		
ZE-2027-49.23	Z37.69.7F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		32'990.84
	Z37.69.8F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		
	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, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		
ZE-2027-49.24	Z37.69.7G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		36'400.70
	Z37.69.8G	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 384 Stunden bis 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, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		
ZE-2027-49.25	Z37.69.7H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		39'810.56
	Z37.69.8H	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 432 Stunden bis 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, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		
ZE-2027-49.26	Z37.69.7I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		43'220.42
	Z37.69.8I	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 480 Stunden bis 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, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		
ZE-2027-49.27	Z37.69.7J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		47'482.74
	Z37.69.8J	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf- und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, von mehr als 528 Stunden bis 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, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		
ZE-2027-49.29	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		52'597.53
	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-2027-49.30	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		57'712.32
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-49.31	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		62'827.11
	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-2027-49.32	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		67'941.90
	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-2027-49.33	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		73'056.69
	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-2027-49.34	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		78'171.48
	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-2027-49.35	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		83'286.27
	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		
	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-2027-51		Bortezomib, intravenös / subkutan		
ZE-2027-51.30	L01XG01	Bortezomib	5.5 mg bis unter 7.5 mg	229.03
ZE-2027-51.31	L01XG01	Bortezomib	7.5 mg bis unter 9.5 mg	299.50
ZE-2027-51.32	L01XG01	Bortezomib	9.5 mg bis unter 11.5 mg	369.97
ZE-2027-51.33	L01XG01	Bortezomib	11.5 mg bis unter 13.5 mg	440.44
ZE-2027-51.34	L01XG01	Bortezomib	13.5 mg bis unter 16.5 mg	528.52
ZE-2027-51.35	L01XG01	Bortezomib	16.5 mg bis unter 19.5 mg	634.23
ZE-2027-51.36	L01XG01	Bortezomib	19.5 mg bis unter 22.5 mg	739.93
ZE-2027-51.37	L01XG01	Bortezomib	22.5 mg bis unter 25.5 mg	845.64
ZE-2027-51.38	L01XG01	Bortezomib	25.5 mg bis unter 29.5 mg	968.96
ZE-2027-51.39	L01XG01	Bortezomib	29.5 mg bis unter 33.5 mg	1'109.90
ZE-2027-51.40	L01XG01	Bortezomib	33.5 mg bis unter 37.5 mg	1'250.84
ZE-2027-51.41	L01XG01	Bortezomib	37.5 mg bis unter 41.5 mg	1'391.78
ZE-2027-51.42	L01XG01	Bortezomib	41.5 mg bis unter 47.5 mg	1'567.95
ZE-2027-51.43	L01XG01	Bortezomib	47.5 mg bis unter 53.5 mg	1'779.36
ZE-2027-51.44	L01XG01	Bortezomib	53.5 mg bis unter 59.5 mg	1'990.77
ZE-2027-51.46	L01XG01	Bortezomib	59.5 mg bis unter 66 mg	2'210.99
ZE-2027-51.47	L01XG01	Bortezomib	66 mg und mehr	2'466.44
ZE-2027-52		Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung, intravenös		
ZE-2027-52.01	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	2.5 g bis unter 5 g, Alter < 12 Jahre ⁸	141.75
ZE-2027-52.29	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	5 g bis unter 10 g, Alter < 16 Jahre ⁸	283.51
ZE-2027-52.30	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	10 g bis unter 15 g	472.52
ZE-2027-52.31	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	15 g bis unter 25 g	756.02
ZE-2027-52.32	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	25 g bis unter 35 g	1'134.04
ZE-2027-52.33	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	35 g bis unter 45 g	1'512.05
ZE-2027-52.34	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	45 g bis unter 55 g	1'890.06
ZE-2027-52.35	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	55 g bis unter 65 g	2'268.07

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-52.36	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	65 g bis unter 75 g	2'646.08
ZE-2027-52.37	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	75 g bis unter 85 g	3'024.10
ZE-2027-52.38	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	85 g bis unter 105 g	3'591.11
ZE-2027-52.39	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	105 g bis unter 125 g	4'347.14
ZE-2027-52.40	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	125 g bis unter 145 g	5'103.16
ZE-2027-52.41	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	145 g bis unter 165 g	5'859.19
ZE-2027-52.42	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	165 g bis unter 185 g	6'615.21
ZE-2027-52.43	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	185 g bis unter 205 g	7'371.23
ZE-2027-52.44	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	205 g bis unter 225 g	8'127.26
ZE-2027-52.45	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	225 g bis unter 245 g	8'883.28
ZE-2027-52.46	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	245 g bis unter 285 g	10'017.32
ZE-2027-52.47	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	285 g bis unter 325 g	11'529.37
ZE-2027-52.48	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	325 g bis unter 365 g	13'041.41
ZE-2027-52.49	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	365 g bis unter 445 g	15'309.49
ZE-2027-52.50	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	445 g bis unter 525 g	18'333.58
ZE-2027-52.51	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	525 g bis unter 605 g	21'357.68
ZE-2027-52.52	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	605 g bis unter 685 g	24'381.77
ZE-2027-52.53	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	685 g bis unter 765 g	27'405.87
ZE-2027-52.54	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	765 g bis unter 845 g	30'429.97
ZE-2027-52.55	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	845 g bis unter 925 g	33'454.06
ZE-2027-52.56	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	925 g bis unter 1005 g	36'478.16
ZE-2027-52.57	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1005 g bis unter 1105 g	39'880.27
ZE-2027-52.58	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1105 g bis unter 1205 g	43'660.39
ZE-2027-52.59	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1205 g bis unter 1305 g	47'440.51
ZE-2027-52.60	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1305 g bis unter 1425 g	51'598.64
ZE-2027-52.61	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1425 g bis unter 1545 g	56'134.78
ZE-2027-52.62	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1545 g und mehr	60'670.93
ZE-2027-55		Ustekinumab, subkutan		
ZE-2027-55.17	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg bis unter 67.5 mg	2'523.66
ZE-2027-55.18	L04AC05	Ustekinumab	67.5 mg bis unter 112.5 mg	3'154.58
ZE-2027-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg bis unter 157.5 mg	4'731.87
ZE-2027-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg bis unter 202.5 mg	6'309.16
ZE-2027-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg bis unter 292.5 mg	8'675.10
ZE-2027-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg bis unter 382.5 mg	11'829.68
ZE-2027-55.23	L04AC05	Ustekinumab	382.5 mg bis unter 472.5 mg	14'984.26
ZE-2027-55.24	L04AC05	Ustekinumab	472.5 mg bis unter 562.5 mg	18'138.84
ZE-2027-55.25	L04AC05	Ustekinumab	562.5 mg und mehr	21'293.42
ZE-2027-56		Ecilizumab, intravenös		
ZE-2027-56.19	L04AJ01	Ecilizumab	150 mg bis unter 450 mg	3'842.14
ZE-2027-56.20	L04AJ01	Ecilizumab	450 mg bis unter 750 mg	7'684.28
ZE-2027-56.21	L04AJ01	Ecilizumab	750 mg bis unter 1050 mg	11'526.43
ZE-2027-56.22	L04AJ01	Ecilizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	15'368.57
ZE-2027-56.23	L04AJ01	Ecilizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	19'210.71
ZE-2027-56.24	L04AJ01	Ecilizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	23'052.85
ZE-2027-56.25	L04AJ01	Ecilizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	26'894.99
ZE-2027-56.26	L04AJ01	Ecilizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	30'737.14
ZE-2027-56.27	L04AJ01	Ecilizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	34'579.28
ZE-2027-56.28	L04AJ01	Ecilizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	38'421.42
ZE-2027-56.29	L04AJ01	Ecilizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	42'263.56
ZE-2027-56.30	L04AJ01	Ecilizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	46'105.70
ZE-2027-56.31	L04AJ01	Ecilizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	49'947.85

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-56.32	L04AJ01	Ecilizumab	4050 mg bis unter 4350 mg	53'789.99
ZE-2027-56.33	L04AJ01	Ecilizumab	4350 mg bis unter 4650 mg	57'632.13
ZE-2027-56.34	L04AJ01	Ecilizumab	4650 mg bis unter 4950 mg	61'474.27
ZE-2027-56.35	L04AJ01	Ecilizumab	4950 mg bis unter 5250 mg	65'316.41
ZE-2027-56.36	L04AJ01	Ecilizumab	5250 mg bis unter 5550 mg	69'158.56
ZE-2027-56.37	L04AJ01	Ecilizumab	5550 mg bis unter 5850 mg	73'000.70
ZE-2027-56.38	L04AJ01	Ecilizumab	5850 mg bis unter 6150 mg	76'842.84
ZE-2027-56.39	L04AJ01	Ecilizumab	6150 mg bis unter 6450 mg	80'684.98
ZE-2027-56.41	L04AJ01	Ecilizumab	6450 mg bis unter 7050 mg	86'448.20
ZE-2027-56.42	L04AJ01	Ecilizumab	7050 mg bis unter 7650 mg	94'132.48
ZE-2027-56.43	L04AJ01	Ecilizumab	7650 mg bis unter 8250 mg	101'816.76
ZE-2027-56.44	L04AJ01	Ecilizumab	8250 mg bis unter 8850 mg	109'501.05
ZE-2027-56.46	L04AJ01	Ecilizumab	8850 mg bis unter 9450 mg	117'185.33
ZE-2027-56.47	L04AJ01	Ecilizumab	9450 mg und mehr	124'869.62
ZE-2027-57		Abatacept, intravenös / intrathekal		
ZE-2027-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg bis unter 625 mg	692.98
ZE-2027-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg bis unter 875 mg	1'039.46
ZE-2027-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg bis unter 1125 mg	1'385.95
ZE-2027-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg bis unter 1375 mg	1'732.44
ZE-2027-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg bis unter 1625 mg	2'078.93
ZE-2027-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg bis unter 1875 mg	2'425.41
ZE-2027-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg bis unter 2125 mg	2'771.90
ZE-2027-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg bis unter 2375 mg	3'118.39
ZE-2027-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg bis unter 2625 mg	3'464.88
ZE-2027-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg bis unter 2875 mg	3'811.36
ZE-2027-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg und mehr	4'157.85
ZE-2027-58		Abatacept, subkutan		
ZE-2027-58.07	L04AA24	Abatacept	187.5 mg bis unter 312.5 mg	485.06
ZE-2027-58.08	L04AA24	Abatacept	312.5 mg bis unter 437.5 mg	727.59
ZE-2027-58.09	L04AA24	Abatacept	437.5 mg bis unter 562.5 mg	970.12
ZE-2027-58.10	L04AA24	Abatacept	562.5 mg bis unter 687.5 mg	1'212.65
ZE-2027-58.11	L04AA24	Abatacept	687.5 mg bis unter 937.5 mg	1'576.45
ZE-2027-58.12	L04AA24	Abatacept	937.5 mg bis unter 1187.5 mg	2'061.51
ZE-2027-58.13	L04AA24	Abatacept	1187.5 mg bis unter 1437.5 mg	2'546.57
ZE-2027-58.14	L04AA24	Abatacept	1437.5 mg bis unter 1687.5 mg	3'031.63
ZE-2027-58.16	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg bis unter 1937.5 mg	3'516.69
ZE-2027-58.17	L04AA24	Abatacept	1937.5 mg bis unter 2437.5 mg	4'244.28
ZE-2027-58.18	L04AA24	Abatacept	2437.5 mg und mehr	5'214.40
ZE-2027-61		Panitumumab, intravenös		
ZE-2027-61.01	L01FE02	Panitumumab	180 mg bis unter 300 mg	920.14
ZE-2027-61.02	L01FE02	Panitumumab	300 mg bis unter 420 mg	1'380.21
ZE-2027-61.03	L01FE02	Panitumumab	420 mg bis unter 540 mg	1'840.28
ZE-2027-61.04	L01FE02	Panitumumab	540 mg bis unter 660 mg	2'300.35
ZE-2027-61.05	L01FE02	Panitumumab	660 mg bis unter 780 mg	2'760.42
ZE-2027-61.06	L01FE02	Panitumumab	780 mg bis unter 900 mg	3'220.48
ZE-2027-61.07	L01FE02	Panitumumab	900 mg bis unter 1020 mg	3'680.55
ZE-2027-61.08	L01FE02	Panitumumab	1020 mg bis unter 1260 mg	4'370.66
ZE-2027-61.09	L01FE02	Panitumumab	1260 mg bis unter 1500 mg	5'290.80
ZE-2027-61.10	L01FE02	Panitumumab	1500 mg bis unter 1740 mg	6'210.93
ZE-2027-61.11	L01FE02	Panitumumab	1740 mg bis unter 1980 mg	7'131.07
ZE-2027-61.12	L01FE02	Panitumumab	1980 mg bis unter 2220 mg	8'051.21

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-61.13	L01FE02	Panitumumab	2220 mg bis unter 2460 mg	8'971.35
ZE-2027-61.14	L01FE02	Panitumumab	2460 mg und mehr	9'891.49
ZE-2027-62		Rituximab, intravenös / subkutan		
ZE-2027-62.03	L01FA01	Rituximab	350 mg bis unter 450 mg	342.98
ZE-2027-62.04	L01FA01	Rituximab	450 mg bis unter 550 mg	428.73
ZE-2027-62.05	L01FA01	Rituximab	550 mg bis unter 650 mg	514.48
ZE-2027-62.06	L01FA01	Rituximab	650 mg bis unter 750 mg	600.22
ZE-2027-62.07	L01FA01	Rituximab	750 mg bis unter 850 mg	685.97
ZE-2027-62.08	L01FA01	Rituximab	850 mg bis unter 950 mg	771.71
ZE-2027-62.09	L01FA01	Rituximab	950 mg bis unter 1050 mg	857.46
ZE-2027-62.10	L01FA01	Rituximab	1050 mg bis unter 1250 mg	986.08
ZE-2027-62.11	L01FA01	Rituximab	1250 mg bis unter 1450 mg	1'157.57
ZE-2027-62.12	L01FA01	Rituximab	1450 mg bis unter 1650 mg	1'329.06
ZE-2027-62.13	L01FA01	Rituximab	1650 mg bis unter 1850 mg	1'500.56
ZE-2027-62.14	L01FA01	Rituximab	1850 mg bis unter 2050 mg	1'672.05
ZE-2027-62.15	L01FA01	Rituximab	2050 mg bis unter 2450 mg	1'929.29
ZE-2027-62.16	L01FA01	Rituximab	2450 mg bis unter 2850 mg	2'272.27
ZE-2027-62.17	L01FA01	Rituximab	2850 mg bis unter 3250 mg	2'615.25
ZE-2027-62.18	L01FA01	Rituximab	3250 mg bis unter 3650 mg	2'958.24
ZE-2027-62.20	L01FA01	Rituximab	3650 mg bis unter 4150 mg	3'344.09
ZE-2027-62.21	L01FA01	Rituximab	4150 mg bis unter 4650 mg	3'772.82
ZE-2027-62.22	L01FA01	Rituximab	4650 mg bis unter 5150 mg	4'201.55
ZE-2027-62.23	L01FA01	Rituximab	5150 mg bis unter 5650 mg	4'630.28
ZE-2027-62.24	L01FA01	Rituximab	5650 mg bis unter 6250 mg	5'101.89
ZE-2027-62.25	L01FA01	Rituximab	6250 mg bis unter 6850 mg	5'616.36
ZE-2027-62.26	L01FA01	Rituximab	6850 mg bis unter 7450 mg	6'130.84
ZE-2027-62.27	L01FA01	Rituximab	7450 mg bis unter 8050 mg	6'645.32
ZE-2027-62.29	L01FA01	Rituximab	8050 mg bis unter 8850 mg	7'245.54
ZE-2027-62.30	L01FA01	Rituximab	8850 mg bis unter 9650 mg	7'931.51
ZE-2027-62.31	L01FA01	Rituximab	9650 mg bis unter 10450 mg	8'617.47
ZE-2027-62.32	L01FA01	Rituximab	10450 mg bis unter 11250 mg	9'303.44
ZE-2027-62.34	L01FA01	Rituximab	11250 mg bis unter 12050 mg	9'989.41
ZE-2027-62.35	L01FA01	Rituximab	12050 mg und mehr	10'675.38
ZE-2027-64		Trastuzumab, intravenös / intrathekal / subkutan		
ZE-2027-64.23	L01FD01	Trastuzumab	100 mg bis unter 150 mg	289.03
ZE-2027-64.24	L01FD01	Trastuzumab	150 mg bis unter 200 mg	404.65
ZE-2027-64.25	L01FD01	Trastuzumab	200 mg bis unter 250 mg	520.26
ZE-2027-64.26	L01FD01	Trastuzumab	250 mg bis unter 350 mg	693.68
ZE-2027-64.27	L01FD01	Trastuzumab	350 mg bis unter 500 mg	982.71
ZE-2027-64.28	L01FD01	Trastuzumab	500 mg bis unter 650 mg	1'329.56
ZE-2027-64.29	L01FD01	Trastuzumab	650 mg bis unter 800 mg	1'676.40
ZE-2027-64.30	L01FD01	Trastuzumab	800 mg bis unter 950 mg	2'023.24
ZE-2027-64.31	L01FD01	Trastuzumab	950 mg bis unter 1100 mg	2'370.08
ZE-2027-64.32	L01FD01	Trastuzumab	1100 mg bis unter 1300 mg	2'774.72
ZE-2027-64.33	L01FD01	Trastuzumab	1300 mg bis unter 1500 mg	3'237.18
ZE-2027-64.34	L01FD01	Trastuzumab	1500 mg bis unter 1700 mg	3'699.63
ZE-2027-64.35	L01FD01	Trastuzumab	1700 mg bis unter 2000 mg	4'277.70
ZE-2027-64.36	L01FD01	Trastuzumab	2000 mg bis unter 2300 mg	4'971.38
ZE-2027-64.37	L01FD01	Trastuzumab	2300 mg und mehr	5'665.06
ZE-2027-68		Blutgerinnungsfaktor XIII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-68.64	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	200 U bis unter 300 U, Alter < 6 Jahre ³	169.54

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-68.65	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	300 U bis unter 500 U, Alter < 6 Jahre ^a	271.26
ZE-2027-68.66	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre ^a	508.61
ZE-2027-68.67	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 16 Jahre ^a	1'017.21
ZE-2027-68.68	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	2000 U bis unter 3075 U	1'720.78
ZE-2027-68.69	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	3075 U bis unter 4375 U	2'526.07
ZE-2027-68.70	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	4375 U bis unter 5625 U	3'390.70
ZE-2027-68.71	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	5625 U bis unter 6875 U	4'238.38
ZE-2027-68.72	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	6875 U bis unter 8125 U	5'086.05
ZE-2027-68.73	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	8125 U bis unter 9375 U	5'933.73
ZE-2027-68.74	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	9375 U bis unter 10625 U	6'781.40
ZE-2027-68.75	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	10625 U bis unter 11875 U	7'629.08
ZE-2027-68.76	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	11875 U bis unter 13125 U	8'476.75
ZE-2027-68.77	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	13125 U bis unter 15000 U	9'536.34
ZE-2027-68.78	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	15000 U bis unter 20000 U	11'867.45
ZE-2027-68.79	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	20000 U bis unter 25000 U	15'258.15
ZE-2027-68.80	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	25000 U bis unter 30000 U	18'648.85
ZE-2027-68.81	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	30000 U bis unter 35000 U	22'039.55
ZE-2027-68.82	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	35000 U bis unter 40000 U	25'430.25
ZE-2027-68.83	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	40000 U bis unter 50000 U	30'516.30
ZE-2027-68.84	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	50000 U bis unter 60000 U	37'297.70
ZE-2027-68.85	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	60000 U bis unter 70000 U	44'079.10
ZE-2027-68.86	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	70000 U bis unter 80000 U	50'860.50
ZE-2027-68.87	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	80000 U bis unter 90000 U	57'641.90
ZE-2027-68.88	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	90000 U bis unter 100000 U	64'423.30
ZE-2027-68.89	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	100000 U bis unter 110000 U	71'204.70
ZE-2027-68.90	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	110000 U bis unter 120000 U	77'986.10
ZE-2027-68.91	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	120000 U und mehr	84'767.50
ZE-2027-69		Caspofungin, intravenös		
ZE-2027-69.06	J02AX04	Caspofungin	300 mg bis unter 350 mg	282.71
ZE-2027-69.07	J02AX04	Caspofungin	350 mg bis unter 400 mg	326.21
ZE-2027-69.08	J02AX04	Caspofungin	400 mg bis unter 450 mg	369.70
ZE-2027-69.09	J02AX04	Caspofungin	450 mg bis unter 500 mg	413.19
ZE-2027-69.10	J02AX04	Caspofungin	500 mg bis unter 600 mg	478.43
ZE-2027-69.11	J02AX04	Caspofungin	600 mg bis unter 700 mg	565.42
ZE-2027-69.12	J02AX04	Caspofungin	700 mg bis unter 800 mg	652.41
ZE-2027-69.13	J02AX04	Caspofungin	800 mg bis unter 900 mg	739.40
ZE-2027-69.14	J02AX04	Caspofungin	900 mg bis unter 1000 mg	826.39
ZE-2027-69.15	J02AX04	Caspofungin	1000 mg bis unter 1200 mg	956.87
ZE-2027-69.16	J02AX04	Caspofungin	1200 mg bis unter 1400 mg	1'130.84
ZE-2027-69.17	J02AX04	Caspofungin	1400 mg bis unter 1600 mg	1'304.82
ZE-2027-69.18	J02AX04	Caspofungin	1600 mg bis unter 2000 mg	1'565.78
ZE-2027-69.19	J02AX04	Caspofungin	2000 mg bis unter 2400 mg	1'913.74
ZE-2027-69.20	J02AX04	Caspofungin	2400 mg bis unter 2800 mg	2'261.69
ZE-2027-69.21	J02AX04	Caspofungin	2800 mg bis unter 3600 mg	2'783.62
ZE-2027-69.22	J02AX04	Caspofungin	3600 mg bis unter 4400 mg	3'479.52
ZE-2027-69.23	J02AX04	Caspofungin	4400 mg bis unter 5200 mg	4'175.42
ZE-2027-69.24	J02AX04	Caspofungin	5200 mg bis unter 6000 mg	4'871.33
ZE-2027-69.25	J02AX04	Caspofungin	6000 mg bis unter 6800 mg	5'567.23
ZE-2027-69.26	J02AX04	Caspofungin	6800 mg bis unter 7600 mg	6'263.14
ZE-2027-69.27	J02AX04	Caspofungin	7600 mg bis unter 8400 mg	6'959.04
ZE-2027-69.29	J02AX04	Caspofungin	8400 mg bis unter 9200 mg	7'654.94

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-69.30	J02AX04	Caspofungin	9200 mg bis unter 10000 mg	8'350.85
ZE-2027-69.31	J02AX04	Caspofungin	10000 mg bis unter 10800 mg	9'046.75
ZE-2027-69.32	J02AX04	Caspofungin	10800 mg bis unter 11600 mg	9'742.66
ZE-2027-69.33	J02AX04	Caspofungin	11600 mg bis unter 12400 mg	10'438.56
ZE-2027-69.34	J02AX04	Caspofungin	12400 mg bis unter 13200 mg	11'134.46
ZE-2027-69.35	J02AX04	Caspofungin	13200 mg und mehr	11'830.37
ZE-2027-70		Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe [IABP]		
ZE-2027-70.01	Z37.6A.81	Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe [IABP], offen chirurgisch		1'600.33
	Z37.6A.82	Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe [IABP], perkutan		
ZE-2027-72		Implantation einer intravasalen, axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung		
ZE-2027-72.03	Z37.6A.42	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, perkutan		19'758.37
	Z37.6A.48	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
	Z37.6A.4F	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, offen chirurgisch extra-thorakal (z. B. Gefässfreilegung)		
ZE-2027-72.04	Z37.6A.44	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, perkutan, mit einer potentiellen Pumpleistung bis maximal 2.5 l/min		13'297.78
	Z37.6A.4B	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie), mit einer potentiellen Pumpleistung bis maximal 2.5 l/min		
	Z37.6A.4H	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch extra-thorakal (z. B. Gefässfreilegung), mit einer potentiellen Pumpleistung bis maximal 2.5 l/min		
ZE-2027-72.05	Z37.6A.45	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, perkutan, mit einer potentiellen Pumpleistung von mehr als 2.5 l/min bis weniger als 5.0 l/min		17'761.22
	Z37.6A.4C	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie), mit einer potentiellen Pumpleistung von mehr als 2.5 l/min bis weniger als 5.0 l/min		
	Z37.6A.4I	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch extra-thorakal (z. B. Gefässfreilegung), mit einer potentiellen Pumpleistung von mehr als 2.5 l/min bis weniger als 5.0 l/min		
ZE-2027-72.06	Z37.6A.46	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, perkutan, mit einer potentiellen Pumpleistung von mindestens 5.0 l/min bis weniger als 5.5 l/min		17'761.22
	Z37.6A.4D	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie), mit einer potentiellen Pumpleistung von mindestens 5.0 l/min bis weniger als 5.5 l/min		
	Z37.6A.4J	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch extra-thorakal (z. B. Gefässfreilegung), mit einer potentiellen Pumpleistung von mindestens 5.0 l/min bis weniger als 5.5 l/min		
ZE-2027-72.07	Z37.6A.47	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, perkutan, mit einer potentiellen Pumpleistung von 5.5 l/min und mehr		36'079.50
	Z37.6A.4E	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie), mit einer potentiellen Pumpleistung von 5.5 l/min und mehr		
	Z37.6A.4K	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), linksventrikulär, offen chirurgisch extra-thorakal (z. B. Gefässfreilegung), mit einer potentiellen Pumpleistung von 5.5 l/min und mehr		
ZE-2027-73		Pflege-Komplexbehandlung	Dieses Zusatzentgelt darf nur für die Betreuung auf einer Pflegestation (ohne IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center) abgerechnet werden.	
ZE-2027-73.70	Z99.C2.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 26 bis 30 Aufwandspunkte		1'349.89
	Z99.C2.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.71	Z99.C2.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 36 bis 40 Aufwandspunkte		1'912.34
	Z99.C2.1B	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 41 bis 45 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1C	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 46 bis 50 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.72	Z99.C2.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 51 bis 55 Aufwandspunkte		2'699.77
	Z99.C2.1E	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 56 bis 60 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1F	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 61 bis 65 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1G	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 66 bis 70 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.73	Z99.C2.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 71 bis 80 Aufwandspunkte		4'387.12
	Z99.C2.1I	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 81 bis 90 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1J	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 91 bis 100 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1K	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 101 bis 125 Aufwandspunkte		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-73.74	Z99.C2.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 126 bis 150 Aufwandspunkte		7'874.31
	Z99.C2.1M	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 151 bis 175 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1N	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 176 bis 200 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1O	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 201 bis 225 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.75	Z99.C2.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 226 bis 250 Aufwandspunkte		12'936.38
	Z99.C2.1Q	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 251 bis 275 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1R	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 276 bis 300 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1S	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 301 bis 350 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.76	Z99.C2.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 351 bis 400 Aufwandspunkte		21'373.14
	Z99.C2.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 401 bis 450 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1V	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 451 bis 500 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1W	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 501 bis 600 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.78	Z99.C2.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 601 bis 700 Aufwandspunkte		35'996.88
	Z99.C2.21	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 701 bis 800 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.22	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 801 bis 900 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.23	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 901 bis 1000 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.79	Z99.C2.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		53'995.32
	Z99.C2.25	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1101 bis 1200 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.26	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1201 bis 1300 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.27	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1301 bis 1400 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.80	Z99.C2.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		71'993.75
	Z99.C2.2A	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1501 bis 1600 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2B	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1601 bis 1700 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2C	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1701 bis 1800 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.81	Z99.C2.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte		89'992.19
	Z99.C2.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2F	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2001 bis 2100 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2101 bis 2200 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.82	Z99.C2.2H	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2201 bis 2300 Aufwandspunkte		107'990.63
	Z99.C2.2I	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2301 bis 2400 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2J	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2401 bis 2500 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2K	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2501 und mehr Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.90	Z99.C3.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 26 bis 30 Aufwandspunkte		2'699.77
	Z99.C3.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 26 bis 30 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 31 bis 35 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 26 bis 30 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.91	Z99.C5.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		3'824.67
	Z99.C3.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 36 bis 40 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1B	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 41 bis 45 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1C	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 46 bis 50 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 36 bis 40 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1B	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 41 bis 45 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1C	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 46 bis 50 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 36 bis 40 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1B	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 41 bis 45 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1C	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 46 bis 50 Aufwandspunkte			
Z99.C3.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 51 bis 55 Aufwandspunkte			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-73.92	Z99.C3.1E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 56 bis 60 Aufwandspunkte		5'399.53
	Z99.C3.1F	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 61 bis 65 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1G	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 66 bis 70 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 51 bis 55 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 56 bis 60 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1F	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 61 bis 65 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1G	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 66 bis 70 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 51 bis 55 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1E	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 56 bis 60 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1F	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 61 bis 65 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1G	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 66 bis 70 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.93	Z99.C3.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 71 bis 80 Aufwandspunkte		8'774.24
	Z99.C3.1I	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 81 bis 90 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1J	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 91 bis 100 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1K	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 101 bis 125 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 71 bis 80 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1I	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 81 bis 90 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1J	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 91 bis 100 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1K	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 101 bis 125 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 71 bis 80 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1I	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 81 bis 90 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1J	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 91 bis 100 Aufwandspunkte			
Z99.C5.1K	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 101 bis 125 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.94	Z99.C3.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 126 bis 150 Aufwandspunkte		15'748.64
	Z99.C3.1M	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 151 bis 175 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1N	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 176 bis 200 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1O	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 201 bis 225 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 126 bis 150 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1M	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 151 bis 175 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1N	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 176 bis 200 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1O	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 201 bis 225 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 126 bis 150 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1M	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 151 bis 175 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1N	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 176 bis 200 Aufwandspunkte			
Z99.C5.1O	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 201 bis 225 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.95	Z99.C3.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 226 bis 250 Aufwandspunkte		25'872.75
	Z99.C3.1Q	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 251 bis 275 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1R	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 276 bis 300 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1S	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 301 bis 350 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 226 bis 250 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1Q	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 251 bis 275 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1R	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 276 bis 300 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1S	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 301 bis 350 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 226 bis 250 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1Q	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 251 bis 275 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1R	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 276 bis 300 Aufwandspunkte			
Z99.C5.1S	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 301 bis 350 Aufwandspunkte			
	Z99.C3.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 351 bis 400 Aufwandspunkte		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-73.96	Z99.C3.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 401 bis 450 Aufwandspunkte		42'746.30
	Z99.C3.1V	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 451 bis 500 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.1W	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 501 bis 600 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 351 bis 400 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 401 bis 450 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1V	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 451 bis 500 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1W	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 501 bis 600 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 351 bis 400 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 401 bis 450 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1V	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 451 bis 500 Aufwandspunkte		
Z99.C5.1W	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 501 bis 600 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.98	Z99.C3.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 601 bis 700 Aufwandspunkte		71'993.75
	Z99.C3.21	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 701 bis 800 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.22	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 801 bis 900 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.23	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 901 bis 1000 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 601 bis 700 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.21	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 701 bis 800 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.22	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 801 bis 900 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.23	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 901 bis 1000 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 601 bis 700 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.21	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 701 bis 800 Aufwandspunkte		
Z99.C5.22	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 801 bis 900 Aufwandspunkte			
Z99.C5.23	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 901 bis 1000 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.99	Z99.C3.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		107'990.63
	Z99.C3.25	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1101 bis 1200 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.26	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1201 bis 1300 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.27	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1301 bis 1400 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.25	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1101 bis 1200 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.26	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1201 bis 1300 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.27	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1301 bis 1400 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.25	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1101 bis 1200 Aufwandspunkte		
Z99.C5.26	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1201 bis 1300 Aufwandspunkte			
Z99.C5.27	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1301 bis 1400 Aufwandspunkte			
ZE-2027-73.100	Z99.C3.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		143'987.51
	Z99.C3.2A	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1501 bis 1600 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2B	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1601 bis 1700 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2C	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1701 bis 1800 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2A	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1501 bis 1600 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2B	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1601 bis 1700 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2C	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1701 bis 1800 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.2A	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1501 bis 1600 Aufwandspunkte		
Z99.C5.2B	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1601 bis 1700 Aufwandspunkte			
Z99.C5.2C	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1701 bis 1800 Aufwandspunkte			
Z99.C3.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte			

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-73.101	Z99.C3.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		179'984.38
	Z99.C3.2F	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2001 bis 2100 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2101 bis 2200 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2F	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2001 bis 2100 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2101 bis 2200 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		
	Z99.C5.2F	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 2001 bis 2100 Aufwandspunkte		
ZE-2027-73.102	Z99.C5.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 2101 und mehr Aufwandspunkte		215'981.26
	Z99.C3.2H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2201 bis 2300 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2I	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2301 bis 2400 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2J	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2401 bis 2500 Aufwandspunkte		
	Z99.C3.2K	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2501 und mehr Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2201 bis 2300 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2I	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2301 bis 2400 Aufwandspunkte		
	Z99.C4.2J	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2401 bis 2500 Aufwandspunkte		
Z99.C4.2K	Pflege-Komplexbehandlung bei Kleinkindern, 2501 und mehr Aufwandspunkte			
ZE-2027-75		Bosentan, oral		
ZE-2027-75.43	C02KX01	Bosentan	500 mg bis unter 1000 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	144.89
ZE-2027-75.44	C02KX01	Bosentan	1000 mg bis unter 2000 mg, Alter < 12 Jahre ⁵	289.77
ZE-2027-75.45	C02KX01	Bosentan	2000 mg bis unter 4000 mg	289.77
ZE-2027-75.46	C02KX01	Bosentan	4000 mg bis unter 6000 mg	482.95
ZE-2027-75.47	C02KX01	Bosentan	6000 mg bis unter 8000 mg	676.13
ZE-2027-75.48	C02KX01	Bosentan	8000 mg bis unter 10000 mg	869.31
ZE-2027-75.49	C02KX01	Bosentan	10000 mg bis unter 12000 mg	1'062.49
ZE-2027-75.50	C02KX01	Bosentan	12000 mg bis unter 14000 mg	1'255.67
ZE-2027-75.51	C02KX01	Bosentan	14000 mg bis unter 17000 mg	1'497.15
ZE-2027-75.52	C02KX01	Bosentan	17000 mg bis unter 20000 mg	1'786.92
ZE-2027-75.53	C02KX01	Bosentan	20000 mg bis unter 23000 mg	2'076.69
ZE-2027-75.54	C02KX01	Bosentan	23000 mg bis unter 26000 mg	2'366.46
ZE-2027-75.55	C02KX01	Bosentan	26000 mg und mehr	2'656.23
ZE-2027-77		Antithrombin III, intravenös		
ZE-2027-77.00	B01AB02	Antithrombin III	500 U bis unter 1000 U, Alter < 2 Jahre ²	228.35
ZE-2027-77.01	B01AB02	Antithrombin III	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 2 Jahre ²	456.71
ZE-2027-77.02	B01AB02	Antithrombin III	2000 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre ⁸	837.29
ZE-2027-77.03	B01AB02	Antithrombin III	3500 U bis unter 5000 U, Alter < 16 Jahre ⁸	1'294.00
ZE-2027-77.14	B01AB02	Antithrombin III	5000 U bis unter 7000 U	1'826.82
ZE-2027-77.15	B01AB02	Antithrombin III	7000 U bis unter 10000 U	2'588.00
ZE-2027-77.16	B01AB02	Antithrombin III	10000 U bis unter 15000 U	3'805.88
ZE-2027-77.17	B01AB02	Antithrombin III	15000 U bis unter 20000 U	5'328.23
ZE-2027-77.18	B01AB02	Antithrombin III	20000 U bis unter 25000 U	6'850.58
ZE-2027-77.19	B01AB02	Antithrombin III	25000 U bis unter 30000 U	8'372.93
ZE-2027-77.20	B01AB02	Antithrombin III	30000 U bis unter 40000 U	10'656.45
ZE-2027-77.21	B01AB02	Antithrombin III	40000 U bis unter 50000 U	13'701.15
ZE-2027-77.22	B01AB02	Antithrombin III	50000 U bis unter 60000 U	16'745.85
ZE-2027-77.24	B01AB02	Antithrombin III	60000 U bis unter 70000 U	19'790.55

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-77.25	B01AB02	Antithrombin III	70000 U bis unter 80000 U	22'835.25
ZE-2027-77.26	B01AB02	Antithrombin III	80000 U bis unter 90000 U	25'879.95
ZE-2027-77.27	B01AB02	Antithrombin III	90000 U bis unter 100000 U	28'924.65
ZE-2027-77.28	B01AB02	Antithrombin III	100000 U bis unter 120000 U	33'491.70
ZE-2027-77.29	B01AB02	Antithrombin III	120000 U und mehr	39'581.10
ZE-2027-78		Posaconazol, oral		
ZE-2027-78.03	J02AC04	Posaconazol	1800 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre ^a	183.94
ZE-2027-78.04	J02AC04	Posaconazol	3000 mg bis unter 4200 mg	275.90
ZE-2027-78.05	J02AC04	Posaconazol	4200 mg bis unter 5400 mg	367.87
ZE-2027-78.06	J02AC04	Posaconazol	5400 mg bis unter 6600 mg	459.84
ZE-2027-78.07	J02AC04	Posaconazol	6600 mg bis unter 7800 mg	551.81
ZE-2027-78.08	J02AC04	Posaconazol	7800 mg bis unter 9000 mg	643.78
ZE-2027-78.09	J02AC04	Posaconazol	9000 mg bis unter 11400 mg	781.73
ZE-2027-78.10	J02AC04	Posaconazol	11400 mg bis unter 13800 mg	965.66
ZE-2027-78.11	J02AC04	Posaconazol	13800 mg bis unter 16200 mg	1'149.60
ZE-2027-78.12	J02AC04	Posaconazol	16200 mg bis unter 18600 mg	1'333.54
ZE-2027-78.13	J02AC04	Posaconazol	18600 mg bis unter 21000 mg	1'517.47
ZE-2027-78.14	J02AC04	Posaconazol	21000 mg bis unter 25800 mg	1'793.38
ZE-2027-78.15	J02AC04	Posaconazol	25800 mg bis unter 30600 mg	2'161.25
ZE-2027-78.16	J02AC04	Posaconazol	30600 mg bis unter 35400 mg	2'529.12
ZE-2027-78.17	J02AC04	Posaconazol	35400 mg bis unter 40200 mg	2'896.99
ZE-2027-78.18	J02AC04	Posaconazol	40200 mg bis unter 45000 mg	3'264.86
ZE-2027-78.19	J02AC04	Posaconazol	45000 mg bis unter 54600 mg	3'816.67
ZE-2027-78.20	J02AC04	Posaconazol	54600 mg bis unter 64200 mg	4'552.42
ZE-2027-78.21	J02AC04	Posaconazol	64200 mg bis unter 73800 mg	5'288.16
ZE-2027-78.22	J02AC04	Posaconazol	73800 mg bis unter 83400 mg	6'023.90
ZE-2027-78.23	J02AC04	Posaconazol	83400 mg bis unter 93000 mg	6'759.65
ZE-2027-78.24	J02AC04	Posaconazol	93000 mg und mehr	7'495.39
ZE-2027-79		Posaconazol, intravenös		
ZE-2027-79.25	J02AC04	Posaconazol	150 mg bis unter 450 mg	345.47
ZE-2027-79.26	J02AC04	Posaconazol	450 mg bis unter 750 mg	690.95
ZE-2027-79.27	J02AC04	Posaconazol	750 mg bis unter 1350 mg	1'209.16
ZE-2027-79.28	J02AC04	Posaconazol	1350 mg bis unter 1950 mg	1'900.11
ZE-2027-79.29	J02AC04	Posaconazol	1950 mg bis unter 2550 mg	2'591.06
ZE-2027-79.30	J02AC04	Posaconazol	2550 mg bis unter 3450 mg	3'454.74
ZE-2027-79.31	J02AC04	Posaconazol	3450 mg bis unter 4350 mg	4'491.16
ZE-2027-79.32	J02AC04	Posaconazol	4350 mg bis unter 5250 mg	5'527.58
ZE-2027-79.33	J02AC04	Posaconazol	5250 mg bis unter 6150 mg	6'564.01
ZE-2027-79.34	J02AC04	Posaconazol	6150 mg bis unter 7350 mg	7'773.17
ZE-2027-79.35	J02AC04	Posaconazol	7350 mg bis unter 8550 mg	9'155.06
ZE-2027-79.36	J02AC04	Posaconazol	8550 mg bis unter 9750 mg	10'536.96
ZE-2027-79.37	J02AC04	Posaconazol	9750 mg bis unter 10950 mg	11'918.85
ZE-2027-79.38	J02AC04	Posaconazol	10950 mg bis unter 12750 mg	13'646.22
ZE-2027-79.39	J02AC04	Posaconazol	12750 mg bis unter 14550 mg	15'719.07
ZE-2027-79.40	J02AC04	Posaconazol	14550 mg bis unter 16350 mg	17'791.91
ZE-2027-79.41	J02AC04	Posaconazol	16350 mg bis unter 18150 mg	19'864.76
ZE-2027-79.42	J02AC04	Posaconazol	18150 mg bis unter 20550 mg	22'283.07
ZE-2027-79.43	J02AC04	Posaconazol	20550 mg bis unter 22950 mg	25'046.87
ZE-2027-79.44	J02AC04	Posaconazol	22950 mg bis unter 25350 mg	27'810.66
ZE-2027-79.45	J02AC04	Posaconazol	25350 mg bis unter 27750 mg	30'574.45
ZE-2027-79.47	J02AC04	Posaconazol	27750 mg bis unter 30150 mg	33'338.24

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-79.49	J02AC04	Posaconazol	30150 mg bis unter 32550 mg	36'102.03
ZE-2027-79.50	J02AC04	Posaconazol	32550 mg bis unter 36000 mg	39'470.40
ZE-2027-79.51	J02AC04	Posaconazol	36000 mg bis unter 40000 mg	43'760.04
ZE-2027-79.52	J02AC04	Posaconazol	40000 mg bis unter 44500 mg	48'654.26
ZE-2027-79.53	J02AC04	Posaconazol	44500 mg bis unter 49500 mg	54'124.26
ZE-2027-79.54	J02AC04	Posaconazol	49500 mg bis unter 55000 mg	60'170.06
ZE-2027-79.55	J02AC04	Posaconazol	55000 mg bis unter 60000 mg	66'215.85
ZE-2027-79.56	J02AC04	Posaconazol	60000 mg bis unter 65000 mg	71'973.75
ZE-2027-79.57	J02AC04	Posaconazol	65000 mg und mehr	77'731.65
ZE-2027-81		Brentuximab vedotin, intravenös		
ZE-2027-81.01	L01FX05	Brentuximab vedotin	50 mg bis unter 60 mg	3'369.89
ZE-2027-81.02	L01FX05	Brentuximab vedotin	60 mg bis unter 70 mg	3'982.59
ZE-2027-81.03	L01FX05	Brentuximab vedotin	70 mg bis unter 80 mg	4'595.30
ZE-2027-81.04	L01FX05	Brentuximab vedotin	80 mg bis unter 90 mg	5'208.01
ZE-2027-81.05	L01FX05	Brentuximab vedotin	90 mg bis unter 100 mg	5'820.71
ZE-2027-81.06	L01FX05	Brentuximab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	6'739.77
ZE-2027-81.07	L01FX05	Brentuximab vedotin	120 mg bis unter 140 mg	7'965.19
ZE-2027-81.08	L01FX05	Brentuximab vedotin	140 mg bis unter 160 mg	9'190.60
ZE-2027-81.09	L01FX05	Brentuximab vedotin	160 mg bis unter 180 mg	10'416.01
ZE-2027-81.10	L01FX05	Brentuximab vedotin	180 mg bis unter 200 mg	11'641.43
ZE-2027-81.11	L01FX05	Brentuximab vedotin	200 mg bis unter 240 mg	13'479.55
ZE-2027-81.12	L01FX05	Brentuximab vedotin	240 mg bis unter 280 mg	15'930.37
ZE-2027-81.13	L01FX05	Brentuximab vedotin	280 mg bis unter 320 mg	18'381.20
ZE-2027-81.14	L01FX05	Brentuximab vedotin	320 mg bis unter 360 mg	20'832.02
ZE-2027-81.15	L01FX05	Brentuximab vedotin	360 mg bis unter 400 mg	23'282.85
ZE-2027-81.17	L01FX05	Brentuximab vedotin	400 mg bis unter 460 mg	26'346.38
ZE-2027-81.18	L01FX05	Brentuximab vedotin	460 mg bis unter 520 mg	30'022.62
ZE-2027-81.19	L01FX05	Brentuximab vedotin	520 mg und mehr	33'698.86
ZE-2027-85		Arsentrioxid, intravenös		
ZE-2027-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg bis unter 20 mg, Alter < 16 Jahre*	404.99
ZE-2027-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg bis unter 40 mg	809.99
ZE-2027-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg bis unter 60 mg	1'349.98
ZE-2027-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg bis unter 80 mg	1'889.97
ZE-2027-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg bis unter 100 mg	2'429.96
ZE-2027-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg bis unter 140 mg	3'239.95
ZE-2027-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg bis unter 180 mg	4'319.94
ZE-2027-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg bis unter 220 mg	5'399.92
ZE-2027-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg bis unter 260 mg	6'479.91
ZE-2027-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg bis unter 300 mg	7'559.89
ZE-2027-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg bis unter 360 mg	8'909.87
ZE-2027-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg bis unter 420 mg	10'529.85
ZE-2027-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg bis unter 480 mg	12'149.82
ZE-2027-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg bis unter 540 mg	13'769.80
ZE-2027-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg bis unter 600 mg	15'389.78
ZE-2027-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg bis unter 680 mg	17'279.75
ZE-2027-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg bis unter 760 mg	19'439.72
ZE-2027-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg bis unter 840 mg	21'599.69
ZE-2027-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg bis unter 920 mg	23'759.66
ZE-2027-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg bis unter 1000 mg	25'919.63
ZE-2027-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg bis unter 1100 mg	28'349.59
ZE-2027-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg bis unter 1200 mg	31'049.55

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg bis unter 1300 mg	33'749.51
ZE-2027-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg bis unter 1400 mg	36'449.47
ZE-2027-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg bis unter 1500 mg	39'149.43
ZE-2027-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg bis unter 1700 mg	43'199.38
ZE-2027-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg bis unter 1900 mg	48'599.30
ZE-2027-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg bis unter 2100 mg	53'999.22
ZE-2027-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg bis unter 2300 mg	59'399.14
ZE-2027-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg und mehr	64'799.06
ZE-2027-86		Pegfilgrastim, subkutan		
ZE-2027-86.19	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg bis unter 15 mg	402.81
ZE-2027-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg bis unter 21 mg	604.22
ZE-2027-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg bis unter 27 mg	805.63
ZE-2027-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg bis unter 33 mg	1'007.03
ZE-2027-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg bis unter 39 mg	1'208.44
ZE-2027-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg bis unter 45 mg	1'409.85
ZE-2027-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg bis unter 51 mg	1'611.25
ZE-2027-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg bis unter 57 mg	1'812.66
ZE-2027-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg bis unter 63 mg	2'014.07
ZE-2027-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg bis unter 69 mg	2'215.48
ZE-2027-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg bis unter 75 mg	2'416.88
ZE-2027-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg und mehr	2'618.29
ZE-2027-87		Plerixafor, intravenös / subkutan		
ZE-2027-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg bis unter 5 mg	1'250.44
ZE-2027-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg bis unter 10 mg	2'500.87
ZE-2027-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg bis unter 15 mg	4'168.12
ZE-2027-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg bis unter 20 mg	5'835.37
ZE-2027-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg bis unter 25 mg	7'502.62
ZE-2027-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg bis unter 30 mg	9'169.87
ZE-2027-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg bis unter 35 mg	10'837.12
ZE-2027-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg bis unter 40 mg	12'504.37
ZE-2027-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg bis unter 45 mg	14'171.62
ZE-2027-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg bis unter 50 mg	15'838.86
ZE-2027-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg bis unter 60 mg	18'339.74
ZE-2027-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg bis unter 70 mg	21'674.24
ZE-2027-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg bis unter 80 mg	25'008.73
ZE-2027-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg bis unter 100 mg	30'010.48
ZE-2027-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg bis unter 120 mg	36'679.48
ZE-2027-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg bis unter 140 mg	43'348.47
ZE-2027-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg bis unter 160 mg	50'017.47
ZE-2027-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg bis unter 180 mg	56'686.46
ZE-2027-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg bis unter 200 mg	63'355.46
ZE-2027-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg bis unter 220 mg	70'024.45
ZE-2027-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg bis unter 240 mg	76'693.45
ZE-2027-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg und mehr	83'362.45
ZE-2027-88		Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd), intravenös		
ZE-2027-88.00	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	500 mg bis unter 1000 mg	1'302.78
ZE-2027-88.01	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	1000 mg bis unter 2000 mg	2'605.56
ZE-2027-88.02	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	2000 mg bis unter 3000 mg	4'342.60
ZE-2027-88.03	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	3000 mg bis unter 4000 mg	6'079.64
ZE-2027-88.04	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	4000 mg bis unter 5000 mg	7'816.68
ZE-2027-88.05	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	5000 mg bis unter 6000 mg	9'553.72

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-88.06	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	6000 mg bis unter 7000 mg	11'290.76
ZE-2027-88.07	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	7000 mg bis unter 8000 mg	13'027.80
ZE-2027-88.08	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	8000 mg bis unter 9000 mg	14'764.84
ZE-2027-88.09	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	9000 mg bis unter 10000 mg	16'501.88
ZE-2027-88.10	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	10000 mg bis unter 11000 mg	18'238.92
ZE-2027-88.11	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	11000 mg bis unter 12000 mg	19'975.96
ZE-2027-88.12	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	12000 mg bis unter 13000 mg	21'713.00
ZE-2027-88.13	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	13000 mg bis unter 14000 mg	23'450.04
ZE-2027-88.14	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	14000 mg bis unter 15000 mg	25'187.08
ZE-2027-88.15	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	15000 mg bis unter 16000 mg	26'924.12
ZE-2027-88.16	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	16000 mg bis unter 17000 mg	28'661.16
ZE-2027-88.17	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	17000 mg bis unter 18000 mg	30'398.20
ZE-2027-88.18	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	18000 mg bis unter 19000 mg	32'135.24
ZE-2027-88.19	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	19000 mg bis unter 20000 mg	33'872.28
ZE-2027-88.21	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	20000 mg bis unter 22000 mg	36'477.84
ZE-2027-88.22	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	22000 mg bis unter 24000 mg	39'951.92
ZE-2027-88.24	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	24000 mg bis unter 26000 mg	43'426.00
ZE-2027-88.25	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	26000 mg bis unter 28000 mg	46'900.08
ZE-2027-88.26	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	28000 mg bis unter 30000 mg	50'374.16
ZE-2027-88.27	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	30000 mg und mehr	53'848.24
ZE-2027-89		Lenalidomid, oral		
ZE-2027-89.60	L04AX04	Lenalidomid	335 mg bis unter 405 mg	238.71
ZE-2027-89.61	L04AX04	Lenalidomid	405 mg bis unter 475 mg	283.87
ZE-2027-89.62	L04AX04	Lenalidomid	475 mg bis unter 545 mg	329.04
ZE-2027-89.63	L04AX04	Lenalidomid	545 mg bis unter 665 mg	390.33
ZE-2027-89.64	L04AX04	Lenalidomid	665 mg bis unter 785 mg	467.75
ZE-2027-89.65	L04AX04	Lenalidomid	785 mg bis unter 905 mg	545.17
ZE-2027-89.66	L04AX04	Lenalidomid	905 mg bis unter 1065 mg	635.49
ZE-2027-89.67	L04AX04	Lenalidomid	1065 mg bis unter 1225 mg	738.72
ZE-2027-89.68	L04AX04	Lenalidomid	1225 mg bis unter 1385 mg	841.95
ZE-2027-89.69	L04AX04	Lenalidomid	1385 mg bis unter 1585 mg	958.08
ZE-2027-89.70	L04AX04	Lenalidomid	1585 mg bis unter 1785 mg	1'087.11
ZE-2027-89.72	L04AX04	Lenalidomid	1785 mg bis unter 1985 mg	1'216.15
ZE-2027-89.73	L04AX04	Lenalidomid	1985 mg und mehr	1'345.18
ZE-2027-90		Rasburicase, intravenös		
ZE-2027-90.34	V03AF07	Rasburicase	3.75 mg bis unter 11.25 mg, Alter < 16 Jahre ^a	418.56
ZE-2027-90.35	V03AF07	Rasburicase	11.25 mg bis unter 18.75 mg	837.11
ZE-2027-90.36	V03AF07	Rasburicase	18.75 mg bis unter 26.25 mg	1'255.67
ZE-2027-90.37	V03AF07	Rasburicase	26.25 mg bis unter 33.75 mg	1'674.22
ZE-2027-90.38	V03AF07	Rasburicase	33.75 mg bis unter 48.75 mg	2'302.05
ZE-2027-90.39	V03AF07	Rasburicase	48.75 mg bis unter 63.75 mg	3'139.17
ZE-2027-90.40	V03AF07	Rasburicase	63.75 mg bis unter 78.75 mg	3'976.28
ZE-2027-90.41	V03AF07	Rasburicase	78.75 mg bis unter 93.75 mg	4'813.39
ZE-2027-90.42	V03AF07	Rasburicase	93.75 mg bis unter 108.75 mg	5'650.50
ZE-2027-90.43	V03AF07	Rasburicase	108.75 mg bis unter 131.25 mg	6'696.89
ZE-2027-90.44	V03AF07	Rasburicase	131.25 mg bis unter 153.75 mg	7'952.55
ZE-2027-90.45	V03AF07	Rasburicase	153.75 mg bis unter 183.75 mg	9'417.50
ZE-2027-90.46	V03AF07	Rasburicase	183.75 mg bis unter 213.75 mg	11'091.72
ZE-2027-90.47	V03AF07	Rasburicase	213.75 mg und mehr	12'765.94
ZE-2027-91		Einsetzen von Coils zur Volumenreduktion		
ZE-2027-91.01	Z33.72.11	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 1 bis 2 Coils		1'532.43

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-91.02	Z33.72.12	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 3 bis 4 Coils		3'575.67
ZE-2027-91.03	Z33.72.13	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 5 bis 6 Coils		5'618.91
ZE-2027-91.04	Z33.72.14	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 7 bis 8 Coils		7'662.15
ZE-2027-91.05	Z33.72.15	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 9 bis 10 Coils		9'705.39
ZE-2027-91.06	Z33.72.16	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 11 bis 12 Coils		11'748.63
ZE-2027-91.07	Z33.72.17	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 13 bis 14 Coils		13'791.87
ZE-2027-91.08	Z33.72.18	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 15 bis 16 Coils		15'835.11
ZE-2027-91.09	Z33.72.1A	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 17 und mehr Coils		17'878.35
ZE-2027-92		Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Thymoglobuline® abgerechnet werden.	
ZE-2027-92.00	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	20 mg bis unter 40 mg	487.26
ZE-2027-92.01	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	40 mg bis unter 60 mg	812.10
ZE-2027-92.02	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	60 mg bis unter 80 mg	1'136.94
ZE-2027-92.03	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	80 mg bis unter 100 mg	1'461.79
ZE-2027-92.04	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	100 mg bis unter 150 mg	2'030.26
ZE-2027-92.05	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	150 mg bis unter 200 mg	2'842.36
ZE-2027-92.06	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	200 mg bis unter 250 mg	3'654.46
ZE-2027-92.07	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	250 mg bis unter 300 mg	4'466.57
ZE-2027-92.08	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	300 mg bis unter 350 mg	5'278.67
ZE-2027-92.09	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	350 mg bis unter 400 mg	6'090.77
ZE-2027-92.33	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	400 mg bis unter 500 mg	7'308.93
ZE-2027-92.34	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	500 mg bis unter 600 mg	8'933.13
ZE-2027-92.35	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	600 mg bis unter 700 mg	10'557.34
ZE-2027-92.36	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	700 mg bis unter 800 mg	12'181.55
ZE-2027-92.37	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	800 mg bis unter 1000 mg	14'617.85
ZE-2027-92.38	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1000 mg bis unter 1200 mg	17'866.27
ZE-2027-92.39	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1200 mg bis unter 1400 mg	21'114.68
ZE-2027-92.40	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1400 mg bis unter 1600 mg	24'363.09
ZE-2027-92.41	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1600 mg bis unter 1800 mg	27'611.50
ZE-2027-92.42	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1800 mg bis unter 2000 mg	30'859.91
ZE-2027-92.43	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2000 mg bis unter 2400 mg	35'732.53
ZE-2027-92.45	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2400 mg bis unter 2800 mg	42'229.36
ZE-2027-92.46	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2800 mg bis unter 3200 mg	48'726.18
ZE-2027-92.47	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3200 mg bis unter 3600 mg	55'223.00
ZE-2027-92.48	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3600 mg bis unter 4000 mg	61'719.83
ZE-2027-92.49	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4000 mg bis unter 4400 mg	68'216.65
ZE-2027-92.50	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4400 mg bis unter 4800 mg	74'713.48
ZE-2027-92.51	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4800 mg und mehr	81'210.30
ZE-2027-93		Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von ATG Fresenius® resp. Grafalon® abgerechnet werden.	
ZE-2027-93.82	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 2 Jahre [§]	286.13
ZE-2027-93.83	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [§]	476.89
ZE-2027-93.84	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre [§]	763.02
ZE-2027-93.85	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	250 mg bis unter 350 mg	1'144.53
ZE-2027-93.86	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	350 mg bis unter 450 mg	1'526.04
ZE-2027-93.87	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	450 mg bis unter 550 mg	1'907.55
ZE-2027-93.88	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	550 mg bis unter 650 mg	2'289.05
ZE-2027-93.89	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	650 mg bis unter 750 mg	2'670.56
ZE-2027-93.90	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	750 mg bis unter 850 mg	3'052.07
ZE-2027-93.91	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	850 mg bis unter 1050 mg	3'624.34
ZE-2027-93.92	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1050 mg bis unter 1250 mg	4'387.35

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-93.93	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1250 mg bis unter 1450 mg	5'150.37
ZE-2027-93.94	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1450 mg bis unter 1650 mg	5'913.39
ZE-2027-93.95	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1650 mg bis unter 1850 mg	6'676.41
ZE-2027-93.96	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1850 mg bis unter 2250 mg	7'820.93
ZE-2027-93.97	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2250 mg bis unter 2650 mg	9'346.97
ZE-2027-93.98	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2650 mg bis unter 3050 mg	10'873.01
ZE-2027-93.99	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3050 mg bis unter 3450 mg	12'399.04
ZE-2027-93.100	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3450 mg bis unter 3850 mg	13'925.08
ZE-2027-93.101	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3850 mg bis unter 4250 mg	15'451.11
ZE-2027-93.102	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4250 mg bis unter 4650 mg	16'977.15
ZE-2027-93.103	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4650 mg bis unter 5050 mg	18'503.19
ZE-2027-93.104	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5050 mg bis unter 5650 mg	20'410.73
ZE-2027-93.105	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5650 mg bis unter 6250 mg	22'699.79
ZE-2027-93.106	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6250 mg bis unter 6850 mg	24'988.84
ZE-2027-93.107	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6850 mg bis unter 7450 mg	27'277.89
ZE-2027-93.108	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	7450 mg bis unter 8250 mg	29'948.46
ZE-2027-93.109	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	8250 mg bis unter 9050 mg	33'000.53
ZE-2027-93.110	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	9050 mg und mehr	36'052.60
ZE-2027-94		Azacitidin, subkutan / intravenös		
ZE-2027-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg bis unter 375 mg	280.28
ZE-2027-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg bis unter 450 mg	342.56
ZE-2027-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg bis unter 600 mg	435.99
ZE-2027-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg bis unter 750 mg	560.56
ZE-2027-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg bis unter 900 mg	685.13
ZE-2027-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg bis unter 1200 mg	871.98
ZE-2027-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg bis unter 1500 mg	1'121.12
ZE-2027-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg bis unter 1800 mg	1'370.26
ZE-2027-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg bis unter 2100 mg	1'619.40
ZE-2027-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg bis unter 2400 mg	1'868.54
ZE-2027-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg bis unter 2700 mg	2'117.67
ZE-2027-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg bis unter 3000 mg	2'366.81
ZE-2027-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg bis unter 3400 mg	2'657.47
ZE-2027-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg bis unter 3800 mg	2'989.66
ZE-2027-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg bis unter 4200 mg	3'321.84
ZE-2027-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg bis unter 4600 mg	3'654.02
ZE-2027-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg bis unter 5000 mg	3'986.21
ZE-2027-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg und mehr	4'318.39
ZE-2027-95		Trabectedin, intravenös		
ZE-2027-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre ^a	477.26
ZE-2027-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg bis unter 0.75 mg	795.44
ZE-2027-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg bis unter 1 mg	1'113.61
ZE-2027-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg bis unter 1.25 mg	1'431.79
ZE-2027-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg bis unter 1.5 mg	1'749.96
ZE-2027-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg bis unter 1.75 mg	2'068.14
ZE-2027-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg bis unter 2 mg	2'386.32
ZE-2027-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg bis unter 2.25 mg	2'704.49
ZE-2027-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg bis unter 2.5 mg	3'022.67
ZE-2027-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg bis unter 2.75 mg	3'340.84
ZE-2027-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg bis unter 3 mg	3'659.02
ZE-2027-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg bis unter 3.25 mg	3'977.19
ZE-2027-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg bis unter 3.5 mg	4'295.37

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg bis unter 4 mg	4'772.63
ZE-2027-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg bis unter 4.5 mg	5'408.98
ZE-2027-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg bis unter 5 mg	6'045.33
ZE-2027-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg bis unter 5.5 mg	6'681.68
ZE-2027-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg bis unter 6.5 mg	7'636.21
ZE-2027-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg bis unter 7.5 mg	8'908.91
ZE-2027-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg und mehr	10'181.61
ZE-2027-96		Susoctocog alfa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U bis unter 5000 U	8'175.83
ZE-2027-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U bis unter 10000 U	18'867.30
ZE-2027-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U bis unter 15000 U	31'445.50
ZE-2027-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U bis unter 20000 U	44'023.70
ZE-2027-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U bis unter 25000 U	56'601.90
ZE-2027-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U bis unter 30000 U	69'180.10
ZE-2027-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U bis unter 35000 U	81'758.30
ZE-2027-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U bis unter 40000 U	94'336.50
ZE-2027-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U bis unter 45000 U	106'914.70
ZE-2027-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U bis unter 50000 U	119'492.90
ZE-2027-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U bis unter 55000 U	132'071.10
ZE-2027-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U bis unter 60000 U	144'649.30
ZE-2027-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U bis unter 65000 U	157'227.50
ZE-2027-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U bis unter 70000 U	169'805.70
ZE-2027-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U bis unter 75000 U	182'383.90
ZE-2027-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U bis unter 80000 U	194'962.10
ZE-2027-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U bis unter 85000 U	207'540.30
ZE-2027-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U bis unter 90000 U	220'118.50
ZE-2027-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U bis unter 95000 U	232'696.70
ZE-2027-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U bis unter 100000 U	245'274.90
ZE-2027-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U bis unter 105000 U	257'853.10
ZE-2027-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U bis unter 110000 U	270'431.30
ZE-2027-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U bis unter 115000 U	283'009.50
ZE-2027-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U bis unter 120000 U	295'587.70
ZE-2027-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U bis unter 125000 U	308'165.90
ZE-2027-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U bis unter 130000 U	320'744.10
ZE-2027-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U bis unter 135000 U	333'322.30
ZE-2027-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U bis unter 140000 U	345'900.50
ZE-2027-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U bis unter 145000 U	358'478.70
ZE-2027-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U bis unter 150000 U	371'056.90
ZE-2027-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U bis unter 155000 U	383'635.10
ZE-2027-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U bis unter 160000 U	396'213.30
ZE-2027-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U bis unter 165000 U	408'791.50
ZE-2027-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U bis unter 170000 U	421'369.70
ZE-2027-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U bis unter 175000 U	433'947.90
ZE-2027-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U bis unter 180000 U	446'526.10
ZE-2027-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U bis unter 185000 U	459'104.30
ZE-2027-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U bis unter 190000 U	471'682.50
ZE-2027-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U bis unter 195000 U	484'260.70
ZE-2027-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U bis unter 200000 U	496'838.90
ZE-2027-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U und mehr	509'417.10
ZE-2027-98		Terlipressin, intravenös		
ZE-2027-98.30	H01BA04	Terlipressin	10 mg bis unter 20 mg	523.09

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-98.31	H01BA04	Terlipressin	20 mg bis unter 30 mg	871.82
ZE-2027-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg bis unter 40 mg	1'220.55
ZE-2027-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg bis unter 50 mg	1'569.28
ZE-2027-98.34	H01BA04	Terlipressin	50 mg bis unter 60 mg	1'918.01
ZE-2027-98.35	H01BA04	Terlipressin	60 mg bis unter 70 mg	2'266.73
ZE-2027-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg bis unter 80 mg	2'615.46
ZE-2027-98.37	H01BA04	Terlipressin	80 mg bis unter 100 mg	3'138.56
ZE-2027-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg bis unter 120 mg	3'836.01
ZE-2027-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg bis unter 140 mg	4'533.47
ZE-2027-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg bis unter 160 mg	5'230.93
ZE-2027-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg bis unter 180 mg	5'928.38
ZE-2027-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg bis unter 200 mg	6'625.84
ZE-2027-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg bis unter 240 mg	7'672.02
ZE-2027-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg bis unter 280 mg	9'066.94
ZE-2027-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg bis unter 320 mg	10'461.85
ZE-2027-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg bis unter 360 mg	11'856.77
ZE-2027-98.48	H01BA04	Terlipressin	360 mg bis unter 440 mg	13'949.14
ZE-2027-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg bis unter 520 mg	16'738.96
ZE-2027-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg bis unter 600 mg	19'528.79
ZE-2027-98.52	H01BA04	Terlipressin	600 mg bis unter 680 mg	22'318.62
ZE-2027-98.53	H01BA04	Terlipressin	680 mg bis unter 760 mg	25'108.44
ZE-2027-98.54	H01BA04	Terlipressin	760 mg bis unter 840 mg	27'898.27
ZE-2027-98.55	H01BA04	Terlipressin	840 mg und mehr	30'688.10
ZE-2027-99		Busulfan, intravenös		
ZE-2027-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg bis unter 50 mg, Alter < 6 Jahre ^a	256.61
ZE-2027-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg bis unter 75 mg, Alter < 16 Jahre ^a	427.68
ZE-2027-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre ^a	598.75
ZE-2027-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre ^a	855.36
ZE-2027-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg bis unter 200 mg	980.05
ZE-2027-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg bis unter 250 mg	1'260.06
ZE-2027-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg bis unter 300 mg	1'540.07
ZE-2027-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg bis unter 350 mg	1'820.09
ZE-2027-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg bis unter 400 mg	2'100.10
ZE-2027-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg bis unter 450 mg	2'380.11
ZE-2027-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg bis unter 500 mg	2'660.13
ZE-2027-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg bis unter 600 mg	3'080.15
ZE-2027-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg bis unter 700 mg	3'640.18
ZE-2027-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg bis unter 800 mg	4'200.20
ZE-2027-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg bis unter 900 mg	4'760.23
ZE-2027-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg bis unter 1000 mg	5'320.26
ZE-2027-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg bis unter 1200 mg	6'160.30
ZE-2027-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg bis unter 1400 mg	7'280.35
ZE-2027-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg bis unter 1600 mg	8'400.41
ZE-2027-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg bis unter 1800 mg	9'520.46
ZE-2027-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg bis unter 2000 mg	10'640.51
ZE-2027-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg und mehr	11'760.57
ZE-2027-100		Pertuzumab, intravenös		
ZE-2027-100.01	L01FD02	Pertuzumab	210 mg bis unter 630 mg	2'372.22
ZE-2027-100.02	L01FD02	Pertuzumab	630 mg bis unter 1050 mg	4'744.45
ZE-2027-100.03	L01FD02	Pertuzumab	1050 mg bis unter 1470 mg	7'116.67
ZE-2027-100.04	L01FD02	Pertuzumab	1470 mg bis unter 1890 mg	9'488.89

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-100.06	L01FD02	Pertuzumab	1890 mg bis unter 2310 mg	11'861.12
ZE-2027-100.07	L01FD02	Pertuzumab	2310 mg bis unter 2730 mg	14'233.34
ZE-2027-100.08	L01FD02	Pertuzumab	2730 mg bis unter 3150 mg	16'605.56
ZE-2027-100.09	L01FD02	Pertuzumab	3150 mg und mehr	18'977.78
ZE-2027-101		Trastuzumab emtansin, intravenös		
ZE-2027-101.32	L01FD03	Trastuzumab emtansin	90 mg bis unter 110 mg	1'492.36
ZE-2027-101.33	L01FD03	Trastuzumab emtansin	110 mg bis unter 130 mg	1'790.83
ZE-2027-101.34	L01FD03	Trastuzumab emtansin	130 mg bis unter 150 mg	2'089.30
ZE-2027-101.35	L01FD03	Trastuzumab emtansin	150 mg bis unter 170 mg	2'387.78
ZE-2027-101.36	L01FD03	Trastuzumab emtansin	170 mg bis unter 190 mg	2'686.25
ZE-2027-101.37	L01FD03	Trastuzumab emtansin	190 mg bis unter 210 mg	2'984.72
ZE-2027-101.38	L01FD03	Trastuzumab emtansin	210 mg bis unter 230 mg	3'283.19
ZE-2027-101.39	L01FD03	Trastuzumab emtansin	230 mg bis unter 250 mg	3'581.66
ZE-2027-101.40	L01FD03	Trastuzumab emtansin	250 mg bis unter 270 mg	3'880.14
ZE-2027-101.41	L01FD03	Trastuzumab emtansin	270 mg bis unter 290 mg	4'178.61
ZE-2027-101.42	L01FD03	Trastuzumab emtansin	290 mg bis unter 330 mg	4'626.32
ZE-2027-101.43	L01FD03	Trastuzumab emtansin	330 mg bis unter 370 mg	5'223.26
ZE-2027-101.44	L01FD03	Trastuzumab emtansin	370 mg bis unter 410 mg	5'820.20
ZE-2027-101.45	L01FD03	Trastuzumab emtansin	410 mg bis unter 450 mg	6'417.15
ZE-2027-101.46	L01FD03	Trastuzumab emtansin	450 mg bis unter 490 mg	7'014.09
ZE-2027-101.47	L01FD03	Trastuzumab emtansin	490 mg bis unter 570 mg	7'909.51
ZE-2027-101.48	L01FD03	Trastuzumab emtansin	570 mg bis unter 650 mg	9'103.40
ZE-2027-101.49	L01FD03	Trastuzumab emtansin	650 mg bis unter 850 mg	11'192.70
ZE-2027-101.50	L01FD03	Trastuzumab emtansin	850 mg und mehr	14'177.42
ZE-2027-102		Crizotinib, oral		
ZE-2027-102.13	L01ED01	Crizotinib	800 mg bis unter 1300 mg	333.64
ZE-2027-102.14	L01ED01	Crizotinib	1300 mg bis unter 2500 mg	603.73
ZE-2027-102.15	L01ED01	Crizotinib	2500 mg bis unter 3500 mg	953.25
ZE-2027-102.16	L01ED01	Crizotinib	3500 mg bis unter 4500 mg	1'271.00
ZE-2027-102.17	L01ED01	Crizotinib	4500 mg bis unter 6000 mg	1'668.19
ZE-2027-102.18	L01ED01	Crizotinib	6000 mg bis unter 8000 mg	2'224.25
ZE-2027-102.19	L01ED01	Crizotinib	8000 mg bis unter 10000 mg	2'859.75
ZE-2027-102.20	L01ED01	Crizotinib	10000 mg bis unter 12000 mg	3'495.25
ZE-2027-102.21	L01ED01	Crizotinib	12000 mg bis unter 14000 mg	4'130.75
ZE-2027-102.22	L01ED01	Crizotinib	14000 mg bis unter 16000 mg	4'766.25
ZE-2027-102.23	L01ED01	Crizotinib	16000 mg bis unter 18000 mg	5'401.75
ZE-2027-102.24	L01ED01	Crizotinib	18000 mg bis unter 20000 mg	6'037.25
ZE-2027-102.25	L01ED01	Crizotinib	20000 mg bis unter 24000 mg	6'990.50
ZE-2027-102.26	L01ED01	Crizotinib	24000 mg bis unter 28000 mg	8'261.50
ZE-2027-102.27	L01ED01	Crizotinib	28000 mg bis unter 32000 mg	9'532.50
ZE-2027-102.28	L01ED01	Crizotinib	32000 mg bis unter 36000 mg	10'803.50
ZE-2027-102.29	L01ED01	Crizotinib	36000 mg und mehr	12'074.50
ZE-2027-103		Glucarpidase, intravenös		
ZE-2027-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U bis unter 750 U	8'554.98
ZE-2027-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U bis unter 1250 U	17'109.96
ZE-2027-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U bis unter 1750 U	25'664.94
ZE-2027-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U bis unter 2250 U	34'219.92
ZE-2027-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U bis unter 2750 U	42'774.90
ZE-2027-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U bis unter 3250 U	51'329.88
ZE-2027-103.27	V03AF09	Glucarpidase	3250 U bis unter 3750 U	59'884.86
ZE-2027-103.28	V03AF09	Glucarpidase	3750 U bis unter 4250 U	68'439.84

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-103.29	V03AF09	Glucarpidase	4250 U bis unter 4750 U	76'994.82
ZE-2027-103.30	V03AF09	Glucarpidase	4750 U bis unter 5250 U	85'549.80
ZE-2027-103.31	V03AF09	Glucarpidase	5250 U bis unter 5750 U	94'104.78
ZE-2027-103.32	V03AF09	Glucarpidase	5750 U bis unter 6250 U	102'659.76
ZE-2027-103.33	V03AF09	Glucarpidase	6250 U bis unter 6750 U	111'214.74
ZE-2027-103.34	V03AF09	Glucarpidase	6750 U bis unter 7250 U	119'769.72
ZE-2027-103.35	V03AF09	Glucarpidase	7250 U bis unter 7750 U	128'324.70
ZE-2027-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U bis unter 8250 U	136'879.68
ZE-2027-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U bis unter 8750 U	145'434.66
ZE-2027-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U bis unter 9250 U	153'989.64
ZE-2027-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U bis unter 9750 U	162'544.62
ZE-2027-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U und mehr	171'099.60
ZE-2027-105		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 Verordnung des EDI über Leistungen in der obligatorischen Krankenpflegeversicherung vom 29. September 1995 (Krankenpflege-Leistungsverordnung, KLV; SR 832.112.31; Stand 01.07.2024)).	
ZE-2027-105.01	Z81.9A.3C	Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation an Gelenken, Kniegelenk, arthroskopisch		7'110.85
	Z81.9A.4C	Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation an Gelenken, Kniegelenk, offen chirurgisch		
ZE-2027-106		Implantation eines internen motorisierten Verlängerungs- oder Knochen transportsystems		
ZE-2027-106.01	Z84.53.11	Implantation eines motorisierten internen Verlängerungs- oder Knochen transportsystems		13'061.45
ZE-2027-107		Protonentherapie	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-107.01	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-2027-108		Extern erbrachte Anästhesieleistung bei Protonentherapie	Prozedur muss in Tabelle 'Protonentherapie' enthalten sein. Nur in Zusammenhang mit Zusatzentgelt "Protonentherapie" (Code angeben, s.o.).	
ZE-2027-108.01	Z93.92.10	Intravenöse Anästhesie		774.95
	Z93.92.11	Inhalationsanästhesie		
	Z93.92.12	Balancierte Anästhesie		
ZE-2027-109		Einsetzen von Bronchialventil(en)		
ZE-2027-109.01	Z33.71.11	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		1'768.86
	Z33.71.21	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		
ZE-2027-109.02	Z33.71.12	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		3'537.72
	Z33.71.22	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		
ZE-2027-109.03	Z33.71.13	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		5'306.58
	Z33.71.23	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		
ZE-2027-109.04	Z33.71.14	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		7'075.44
	Z33.71.24	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		
ZE-2027-109.05	Z33.71.16	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		8'844.30
	Z33.71.26	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		
ZE-2027-109.06	Z33.71.17	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		10'613.16
	Z33.71.27	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		
ZE-2027-109.07	Z33.71.18	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		12'382.02
	Z33.71.28	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-109.08	Z33.71.1A	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		14'150.88
	Z33.71.2A	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		
ZE-2027-109.09	Z33.71.1B	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		15'919.74
	Z33.71.2B	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		
ZE-2027-109.10	Z33.71.1C	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		17'688.60
	Z33.71.2C	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		
ZE-2027-110		Von Willebrand-Faktor, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein.	
ZE-2027-110.56	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	900 U bis unter 1400 U	829.01
ZE-2027-110.57	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1400 U bis unter 1900 U	1'189.45
ZE-2027-110.58	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1900 U bis unter 3050 U	1'784.18
ZE-2027-110.59	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	3050 U bis unter 4200 U	2'613.19
ZE-2027-110.60	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	4200 U bis unter 5350 U	3'442.20
ZE-2027-110.61	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	5350 U bis unter 6500 U	4'271.21
ZE-2027-110.62	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	6500 U bis unter 7650 U	5'100.23
ZE-2027-110.63	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	7650 U bis unter 9950 U	6'343.74
ZE-2027-110.64	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	9950 U bis unter 12250 U	8'001.77
ZE-2027-110.65	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	12250 U bis unter 14550 U	9'659.79
ZE-2027-110.66	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	14550 U bis unter 16850 U	11'317.82
ZE-2027-110.67	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	16850 U bis unter 19150 U	12'975.84
ZE-2027-110.68	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	19150 U bis unter 23750 U	15'462.88
ZE-2027-110.69	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	23750 U bis unter 28350 U	18'778.92
ZE-2027-110.70	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	28350 U bis unter 32950 U	22'094.97
ZE-2027-110.71	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	32950 U bis unter 37550 U	25'411.02
ZE-2027-110.72	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	37550 U bis unter 42150 U	28'727.07
ZE-2027-110.73	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	42150 U bis unter 46750 U	32'043.12
ZE-2027-110.74	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	46750 U bis unter 51350 U	35'359.16
ZE-2027-110.75	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	51350 U bis unter 58250 U	39'504.22
ZE-2027-110.76	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	58250 U bis unter 65150 U	44'478.30
ZE-2027-110.77	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	65150 U bis unter 72050 U	49'452.37
ZE-2027-110.78	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	72050 U bis unter 78950 U	54'426.44
ZE-2027-110.79	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	78950 U bis unter 85850 U	59'400.51
ZE-2027-110.80	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	85850 U bis unter 95050 U	65'203.60
ZE-2027-110.81	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	95050 U bis unter 104250 U	71'835.69
ZE-2027-110.82	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	104250 U bis unter 113450 U	78'467.79
ZE-2027-110.83	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	113450 U bis unter 122650 U	85'099.88
ZE-2027-110.84	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	122650 U bis unter 131850 U	91'731.98
ZE-2027-110.85	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	131850 U und mehr	98'364.08
ZE-2027-114		Palivizumab, intramuskulär		
ZE-2027-114.01	J06BD01	Palivizumab	15 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre ³	257.01
ZE-2027-114.02	J06BD01	Palivizumab	30 mg bis unter 45 mg, Alter < 6 Jahre ³	428.35
ZE-2027-114.03	J06BD01	Palivizumab	45 mg bis unter 60 mg, Alter < 6 Jahre ³	599.70
ZE-2027-114.04	J06BD01	Palivizumab	60 mg bis unter 90 mg, Alter < 6 Jahre ³	711.43
ZE-2027-114.05	J06BD01	Palivizumab	90 mg bis unter 120 mg, Alter < 6 Jahre ³	996.00
ZE-2027-114.06	J06BD01	Palivizumab	120 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre ³	1'280.57
ZE-2027-114.07	J06BD01	Palivizumab	150 mg bis unter 210 mg, Alter < 6 Jahre ³	1'707.43
ZE-2027-114.08	J06BD01	Palivizumab	210 mg bis unter 270 mg, Alter < 6 Jahre ³	2'276.58
ZE-2027-114.09	J06BD01	Palivizumab	270 mg bis unter 330 mg, Alter < 6 Jahre ³	2'845.72
ZE-2027-114.10	J06BD01	Palivizumab	330 mg bis unter 420 mg, Alter < 6 Jahre ³	3'557.15
ZE-2027-114.11	J06BD01	Palivizumab	420 mg bis unter 510 mg, Alter < 6 Jahre ³	4'410.87
ZE-2027-114.12	J06BD01	Palivizumab	510 mg bis unter 600 mg, Alter < 6 Jahre ³	5'264.59
ZE-2027-114.13	J06BD01	Palivizumab	600 mg bis unter 720 mg, Alter < 6 Jahre ³	6'260.59

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-114.14	J06BD01	Palivizumab	720 mg bis unter 840 mg, Alter < 6 Jahre ³	7'398.88
ZE-2027-114.15	J06BD01	Palivizumab	840 mg bis unter 960 mg, Alter < 6 Jahre ³	8'537.17
ZE-2027-114.16	J06BD01	Palivizumab	960 mg bis unter 1080 mg, Alter < 6 Jahre ³	9'675.45
ZE-2027-114.17	J06BD01	Palivizumab	1080 mg bis unter 1200 mg, Alter < 6 Jahre ³	10'813.74
ZE-2027-114.19	J06BD01	Palivizumab	1200 mg bis unter 1320 mg, Alter < 6 Jahre ³	11'952.03
ZE-2027-114.20	J06BD01	Palivizumab	1320 mg und mehr, Alter < 6 Jahre ³	13'090.32
ZE-2027-115		Decitabin, intravenös		
ZE-2027-115.28	L01BC08	Decitabin	30 mg bis unter 60 mg	477.42
ZE-2027-115.29	L01BC08	Decitabin	60 mg bis unter 90 mg	795.71
ZE-2027-115.30	L01BC08	Decitabin	90 mg bis unter 120 mg	1'113.99
ZE-2027-115.31	L01BC08	Decitabin	120 mg bis unter 150 mg	1'432.27
ZE-2027-115.32	L01BC08	Decitabin	150 mg bis unter 180 mg	1'750.55
ZE-2027-115.33	L01BC08	Decitabin	180 mg bis unter 210 mg	2'068.83
ZE-2027-115.34	L01BC08	Decitabin	210 mg bis unter 240 mg	2'387.12
ZE-2027-115.35	L01BC08	Decitabin	240 mg bis unter 270 mg	2'705.40
ZE-2027-115.36	L01BC08	Decitabin	270 mg bis unter 300 mg	3'023.68
ZE-2027-115.37	L01BC08	Decitabin	300 mg bis unter 350 mg	3'448.06
ZE-2027-115.38	L01BC08	Decitabin	350 mg bis unter 400 mg	3'978.53
ZE-2027-115.39	L01BC08	Decitabin	400 mg bis unter 450 mg	4'509.00
ZE-2027-115.40	L01BC08	Decitabin	450 mg bis unter 500 mg	5'039.47
ZE-2027-115.41	L01BC08	Decitabin	500 mg bis unter 550 mg	5'569.94
ZE-2027-115.42	L01BC08	Decitabin	550 mg bis unter 600 mg	6'100.41
ZE-2027-115.43	L01BC08	Decitabin	600 mg bis unter 700 mg	6'896.12
ZE-2027-115.44	L01BC08	Decitabin	700 mg bis unter 800 mg	7'957.06
ZE-2027-115.45	L01BC08	Decitabin	800 mg bis unter 900 mg	9'018.00
ZE-2027-115.46	L01BC08	Decitabin	900 mg bis unter 1000 mg	10'078.94
ZE-2027-115.47	L01BC08	Decitabin	1000 mg bis unter 1100 mg	11'139.88
ZE-2027-115.48	L01BC08	Decitabin	1100 mg bis unter 1200 mg	12'200.82
ZE-2027-115.49	L01BC08	Decitabin	1200 mg und mehr	13'261.76
ZE-2027-116		Dabrafenib, oral		
ZE-2027-116.55	L01EC02	Dabrafenib	100 mg bis unter 450 mg, Alter < 18 Jahre	301.82
ZE-2027-116.56	L01EC02	Dabrafenib	450 mg bis unter 750 mg	323.10
ZE-2027-116.57	L01EC02	Dabrafenib	750 mg bis unter 1050 mg	484.65
ZE-2027-116.58	L01EC02	Dabrafenib	1050 mg bis unter 1350 mg	646.20
ZE-2027-116.59	L01EC02	Dabrafenib	1350 mg bis unter 1650 mg	807.75
ZE-2027-116.60	L01EC02	Dabrafenib	1650 mg bis unter 2250 mg	1'050.08
ZE-2027-116.61	L01EC02	Dabrafenib	2250 mg bis unter 2850 mg	1'373.18
ZE-2027-116.62	L01EC02	Dabrafenib	2850 mg bis unter 3450 mg	1'696.28
ZE-2027-116.63	L01EC02	Dabrafenib	3450 mg bis unter 4050 mg	2'019.38
ZE-2027-116.64	L01EC02	Dabrafenib	4050 mg bis unter 4950 mg	2'423.25
ZE-2027-116.65	L01EC02	Dabrafenib	4950 mg bis unter 5850 mg	2'907.90
ZE-2027-116.66	L01EC02	Dabrafenib	5850 mg bis unter 6750 mg	3'392.55
ZE-2027-116.67	L01EC02	Dabrafenib	6750 mg bis unter 7650 mg	3'877.20
ZE-2027-116.68	L01EC02	Dabrafenib	7650 mg bis unter 8850 mg	4'442.63
ZE-2027-116.69	L01EC02	Dabrafenib	8850 mg bis unter 10050 mg	5'088.83
ZE-2027-116.70	L01EC02	Dabrafenib	10050 mg bis unter 11250 mg	5'735.03
ZE-2027-116.71	L01EC02	Dabrafenib	11250 mg bis unter 12450 mg	6'381.23
ZE-2027-116.72	L01EC02	Dabrafenib	12450 mg bis unter 13950 mg	7'108.20
ZE-2027-116.73	L01EC02	Dabrafenib	13950 mg bis unter 15450 mg	7'915.95
ZE-2027-116.74	L01EC02	Dabrafenib	15450 mg bis unter 16950 mg	8'723.70
ZE-2027-116.75	L01EC02	Dabrafenib	16950 mg bis unter 19950 mg	9'935.33

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-116.76	L01EC02	Dabrafenib	19950 mg bis unter 22950 mg	11'550.83
ZE-2027-116.77	L01EC02	Dabrafenib	22950 mg bis unter 25950 mg	13'166.33
ZE-2027-116.78	L01EC02	Dabrafenib	25950 mg und mehr	14'781.83
ZE-2027-117		Vedolizumab, intravenös		
ZE-2027-117.00	L04AG05	Vedolizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre ⁹	741.97
ZE-2027-117.01	L04AG05	Vedolizumab	150 mg bis unter 450 mg	2'225.92
ZE-2027-117.02	L04AG05	Vedolizumab	450 mg bis unter 750 mg	4'451.83
ZE-2027-117.03	L04AG05	Vedolizumab	750 mg bis unter 1050 mg	6'677.75
ZE-2027-117.04	L04AG05	Vedolizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	8'903.66
ZE-2027-117.06	L04AG05	Vedolizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	11'129.58
ZE-2027-117.07	L04AG05	Vedolizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	13'355.50
ZE-2027-117.09	L04AG05	Vedolizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	15'581.41
ZE-2027-117.10	L04AG05	Vedolizumab	2250 mg und mehr	17'807.33
ZE-2027-118		Pomalidomid, oral		
ZE-2027-118.21	L04AX06	Pomalidomid	7.5 mg bis unter 10.5 mg	355.56
ZE-2027-118.22	L04AX06	Pomalidomid	10.5 mg bis unter 13.5 mg	474.08
ZE-2027-118.23	L04AX06	Pomalidomid	13.5 mg bis unter 20.5 mg	560.11
ZE-2027-118.24	L04AX06	Pomalidomid	20.5 mg bis unter 27.5 mg	790.74
ZE-2027-118.25	L04AX06	Pomalidomid	27.5 mg bis unter 35 mg	1'029.61
ZE-2027-118.26	L04AX06	Pomalidomid	35 mg bis unter 43 mg	1'284.95
ZE-2027-118.27	L04AX06	Pomalidomid	43 mg bis unter 51 mg	1'548.53
ZE-2027-118.28	L04AX06	Pomalidomid	51 mg bis unter 59 mg	1'812.10
ZE-2027-118.29	L04AX06	Pomalidomid	59 mg bis unter 70 mg	2'125.10
ZE-2027-118.30	L04AX06	Pomalidomid	70 mg bis unter 82 mg	2'504.00
ZE-2027-118.31	L04AX06	Pomalidomid	82 mg bis unter 94 mg	2'899.37
ZE-2027-118.32	L04AX06	Pomalidomid	94 mg bis unter 106 mg	3'294.74
ZE-2027-118.33	L04AX06	Pomalidomid	106 mg bis unter 124 mg	3'788.95
ZE-2027-118.35	L04AX06	Pomalidomid	124 mg bis unter 142 mg	4'382.00
ZE-2027-118.36	L04AX06	Pomalidomid	142 mg bis unter 160 mg	4'975.05
ZE-2027-118.37	L04AX06	Pomalidomid	160 mg bis unter 178 mg	5'568.10
ZE-2027-118.38	L04AX06	Pomalidomid	178 mg bis unter 196 mg	6'161.16
ZE-2027-118.40	L04AX06	Pomalidomid	196 mg bis unter 214 mg	6'754.21
ZE-2027-118.41	L04AX06	Pomalidomid	214 mg bis unter 250 mg	7'643.79
ZE-2027-118.42	L04AX06	Pomalidomid	250 mg bis unter 286 mg	8'829.89
ZE-2027-118.43	L04AX06	Pomalidomid	286 mg und mehr	10'016.00
ZE-2027-119		Ustekinumab, intravenös		
ZE-2027-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg bis unter 195 mg	3'154.58
ZE-2027-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg bis unter 325 mg	6'309.16
ZE-2027-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg bis unter 455 mg	9'463.74
ZE-2027-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg bis unter 585 mg	12'618.32
ZE-2027-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg bis unter 715 mg	15'772.90
ZE-2027-119.07	L04AC05	Ustekinumab	715 mg bis unter 845 mg	18'927.48
ZE-2027-119.08	L04AC05	Ustekinumab	845 mg bis unter 975 mg	22'082.06
ZE-2027-119.09	L04AC05	Ustekinumab	975 mg und mehr	25'236.64
ZE-2027-120		Blutgerinnungsfaktor IX, CAI, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit \geq 70 Stunden (z.B. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®) abgerechnet werden.	
ZE-2027-120.00	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	500 U bis unter 1500 U, Alter < 12 Jahre ⁹	1'303.16
ZE-2027-120.01	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	1500 U bis unter 5000 U	4'235.27
ZE-2027-120.02	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	5000 U bis unter 10000 U	9'773.70

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-120.03	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	10000 U bis unter 15000 U	16'289.50
ZE-2027-120.04	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	15000 U bis unter 20000 U	22'805.30
ZE-2027-120.05	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	20000 U bis unter 25000 U	29'321.10
ZE-2027-120.06	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	25000 U bis unter 30000 U	35'836.90
ZE-2027-120.07	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	30000 U bis unter 35000 U	42'352.70
ZE-2027-120.08	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	35000 U bis unter 40000 U	48'868.50
ZE-2027-120.09	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	40000 U bis unter 45000 U	55'384.30
ZE-2027-120.10	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	45000 U bis unter 50000 U	61'900.10
ZE-2027-120.11	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	50000 U bis unter 55000 U	68'415.90
ZE-2027-120.12	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	55000 U bis unter 60000 U	74'931.70
ZE-2027-120.13	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	60000 U bis unter 65000 U	81'447.50
ZE-2027-120.14	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	65000 U bis unter 70000 U	87'963.30
ZE-2027-120.15	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	70000 U bis unter 75000 U	94'479.10
ZE-2027-120.16	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	75000 U bis unter 80000 U	100'994.90
ZE-2027-120.17	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	80000 U und mehr	107'510.70
ZE-2027-121		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracoabdominalis		
ZE-2027-121.02	Z39.73.42	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		14'195.02
ZE-2027-121.09	Z39.73.43	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		17'206.16
ZE-2027-121.10	Z39.73.44	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 Öffnungen		20'217.30
ZE-2027-121.11	Z39.73.45	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		24'734.02
ZE-2027-121.12	Z39.73.41	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		8'826.30
	Z39.73.46	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		
	Z39.73.47	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von 2 und mehr Gefässabgänge in Parallelgraft-Technik		
ZE-2027-122		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracica, Aorta ascendens und dem Aortenbogen		
ZE-2027-122.01	Z39.73.31	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		10'522.53
	Z39.73.51	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		
ZE-2027-122.02	Z39.73.32	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		14'195.02
	Z39.73.52	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		
ZE-2027-122.08	Z39.73.33	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		17'206.16
	Z39.73.53	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		
ZE-2027-122.09	Z39.73.34	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 Öffnungen		20'217.30
	Z39.73.54	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 und mehr Öffnungen		
ZE-2027-122.10	Z39.73.35	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		24'734.02
	Z39.73.36	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		
ZE-2027-122.11	Z39.73.37	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von 2 und mehr Gefässabgänge in Parallelgraft-Technik		10'522.53
	Z39.73.55	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		
	Z39.73.56	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von 2 und mehr Gefässabgänge in Parallelgraft-Technik		
ZE-2027-123		Einsetzen von Grafts an der Aorta abdominalis		
ZE-2027-123.08	Z39.71.22	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		9'160.87
ZE-2027-123.09	Z39.71.23	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		12'172.01
ZE-2027-123.10	Z39.71.24	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 Öffnungen		15'183.14
ZE-2027-123.11	Z39.71.25	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		19'699.85
ZE-2027-123.12	Z39.71.31	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		5'399.72
ZE-2027-123.13	Z39.71.32	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von zwei oder mehr Gefässabgängen in Parallelgraft-Technik		5'399.72
ZE-2027-123.14	Z39.71.21	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		5'399.72
ZE-2027-124		Komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der Verwendung von growing rods abgerechnet werden.	
ZE-2027-124.01	Z7A.A2	Implantation von mitwachsenden oder expandierenden Systemen, Wirbelsäule		9'622.75
ZE-2027-125		Carfilzomib, intravenös		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-125.00	L01XG02	Carfilzomib	20 mg bis unter 40 mg	517.52
ZE-2027-125.01	L01XG02	Carfilzomib	40 mg bis unter 80 mg	1'035.05
ZE-2027-125.02	L01XG02	Carfilzomib	80 mg bis unter 120 mg	1'725.08
ZE-2027-125.03	L01XG02	Carfilzomib	120 mg bis unter 160 mg	2'415.11
ZE-2027-125.04	L01XG02	Carfilzomib	160 mg bis unter 200 mg	3'105.14
ZE-2027-125.05	L01XG02	Carfilzomib	200 mg bis unter 280 mg	4'140.19
ZE-2027-125.06	L01XG02	Carfilzomib	280 mg bis unter 360 mg	5'520.26
ZE-2027-125.07	L01XG02	Carfilzomib	360 mg bis unter 440 mg	6'900.32
ZE-2027-125.08	L01XG02	Carfilzomib	440 mg bis unter 520 mg	8'280.38
ZE-2027-125.09	L01XG02	Carfilzomib	520 mg bis unter 600 mg	9'660.45
ZE-2027-125.10	L01XG02	Carfilzomib	600 mg bis unter 720 mg	11'385.53
ZE-2027-125.11	L01XG02	Carfilzomib	720 mg bis unter 840 mg	13'455.62
ZE-2027-125.12	L01XG02	Carfilzomib	840 mg bis unter 960 mg	15'525.72
ZE-2027-125.13	L01XG02	Carfilzomib	960 mg bis unter 1080 mg	17'595.82
ZE-2027-125.14	L01XG02	Carfilzomib	1080 mg bis unter 1200 mg	19'665.91
ZE-2027-125.16	L01XG02	Carfilzomib	1200 mg bis unter 1320 mg	21'736.01
ZE-2027-125.17	L01XG02	Carfilzomib	1320 mg bis unter 1440 mg	23'806.10
ZE-2027-125.18	L01XG02	Carfilzomib	1440 mg und mehr	25'876.20
ZE-2027-126		Transfusion von Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2027-126.01	Z99.05.42	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 16 Jahre ^a	2'239.21
ZE-2027-126.02	Z99.05.43	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 16 Jahre ^a	3'358.81
ZE-2027-126.03	Z99.05.44	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		4'478.42
ZE-2027-126.04	Z99.05.45	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		5'598.03
ZE-2027-126.05	Z99.05.46	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		7'837.24
ZE-2027-126.06	Z99.05.47	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		11'196.05
ZE-2027-126.07	Z99.05.48	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		14'554.87
ZE-2027-126.08	Z99.05.4A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		17'913.68
ZE-2027-126.09	Z99.05.4B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		21'272.49
ZE-2027-126.10	Z99.05.4C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		24'631.31
ZE-2027-126.11	Z99.05.4D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		27'990.12
ZE-2027-126.12	Z99.05.4E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		31'348.94
ZE-2027-126.13	Z99.05.4F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 35 Konzentrate		36'387.17
ZE-2027-126.14	Z99.05.4G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 41 Konzentrate		43'104.79
ZE-2027-126.15	Z99.05.4H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 47 Konzentrate		49'822.42
ZE-2027-126.16	Z99.05.4I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 53 Konzentrate		56'540.05
ZE-2027-126.17	Z99.05.4J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 59 Konzentrate		63'257.68
ZE-2027-126.18	Z99.05.4K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 65 Konzentrate		69'975.31
ZE-2027-126.19	Z99.05.4L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 71 Konzentrate		76'692.94
ZE-2027-126.20	Z99.05.4M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis 77 Konzentrate		83'410.57
ZE-2027-126.21	Z99.05.4N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis 83 Konzentrate		90'128.20
ZE-2027-126.22	Z99.05.4O	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 84 bis 89 Konzentrate		96'845.83
ZE-2027-126.23	Z99.05.4P	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 90 bis 95 Konzentrate		103'563.46
ZE-2027-126.24	Z99.05.4Q	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis 101 Konzentrate		110'281.09
ZE-2027-126.25	Z99.05.4R	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis 107 Konzentrate		116'998.72
ZE-2027-126.26	Z99.05.4S	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 108 bis 113 Konzentrate		123'716.35
ZE-2027-126.27	Z99.05.4T	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 114 bis 119 Konzentrate		130'433.98
ZE-2027-126.28	Z99.05.4U	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis 129 Konzentrate		139'390.82
ZE-2027-126.29	Z99.05.4V	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 130 bis 139 Konzentrate		150'586.87
ZE-2027-126.30	Z99.05.4W	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 140 bis 149 Konzentrate		161'782.92
ZE-2027-126.31	Z99.05.51	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 150 bis 159 Konzentrate		172'978.98
ZE-2027-126.32	Z99.05.52	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 160 bis 169 Konzentrate		184'175.02

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-126.33	Z99.05.53	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis 179 Konzentrate		195'371.07
ZE-2027-126.34	Z99.05.54	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 180 bis 189 Konzentrate		206'567.12
ZE-2027-126.35	Z99.05.55	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 190 bis 199 Konzentrate		217'763.17
ZE-2027-126.37	Z99.05.57	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 200 bis 219 Konzentrate		234'557.24
ZE-2027-126.38	Z99.05.58	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 220 bis 239 Konzentrate		256'949.35
ZE-2027-126.39	Z99.05.5A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 240 bis 259 Konzentrate		279'341.44
ZE-2027-126.40	Z99.05.5B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 260 bis 279 Konzentrate		301'733.55
ZE-2027-126.41	Z99.05.5C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 280 bis 299 Konzentrate		324'125.64
ZE-2027-126.42	Z99.05.5D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 300 bis 319 Konzentrate		346'517.75
ZE-2027-126.43	Z99.05.5E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 320 bis 339 Konzentrate		368'909.84
ZE-2027-126.44	Z99.05.5F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 340 bis 359 Konzentrate		391'301.95
ZE-2027-126.45	Z99.05.5G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 360 bis 379 Konzentrate		413'694.04
ZE-2027-126.46	Z99.05.5H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 380 bis 399 Konzentrate		436'086.15
ZE-2027-126.47	Z99.05.5I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 400 bis 419 Konzentrate		458'478.24
ZE-2027-126.48	Z99.05.5J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 420 bis 439 Konzentrate		480'870.34
ZE-2027-126.49	Z99.05.5K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 440 bis 459 Konzentrate		503'262.44
ZE-2027-126.50	Z99.05.5L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 460 bis 479 Konzentrate		525'654.54
ZE-2027-126.51	Z99.05.5M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 480 bis 499 Konzentrate		548'046.64
ZE-2027-126.52	Z99.05.5N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 500 und mehr Konzentrate		570'438.74
ZE-2027-127		Macitentan, oral		
ZE-2027-127.16	C02KX04	Macitentan	35 mg bis unter 45 mg	336.61
ZE-2027-127.17	C02KX04	Macitentan	45 mg bis unter 55 mg	420.77
ZE-2027-127.18	C02KX04	Macitentan	55 mg bis unter 75 mg	547.00
ZE-2027-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg bis unter 95 mg	715.30
ZE-2027-127.20	C02KX04	Macitentan	95 mg bis unter 115 mg	883.61
ZE-2027-127.21	C02KX04	Macitentan	115 mg bis unter 135 mg	1'051.92
ZE-2027-127.22	C02KX04	Macitentan	135 mg bis unter 155 mg	1'220.22
ZE-2027-127.23	C02KX04	Macitentan	155 mg bis unter 195 mg	1'472.68
ZE-2027-127.24	C02KX04	Macitentan	195 mg bis unter 235 mg	1'809.29
ZE-2027-127.25	C02KX04	Macitentan	235 mg bis unter 275 mg	2'145.91
ZE-2027-127.26	C02KX04	Macitentan	275 mg bis unter 315 mg	2'482.52
ZE-2027-127.27	C02KX04	Macitentan	315 mg bis unter 395 mg	2'987.44
ZE-2027-127.28	C02KX04	Macitentan	395 mg bis unter 475 mg	3'660.66
ZE-2027-127.29	C02KX04	Macitentan	475 mg bis unter 555 mg	4'333.89
ZE-2027-127.30	C02KX04	Macitentan	555 mg bis unter 635 mg	5'007.12
ZE-2027-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg bis unter 795 mg	6'016.95
ZE-2027-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg bis unter 955 mg	7'363.41
ZE-2027-127.34	C02KX04	Macitentan	955 mg bis unter 1115 mg	8'709.86
ZE-2027-127.35	C02KX04	Macitentan	1115 mg bis unter 1275 mg	10'056.31
ZE-2027-127.37	C02KX04	Macitentan	1275 mg bis unter 1435 mg	11'402.76
ZE-2027-127.38	C02KX04	Macitentan	1435 mg bis unter 1675 mg	13'085.82
ZE-2027-127.39	C02KX04	Macitentan	1675 mg bis unter 1915 mg	15'105.50
ZE-2027-127.40	C02KX04	Macitentan	1915 mg bis unter 2235 mg	17'461.79
ZE-2027-127.41	C02KX04	Macitentan	2235 mg bis unter 2555 mg	20'154.69
ZE-2027-127.42	C02KX04	Macitentan	2555 mg und mehr	22'847.59
ZE-2027-128		Riociguat, oral		
ZE-2027-128.30	C02KX05	Riociguat	20 mg bis unter 30 mg	470.70
ZE-2027-128.31	C02KX05	Riociguat	30 mg bis unter 40 mg	658.99
ZE-2027-128.32	C02KX05	Riociguat	40 mg bis unter 50 mg	847.27
ZE-2027-128.33	C02KX05	Riociguat	50 mg bis unter 60 mg	1'035.55
ZE-2027-128.34	C02KX05	Riociguat	60 mg bis unter 70 mg	1'223.83

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-128.35	C02KX05	Riociguat	70 mg bis unter 80 mg	1'412.11
ZE-2027-128.36	C02KX05	Riociguat	80 mg bis unter 90 mg	1'600.39
ZE-2027-128.37	C02KX05	Riociguat	90 mg bis unter 140 mg	1'623.93
ZE-2027-128.38	C02KX05	Riociguat	140 mg bis unter 190 mg	2'329.98
ZE-2027-128.39	C02KX05	Riociguat	190 mg bis unter 240 mg	3'036.04
ZE-2027-128.40	C02KX05	Riociguat	240 mg bis unter 290 mg	3'742.09
ZE-2027-128.41	C02KX05	Riociguat	290 mg bis unter 390 mg	3'840.94
ZE-2027-128.42	C02KX05	Riociguat	390 mg bis unter 490 mg	4'970.63
ZE-2027-128.43	C02KX05	Riociguat	490 mg bis unter 590 mg	6'100.32
ZE-2027-128.44	C02KX05	Riociguat	590 mg bis unter 690 mg	7'230.01
ZE-2027-128.45	C02KX05	Riociguat	690 mg und mehr	8'359.70
ZE-2027-130		Defibrotid, intravenös		
ZE-2027-130.00	B01AX01	Defibrotid	100 mg bis unter 500 mg, Alter < 16 Jahre*	669.70
ZE-2027-130.01	B01AX01	Defibrotid	500 mg bis unter 1000 mg	1'674.25
ZE-2027-130.02	B01AX01	Defibrotid	1000 mg bis unter 1500 mg	2'790.41
ZE-2027-130.03	B01AX01	Defibrotid	1500 mg bis unter 2000 mg	3'906.58
ZE-2027-130.04	B01AX01	Defibrotid	2000 mg bis unter 3000 mg	5'580.83
ZE-2027-130.05	B01AX01	Defibrotid	3000 mg bis unter 4000 mg	7'813.16
ZE-2027-130.06	B01AX01	Defibrotid	4000 mg bis unter 5000 mg	10'045.49
ZE-2027-130.07	B01AX01	Defibrotid	5000 mg bis unter 6000 mg	12'277.82
ZE-2027-130.08	B01AX01	Defibrotid	6000 mg bis unter 8000 mg	15'626.31
ZE-2027-130.09	B01AX01	Defibrotid	8000 mg bis unter 10000 mg	20'090.97
ZE-2027-130.10	B01AX01	Defibrotid	10000 mg bis unter 12000 mg	24'555.63
ZE-2027-130.11	B01AX01	Defibrotid	12000 mg bis unter 14000 mg	29'020.29
ZE-2027-130.12	B01AX01	Defibrotid	14000 mg bis unter 16000 mg	33'484.95
ZE-2027-130.13	B01AX01	Defibrotid	16000 mg bis unter 20000 mg	40'181.94
ZE-2027-130.14	B01AX01	Defibrotid	20000 mg bis unter 24000 mg	49'111.26
ZE-2027-130.15	B01AX01	Defibrotid	24000 mg bis unter 28000 mg	58'040.58
ZE-2027-130.16	B01AX01	Defibrotid	28000 mg bis unter 32000 mg	66'969.90
ZE-2027-130.17	B01AX01	Defibrotid	32000 mg bis unter 36000 mg	75'899.22
ZE-2027-130.18	B01AX01	Defibrotid	36000 mg bis unter 40000 mg	84'828.54
ZE-2027-130.19	B01AX01	Defibrotid	40000 mg bis unter 46000 mg	95'990.19
ZE-2027-130.20	B01AX01	Defibrotid	46000 mg bis unter 52000 mg	109'384.17
ZE-2027-130.21	B01AX01	Defibrotid	52000 mg bis unter 58000 mg	122'778.15
ZE-2027-130.22	B01AX01	Defibrotid	58000 mg bis unter 64000 mg	136'172.13
ZE-2027-130.24	B01AX01	Defibrotid	64000 mg bis unter 70000 mg	149'566.11
ZE-2027-130.26	B01AX01	Defibrotid	70000 mg bis unter 76000 mg	162'960.09
ZE-2027-130.27	B01AX01	Defibrotid	76000 mg bis unter 82000 mg	176'354.07
ZE-2027-130.28	B01AX01	Defibrotid	82000 mg und mehr	189'748.05
ZE-2027-131		Romiplostim, subkutan		
ZE-2027-131.42	B02BX04	Romiplostim	125 mcg bis unter 375 mcg	458.99
ZE-2027-131.43	B02BX04	Romiplostim	375 mcg bis unter 625 mcg	917.98
ZE-2027-131.44	B02BX04	Romiplostim	625 mcg bis unter 875 mcg	1'376.97
ZE-2027-131.45	B02BX04	Romiplostim	875 mcg bis unter 1125 mcg	1'835.96
ZE-2027-131.46	B02BX04	Romiplostim	1125 mcg bis unter 1375 mcg	2'294.95
ZE-2027-131.47	B02BX04	Romiplostim	1375 mcg bis unter 1625 mcg	2'753.94
ZE-2027-131.48	B02BX04	Romiplostim	1625 mcg bis unter 1875 mcg	3'212.93
ZE-2027-131.49	B02BX04	Romiplostim	1875 mcg bis unter 2125 mcg	3'671.92
ZE-2027-131.50	B02BX04	Romiplostim	2125 mcg bis unter 2750 mcg	4'475.15
ZE-2027-131.51	B02BX04	Romiplostim	2750 mcg bis unter 3500 mcg	5'737.38
ZE-2027-131.52	B02BX04	Romiplostim	3500 mcg bis unter 4500 mcg	7'343.84

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-131.53	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg bis unter 5500 mcg	9'179.80
ZE-2027-131.54	B02BX04	Romiplostim	5500 mcg bis unter 7000 mcg	11'474.75
ZE-2027-131.55	B02BX04	Romiplostim	7000 mcg bis unter 8500 mcg	14'228.69
ZE-2027-131.56	B02BX04	Romiplostim	8500 mcg bis unter 10000 mcg	16'982.63
ZE-2027-131.57	B02BX04	Romiplostim	10000 mcg bis unter 12500 mcg	20'654.55
ZE-2027-131.59	B02BX04	Romiplostim	12500 mcg bis unter 15000 mcg	25'244.45
ZE-2027-131.60	B02BX04	Romiplostim	15000 mcg bis unter 17500 mcg	29'834.35
ZE-2027-131.61	B02BX04	Romiplostim	17500 mcg und mehr	34'424.25
ZE-2027-132		Isavuconazol, intravenös		
ZE-2027-132.00	J02AC05	Isavuconazol	100 mg bis unter 300 mg	582.19
ZE-2027-132.01	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	1'164.38
ZE-2027-132.02	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 700 mg	1'746.57
ZE-2027-132.03	J02AC05	Isavuconazol	700 mg bis unter 900 mg	2'328.76
ZE-2027-132.04	J02AC05	Isavuconazol	900 mg bis unter 1100 mg	2'910.95
ZE-2027-132.05	J02AC05	Isavuconazol	1100 mg bis unter 1500 mg	3'784.24
ZE-2027-132.06	J02AC05	Isavuconazol	1500 mg bis unter 1900 mg	4'948.62
ZE-2027-132.07	J02AC05	Isavuconazol	1900 mg bis unter 2300 mg	6'113.00
ZE-2027-132.08	J02AC05	Isavuconazol	2300 mg bis unter 2700 mg	7'277.38
ZE-2027-132.09	J02AC05	Isavuconazol	2700 mg bis unter 3500 mg	9'023.95
ZE-2027-132.10	J02AC05	Isavuconazol	3500 mg bis unter 4300 mg	11'352.71
ZE-2027-132.11	J02AC05	Isavuconazol	4300 mg bis unter 5100 mg	13'681.47
ZE-2027-132.12	J02AC05	Isavuconazol	5100 mg bis unter 5900 mg	16'010.23
ZE-2027-132.13	J02AC05	Isavuconazol	5900 mg bis unter 7500 mg	19'503.37
ZE-2027-132.14	J02AC05	Isavuconazol	7500 mg bis unter 9100 mg	24'160.89
ZE-2027-132.15	J02AC05	Isavuconazol	9100 mg bis unter 10700 mg	28'818.41
ZE-2027-132.16	J02AC05	Isavuconazol	10700 mg bis unter 12300 mg	33'475.93
ZE-2027-132.17	J02AC05	Isavuconazol	12300 mg bis unter 15500 mg	40'462.21
ZE-2027-132.18	J02AC05	Isavuconazol	15500 mg bis unter 18700 mg	49'777.25
ZE-2027-132.19	J02AC05	Isavuconazol	18700 mg bis unter 21900 mg	59'092.29
ZE-2027-132.20	J02AC05	Isavuconazol	21900 mg bis unter 25100 mg	68'407.33
ZE-2027-132.22	J02AC05	Isavuconazol	25100 mg bis unter 28300 mg	77'722.37
ZE-2027-132.23	J02AC05	Isavuconazol	28300 mg und mehr	87'037.41
ZE-2027-133		Isavuconazol, oral		
ZE-2027-133.35	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	206.24
ZE-2027-133.36	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 1000 mg	386.70
ZE-2027-133.37	J02AC05	Isavuconazol	1000 mg bis unter 2000 mg	773.40
ZE-2027-133.38	J02AC05	Isavuconazol	2000 mg bis unter 3000 mg	1'289.00
ZE-2027-133.39	J02AC05	Isavuconazol	3000 mg bis unter 4000 mg	1'804.60
ZE-2027-133.40	J02AC05	Isavuconazol	4000 mg bis unter 5000 mg	2'320.20
ZE-2027-133.41	J02AC05	Isavuconazol	5000 mg bis unter 6000 mg	2'835.80
ZE-2027-133.42	J02AC05	Isavuconazol	6000 mg bis unter 8000 mg	3'609.20
ZE-2027-133.43	J02AC05	Isavuconazol	8000 mg bis unter 10000 mg	4'640.40
ZE-2027-133.44	J02AC05	Isavuconazol	10000 mg bis unter 12000 mg	5'671.60
ZE-2027-133.45	J02AC05	Isavuconazol	12000 mg bis unter 14000 mg	6'702.80
ZE-2027-133.46	J02AC05	Isavuconazol	14000 mg bis unter 16000 mg	7'734.00
ZE-2027-133.47	J02AC05	Isavuconazol	16000 mg bis unter 20000 mg	9'280.80
ZE-2027-133.48	J02AC05	Isavuconazol	20000 mg bis unter 24000 mg	11'343.20
ZE-2027-133.49	J02AC05	Isavuconazol	24000 mg bis unter 28000 mg	13'405.60
ZE-2027-133.50	J02AC05	Isavuconazol	28000 mg bis unter 36000 mg	16'499.20
ZE-2027-133.51	J02AC05	Isavuconazol	36000 mg bis unter 44000 mg	20'624.00
ZE-2027-133.52	J02AC05	Isavuconazol	44000 mg bis unter 52000 mg	24'748.80

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-133.53	J02AC05	Isavuconazol	52000 mg bis unter 60000 mg	28'873.60
ZE-2027-133.54	J02AC05	Isavuconazol	60000 mg und mehr	32'998.40
ZE-2027-134		Ipilimumab, intravenös		
ZE-2027-134.01	L01FX04	Ipilimumab	15 mg bis unter 25 mg	1'481.16
ZE-2027-134.02	L01FX04	Ipilimumab	25 mg bis unter 35 mg	2'221.74
ZE-2027-134.03	L01FX04	Ipilimumab	35 mg bis unter 45 mg	2'962.32
ZE-2027-134.04	L01FX04	Ipilimumab	45 mg bis unter 55 mg	3'702.90
ZE-2027-134.05	L01FX04	Ipilimumab	55 mg bis unter 75 mg	4'813.77
ZE-2027-134.06	L01FX04	Ipilimumab	75 mg bis unter 95 mg	6'294.93
ZE-2027-134.07	L01FX04	Ipilimumab	95 mg bis unter 115 mg	7'776.09
ZE-2027-134.08	L01FX04	Ipilimumab	115 mg bis unter 135 mg	9'257.25
ZE-2027-134.09	L01FX04	Ipilimumab	135 mg bis unter 175 mg	11'478.99
ZE-2027-134.10	L01FX04	Ipilimumab	175 mg bis unter 215 mg	14'441.31
ZE-2027-134.11	L01FX04	Ipilimumab	215 mg bis unter 255 mg	17'403.63
ZE-2027-134.12	L01FX04	Ipilimumab	255 mg bis unter 295 mg	20'365.95
ZE-2027-134.13	L01FX04	Ipilimumab	295 mg bis unter 375 mg	24'809.43
ZE-2027-134.14	L01FX04	Ipilimumab	375 mg bis unter 455 mg	30'734.07
ZE-2027-134.16	L01FX04	Ipilimumab	455 mg bis unter 535 mg	36'658.71
ZE-2027-134.17	L01FX04	Ipilimumab	535 mg bis unter 615 mg	42'583.35
ZE-2027-134.18	L01FX04	Ipilimumab	615 mg bis unter 695 mg	48'507.99
ZE-2027-134.20	L01FX04	Ipilimumab	695 mg bis unter 775 mg	54'432.63
ZE-2027-134.21	L01FX04	Ipilimumab	775 mg bis unter 855 mg	60'357.27
ZE-2027-134.22	L01FX04	Ipilimumab	855 mg und mehr	66'281.91
ZE-2027-135		Obinutuzumab, intravenös		
ZE-2027-135.00	L01FA03	Obinutuzumab	100 mg bis unter 500 mg	2'468.17
ZE-2027-135.01	L01FA03	Obinutuzumab	500 mg bis unter 1500 mg	3'085.21
ZE-2027-135.02	L01FA03	Obinutuzumab	1500 mg bis unter 2500 mg	6'170.42
ZE-2027-135.03	L01FA03	Obinutuzumab	2500 mg bis unter 3500 mg	9'255.63
ZE-2027-135.04	L01FA03	Obinutuzumab	3500 mg bis unter 4500 mg	12'340.84
ZE-2027-135.06	L01FA03	Obinutuzumab	4500 mg bis unter 5500 mg	15'426.05
ZE-2027-135.07	L01FA03	Obinutuzumab	5500 mg und mehr	18'511.26
ZE-2027-136		Nivolumab, intravenös		
ZE-2027-136.58	L01FF01	Nivolumab	30 mg bis unter 50 mg	487.41
ZE-2027-136.59	L01FF01	Nivolumab	50 mg bis unter 70 mg	696.53
ZE-2027-136.60	L01FF01	Nivolumab	70 mg bis unter 90 mg	928.70
ZE-2027-136.61	L01FF01	Nivolumab	90 mg bis unter 110 mg	1'160.88
ZE-2027-136.62	L01FF01	Nivolumab	110 mg bis unter 130 mg	1'393.05
ZE-2027-136.63	L01FF01	Nivolumab	130 mg bis unter 170 mg	1'741.31
ZE-2027-136.64	L01FF01	Nivolumab	170 mg bis unter 220 mg	2'263.71
ZE-2027-136.65	L01FF01	Nivolumab	220 mg bis unter 260 mg	2'786.10
ZE-2027-136.66	L01FF01	Nivolumab	260 mg bis unter 300 mg	3'250.45
ZE-2027-136.67	L01FF01	Nivolumab	300 mg bis unter 340 mg	3'714.80
ZE-2027-136.68	L01FF01	Nivolumab	340 mg bis unter 380 mg	4'179.15
ZE-2027-136.69	L01FF01	Nivolumab	380 mg bis unter 440 mg	4'759.59
ZE-2027-136.70	L01FF01	Nivolumab	440 mg bis unter 520 mg	5'572.20
ZE-2027-136.71	L01FF01	Nivolumab	520 mg bis unter 600 mg	6'500.91
ZE-2027-136.72	L01FF01	Nivolumab	600 mg bis unter 680 mg	7'429.61
ZE-2027-136.73	L01FF01	Nivolumab	680 mg bis unter 800 mg	8'590.48
ZE-2027-136.74	L01FF01	Nivolumab	800 mg bis unter 920 mg	9'983.53
ZE-2027-136.75	L01FF01	Nivolumab	920 mg bis unter 1040 mg	11'376.58
ZE-2027-136.76	L01FF01	Nivolumab	1040 mg bis unter 1200 mg	13'001.81

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-136.77	L01FF01	Nivolumab	1200 mg bis unter 1400 mg	15'091.39
ZE-2027-136.78	L01FF01	Nivolumab	1400 mg und mehr	17'413.14
ZE-2027-137		Pembrolizumab, intravenös		
ZE-2027-137.01	L01FF02	Pembrolizumab	50 mg bis unter 150 mg	2'017.77
ZE-2027-137.02	L01FF02	Pembrolizumab	150 mg bis unter 250 mg	4'035.53
ZE-2027-137.03	L01FF02	Pembrolizumab	250 mg bis unter 350 mg	6'053.30
ZE-2027-137.04	L01FF02	Pembrolizumab	350 mg bis unter 450 mg	8'071.07
ZE-2027-137.05	L01FF02	Pembrolizumab	450 mg bis unter 650 mg	11'097.72
ZE-2027-137.06	L01FF02	Pembrolizumab	650 mg bis unter 850 mg	15'133.25
ZE-2027-137.07	L01FF02	Pembrolizumab	850 mg bis unter 1050 mg	19'168.79
ZE-2027-137.08	L01FF02	Pembrolizumab	1050 mg bis unter 1250 mg	23'204.32
ZE-2027-137.09	L01FF02	Pembrolizumab	1250 mg bis unter 1550 mg	28'248.74
ZE-2027-137.10	L01FF02	Pembrolizumab	1550 mg und mehr	34'302.04
ZE-2027-138		Blinatumomab, intravenös		
ZE-2027-138.00	L01FX07	Blinatumomab	5 mcg bis unter 13.5 mcg, Alter < 16 Jahre ^a	1'093.91
ZE-2027-138.01	L01FX07	Blinatumomab	13.5 mcg bis unter 31.5 mcg	1'367.39
ZE-2027-138.02	L01FX07	Blinatumomab	31.5 mcg bis unter 49.5 mcg	2'461.31
ZE-2027-138.03	L01FX07	Blinatumomab	49.5 mcg bis unter 67.5 mcg	3'555.22
ZE-2027-138.04	L01FX07	Blinatumomab	67.5 mcg bis unter 85.5 mcg	4'649.13
ZE-2027-138.05	L01FX07	Blinatumomab	85.5 mcg bis unter 105 mcg	5'788.63
ZE-2027-138.06	L01FX07	Blinatumomab	105 mcg bis unter 161 mcg	8'082.81
ZE-2027-138.07	L01FX07	Blinatumomab	161 mcg bis unter 217 mcg	11'486.10
ZE-2027-138.08	L01FX07	Blinatumomab	217 mcg bis unter 273 mcg	14'889.39
ZE-2027-138.09	L01FX07	Blinatumomab	273 mcg bis unter 329 mcg	18'292.67
ZE-2027-138.10	L01FX07	Blinatumomab	329 mcg bis unter 441 mcg	23'397.61
ZE-2027-138.11	L01FX07	Blinatumomab	441 mcg bis unter 553 mcg	30'204.18
ZE-2027-138.12	L01FX07	Blinatumomab	553 mcg bis unter 665 mcg	37'010.76
ZE-2027-138.13	L01FX07	Blinatumomab	665 mcg bis unter 777 mcg	43'817.33
ZE-2027-138.14	L01FX07	Blinatumomab	777 mcg bis unter 889 mcg	50'623.91
ZE-2027-138.16	L01FX07	Blinatumomab	889 mcg bis unter 1001 mcg	57'430.49
ZE-2027-138.17	L01FX07	Blinatumomab	1001 mcg bis unter 1113 mcg	64'237.06
ZE-2027-138.19	L01FX07	Blinatumomab	1113 mcg bis unter 1225 mcg	71'043.64
ZE-2027-138.21	L01FX07	Blinatumomab	1225 mcg bis unter 1337 mcg	77'850.21
ZE-2027-138.22	L01FX07	Blinatumomab	1337 mcg und mehr	84'656.79
ZE-2027-139		Daratumumab, intravenös		
ZE-2027-139.01	L01FC01	Daratumumab	100 mg bis unter 300 mg	825.76
ZE-2027-139.02	L01FC01	Daratumumab	300 mg bis unter 500 mg	1'651.53
ZE-2027-139.03	L01FC01	Daratumumab	500 mg bis unter 700 mg	2'477.29
ZE-2027-139.04	L01FC01	Daratumumab	700 mg bis unter 900 mg	3'303.06
ZE-2027-139.05	L01FC01	Daratumumab	900 mg bis unter 1300 mg	4'541.70
ZE-2027-139.06	L01FC01	Daratumumab	1300 mg bis unter 1700 mg	6'193.23
ZE-2027-139.07	L01FC01	Daratumumab	1700 mg bis unter 2100 mg	7'844.76
ZE-2027-139.08	L01FC01	Daratumumab	2100 mg bis unter 2500 mg	9'496.29
ZE-2027-139.09	L01FC01	Daratumumab	2500 mg bis unter 3100 mg	11'560.70
ZE-2027-139.10	L01FC01	Daratumumab	3100 mg bis unter 3700 mg	14'037.99
ZE-2027-139.11	L01FC01	Daratumumab	3700 mg bis unter 4300 mg	16'515.28
ZE-2027-139.12	L01FC01	Daratumumab	4300 mg bis unter 4900 mg	18'992.57
ZE-2027-139.13	L01FC01	Daratumumab	4900 mg bis unter 5700 mg	21'882.75
ZE-2027-139.14	L01FC01	Daratumumab	5700 mg bis unter 6500 mg	25'185.80
ZE-2027-139.16	L01FC01	Daratumumab	6500 mg bis unter 7300 mg	28'488.86
ZE-2027-139.17	L01FC01	Daratumumab	7300 mg bis unter 8300 mg	32'204.80

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-139.18	L01FC01	Daratumumab	8300 mg bis unter 9300 mg	36'333.62
ZE-2027-139.19	L01FC01	Daratumumab	9300 mg und mehr	40'462.44
ZE-2027-140		Pazopanib, oral		
ZE-2027-140.12	L01EX03	Pazopanib	2800 mg bis unter 3600 mg	435.78
ZE-2027-140.13	L01EX03	Pazopanib	3600 mg bis unter 4400 mg	544.72
ZE-2027-140.14	L01EX03	Pazopanib	4400 mg bis unter 5200 mg	653.66
ZE-2027-140.15	L01EX03	Pazopanib	5200 mg bis unter 6800 mg	817.08
ZE-2027-140.16	L01EX03	Pazopanib	6800 mg bis unter 8400 mg	1'034.97
ZE-2027-140.17	L01EX03	Pazopanib	8400 mg bis unter 10000 mg	1'252.86
ZE-2027-140.18	L01EX03	Pazopanib	10000 mg bis unter 11600 mg	1'470.74
ZE-2027-140.19	L01EX03	Pazopanib	11600 mg bis unter 14800 mg	1'797.58
ZE-2027-140.20	L01EX03	Pazopanib	14800 mg bis unter 18000 mg	2'233.35
ZE-2027-140.21	L01EX03	Pazopanib	18000 mg bis unter 21200 mg	2'669.13
ZE-2027-140.22	L01EX03	Pazopanib	21200 mg bis unter 24400 mg	3'104.90
ZE-2027-140.23	L01EX03	Pazopanib	24400 mg bis unter 30800 mg	3'758.57
ZE-2027-140.24	L01EX03	Pazopanib	30800 mg bis unter 37200 mg	4'630.12
ZE-2027-140.25	L01EX03	Pazopanib	37200 mg und mehr	5'501.67
ZE-2027-141		Asparaginase, ACY, intravenös / intramuskulär	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen oder intramuskulären Verwendung von Asparaginase, gewonnen aus Erwinia chrysanthemi, abgerechnet werden.	
ZE-2027-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U bis unter 12500 U	955.50
ZE-2027-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U bis unter 17500 U	1'433.25
ZE-2027-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U bis unter 22500 U	1'911.00
ZE-2027-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U bis unter 27500 U	2'388.75
ZE-2027-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U bis unter 35000 U	2'985.94
ZE-2027-141.06	L01XX02	Asparaginase, ACY	35000 U bis unter 42500 U	3'702.56
ZE-2027-141.07	L01XX02	Asparaginase, ACY	42500 U bis unter 50000 U	4'419.19
ZE-2027-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U bis unter 57500 U	5'135.81
ZE-2027-141.09	L01XX02	Asparaginase, ACY	57500 U bis unter 65000 U	5'852.44
ZE-2027-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U bis unter 85000 U	7'166.25
ZE-2027-141.11	L01XX02	Asparaginase, ACY	85000 U bis unter 105000 U	9'077.25
ZE-2027-141.12	L01XX02	Asparaginase, ACY	105000 U bis unter 125000 U	10'988.25
ZE-2027-141.13	L01XX02	Asparaginase, ACY	125000 U bis unter 145000 U	12'899.25
ZE-2027-141.14	L01XX02	Asparaginase, ACY	145000 U bis unter 175000 U	15'288.00
ZE-2027-141.15	L01XX02	Asparaginase, ACY	175000 U bis unter 205000 U	18'154.50
ZE-2027-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U bis unter 235000 U	21'021.00
ZE-2027-141.17	L01XX02	Asparaginase, ACY	235000 U bis unter 265000 U	23'887.50
ZE-2027-141.18	L01XX02	Asparaginase, ACY	265000 U bis unter 305000 U	27'231.75
ZE-2027-141.19	L01XX02	Asparaginase, ACY	305000 U bis unter 345000 U	31'053.75
ZE-2027-141.20	L01XX02	Asparaginase, ACY	345000 U bis unter 385000 U	34'875.75
ZE-2027-141.22	L01XX02	Asparaginase, ACY	385000 U bis unter 425000 U	38'697.75
ZE-2027-141.24	L01XX02	Asparaginase, ACY	425000 U bis unter 485000 U	43'475.25
ZE-2027-141.25	L01XX02	Asparaginase, ACY	485000 U bis unter 545000 U	49'208.25
ZE-2027-141.26	L01XX02	Asparaginase, ACY	545000 U und mehr	54'941.25
ZE-2027-142		Vemurafenib, oral		
ZE-2027-142.14	L01EC01	Vemurafenib	1000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 6 Jahre ^a	223.80
ZE-2027-142.15	L01EC01	Vemurafenib	3000 mg bis unter 5000 mg, Alter < 16 Jahre ^a	447.60
ZE-2027-142.16	L01EC01	Vemurafenib	5000 mg bis unter 7000 mg	671.40
ZE-2027-142.17	L01EC01	Vemurafenib	7000 mg bis unter 11000 mg	1'007.10
ZE-2027-142.18	L01EC01	Vemurafenib	11000 mg bis unter 15000 mg	1'454.70
ZE-2027-142.19	L01EC01	Vemurafenib	15000 mg bis unter 19000 mg	1'902.30

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-142.20	L01EC01	Vemurafenib	19000 mg bis unter 25000 mg	2'461.80
ZE-2027-142.21	L01EC01	Vemurafenib	25000 mg bis unter 31000 mg	3'133.20
ZE-2027-142.22	L01EC01	Vemurafenib	31000 mg bis unter 37000 mg	3'804.60
ZE-2027-142.23	L01EC01	Vemurafenib	37000 mg bis unter 45000 mg	4'587.90
ZE-2027-142.24	L01EC01	Vemurafenib	45000 mg bis unter 53000 mg	5'483.10
ZE-2027-142.25	L01EC01	Vemurafenib	53000 mg bis unter 61000 mg	6'378.30
ZE-2027-142.27	L01EC01	Vemurafenib	61000 mg bis unter 69000 mg	7'273.50
ZE-2027-142.28	L01EC01	Vemurafenib	69000 mg bis unter 81000 mg	8'392.50
ZE-2027-142.29	L01EC01	Vemurafenib	81000 mg bis unter 93000 mg	9'735.30
ZE-2027-142.30	L01EC01	Vemurafenib	93000 mg bis unter 105000 mg	11'078.10
ZE-2027-142.31	L01EC01	Vemurafenib	105000 mg und mehr	12'420.90
ZE-2027-143		Trametinib, oral		
ZE-2027-143.25	L01EE01	Trametinib	0.2 mg bis unter 5 mg, Alter < 18 Jahre	468.18
ZE-2027-143.26	L01EE01	Trametinib	5 mg bis unter 7 mg	494.67
ZE-2027-143.27	L01EE01	Trametinib	7 mg bis unter 9 mg	659.56
ZE-2027-143.28	L01EE01	Trametinib	9 mg bis unter 11 mg	824.45
ZE-2027-143.29	L01EE01	Trametinib	11 mg bis unter 13 mg	989.34
ZE-2027-143.30	L01EE01	Trametinib	13 mg bis unter 15 mg	1'154.23
ZE-2027-143.31	L01EE01	Trametinib	15 mg bis unter 19 mg	1'401.56
ZE-2027-143.32	L01EE01	Trametinib	19 mg bis unter 23 mg	1'731.34
ZE-2027-143.33	L01EE01	Trametinib	23 mg bis unter 27 mg	2'061.12
ZE-2027-143.34	L01EE01	Trametinib	27 mg bis unter 31 mg	2'390.90
ZE-2027-143.35	L01EE01	Trametinib	31 mg bis unter 39 mg	2'885.57
ZE-2027-143.36	L01EE01	Trametinib	39 mg bis unter 47 mg	3'545.13
ZE-2027-143.37	L01EE01	Trametinib	47 mg bis unter 55 mg	4'204.68
ZE-2027-143.38	L01EE01	Trametinib	55 mg bis unter 63 mg	4'864.24
ZE-2027-143.39	L01EE01	Trametinib	63 mg bis unter 76 mg	5'729.91
ZE-2027-143.40	L01EE01	Trametinib	76 mg bis unter 89 mg	6'801.69
ZE-2027-143.41	L01EE01	Trametinib	89 mg bis unter 102 mg	7'873.48
ZE-2027-143.42	L01EE01	Trametinib	102 mg bis unter 115 mg	8'945.26
ZE-2027-143.43	L01EE01	Trametinib	115 mg bis unter 128 mg	10'017.04
ZE-2027-143.44	L01EE01	Trametinib	128 mg bis unter 141 mg	11'088.82
ZE-2027-143.45	L01EE01	Trametinib	141 mg bis unter 154 mg	12'160.61
ZE-2027-143.46	L01EE01	Trametinib	154 mg bis unter 170 mg	13'356.05
ZE-2027-143.47	L01EE01	Trametinib	170 mg bis unter 190 mg	14'840.06
ZE-2027-143.48	L01EE01	Trametinib	190 mg und mehr	16'488.96
ZE-2027-144		Ibrutinib, oral		
ZE-2027-144.22	L01EL01	Ibrutinib	1000 mg bis unter 1400 mg	431.08
ZE-2027-144.23	L01EL01	Ibrutinib	1400 mg bis unter 2000 mg	610.69
ZE-2027-144.24	L01EL01	Ibrutinib	2000 mg bis unter 2800 mg	862.15
ZE-2027-144.25	L01EL01	Ibrutinib	2800 mg bis unter 3600 mg	1'149.54
ZE-2027-144.26	L01EL01	Ibrutinib	3600 mg bis unter 4400 mg	1'436.92
ZE-2027-144.27	L01EL01	Ibrutinib	4400 mg bis unter 5200 mg	1'724.30
ZE-2027-144.28	L01EL01	Ibrutinib	5200 mg bis unter 6800 mg	2'155.38
ZE-2027-144.29	L01EL01	Ibrutinib	6800 mg bis unter 8400 mg	2'730.15
ZE-2027-144.30	L01EL01	Ibrutinib	8400 mg bis unter 10000 mg	3'304.92
ZE-2027-144.31	L01EL01	Ibrutinib	10000 mg bis unter 11600 mg	3'879.68
ZE-2027-144.32	L01EL01	Ibrutinib	11600 mg bis unter 14800 mg	4'741.84
ZE-2027-144.33	L01EL01	Ibrutinib	14800 mg bis unter 18000 mg	5'891.37
ZE-2027-144.34	L01EL01	Ibrutinib	18000 mg bis unter 21600 mg	7'112.75
ZE-2027-144.35	L01EL01	Ibrutinib	21600 mg bis unter 25200 mg	8'405.98

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-144.36	L01EL01	Ibrutinib	25200 mg bis unter 30600 mg	10'022.52
ZE-2027-144.37	L01EL01	Ibrutinib	30600 mg bis unter 36000 mg	11'962.36
ZE-2027-144.38	L01EL01	Ibrutinib	36000 mg bis unter 41400 mg	13'902.20
ZE-2027-144.39	L01EL01	Ibrutinib	41400 mg bis unter 46800 mg	15'842.04
ZE-2027-144.40	L01EL01	Ibrutinib	46800 mg bis unter 53800 mg	18'069.27
ZE-2027-144.41	L01EL01	Ibrutinib	53800 mg bis unter 60800 mg	20'583.88
ZE-2027-144.42	L01EL01	Ibrutinib	60800 mg bis unter 67800 mg	23'098.49
ZE-2027-144.43	L01EL01	Ibrutinib	67800 mg und mehr	25'613.10
ZE-2027-145		Cobimetinib, oral		
ZE-2027-145.00	L01EE02	Cobimetinib	150 mg bis unter 210 mg	717.02
ZE-2027-145.01	L01EE02	Cobimetinib	210 mg bis unter 330 mg	1'075.54
ZE-2027-145.02	L01EE02	Cobimetinib	330 mg bis unter 450 mg	1'553.55
ZE-2027-145.03	L01EE02	Cobimetinib	450 mg bis unter 570 mg	2'031.57
ZE-2027-145.04	L01EE02	Cobimetinib	570 mg bis unter 690 mg	2'509.59
ZE-2027-145.05	L01EE02	Cobimetinib	690 mg bis unter 870 mg	3'107.11
ZE-2027-145.06	L01EE02	Cobimetinib	870 mg bis unter 1050 mg	3'824.13
ZE-2027-145.07	L01EE02	Cobimetinib	1050 mg bis unter 1230 mg	4'541.16
ZE-2027-145.08	L01EE02	Cobimetinib	1230 mg bis unter 1410 mg	5'258.18
ZE-2027-145.10	L01EE02	Cobimetinib	1410 mg bis unter 1590 mg	5'975.21
ZE-2027-145.11	L01EE02	Cobimetinib	1590 mg und mehr	6'692.23
ZE-2027-146		Enzalutamid, oral		
ZE-2027-146.00	L02BB04	Enzalutamid	560 mg bis unter 880 mg	473.23
ZE-2027-146.01	L02BB04	Enzalutamid	880 mg bis unter 1200 mg	683.55
ZE-2027-146.02	L02BB04	Enzalutamid	1200 mg bis unter 1520 mg	893.87
ZE-2027-146.03	L02BB04	Enzalutamid	1520 mg bis unter 1840 mg	1'104.20
ZE-2027-146.04	L02BB04	Enzalutamid	1840 mg bis unter 2160 mg	1'314.52
ZE-2027-146.05	L02BB04	Enzalutamid	2160 mg bis unter 2640 mg	1'577.42
ZE-2027-146.06	L02BB04	Enzalutamid	2640 mg bis unter 3120 mg	1'892.91
ZE-2027-146.07	L02BB04	Enzalutamid	3120 mg bis unter 3600 mg	2'208.39
ZE-2027-146.08	L02BB04	Enzalutamid	3600 mg bis unter 4080 mg	2'523.88
ZE-2027-146.09	L02BB04	Enzalutamid	4080 mg bis unter 4720 mg	2'891.94
ZE-2027-146.10	L02BB04	Enzalutamid	4720 mg bis unter 5360 mg	3'312.59
ZE-2027-146.11	L02BB04	Enzalutamid	5360 mg bis unter 6000 mg	3'733.24
ZE-2027-146.12	L02BB04	Enzalutamid	6000 mg bis unter 6640 mg	4'153.88
ZE-2027-146.13	L02BB04	Enzalutamid	6640 mg bis unter 7440 mg	4'627.11
ZE-2027-146.15	L02BB04	Enzalutamid	7440 mg bis unter 8240 mg	5'152.92
ZE-2027-146.16	L02BB04	Enzalutamid	8240 mg bis unter 9040 mg	5'678.73
ZE-2027-146.17	L02BB04	Enzalutamid	9040 mg bis unter 9840 mg	6'204.53
ZE-2027-146.19	L02BB04	Enzalutamid	9840 mg bis unter 11000 mg	6'848.65
ZE-2027-146.20	L02BB04	Enzalutamid	11000 mg bis unter 12500 mg	7'722.81
ZE-2027-146.21	L02BB04	Enzalutamid	12500 mg bis unter 14000 mg	8'708.70
ZE-2027-146.22	L02BB04	Enzalutamid	14000 mg bis unter 15500 mg	9'694.59
ZE-2027-146.24	L02BB04	Enzalutamid	15500 mg bis unter 17000 mg	10'680.48
ZE-2027-146.25	L02BB04	Enzalutamid	17000 mg und mehr	11'830.68
ZE-2027-147		Abirateron, oral		
ZE-2027-147.05	L02BX03	Abirateron	13500 mg bis unter 17500 mg	213.28
ZE-2027-147.06	L02BX03	Abirateron	17500 mg bis unter 21500 mg	268.32
ZE-2027-147.07	L02BX03	Abirateron	21500 mg bis unter 25500 mg	323.36
ZE-2027-147.08	L02BX03	Abirateron	25500 mg bis unter 29500 mg	378.40
ZE-2027-147.09	L02BX03	Abirateron	29500 mg bis unter 37500 mg	460.96
ZE-2027-147.10	L02BX03	Abirateron	37500 mg bis unter 45500 mg	571.04

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-147.11	L02BX03	Abirateron	45500 mg bis unter 53500 mg	681.12
ZE-2027-147.12	L02BX03	Abirateron	53500 mg bis unter 61500 mg	791.20
ZE-2027-147.13	L02BX03	Abirateron	61500 mg bis unter 77500 mg	956.32
ZE-2027-147.14	L02BX03	Abirateron	77500 mg bis unter 93500 mg	1'176.48
ZE-2027-147.16	L02BX03	Abirateron	93500 mg bis unter 109500 mg	1'396.64
ZE-2027-147.17	L02BX03	Abirateron	109500 mg und mehr	1'616.80
ZE-2027-148		C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen, intravenös		
ZE-2027-148.01	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	250 U bis unter 750 U	613.22
ZE-2027-148.02	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	750 U bis unter 1250 U	1'226.44
ZE-2027-148.03	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1250 U bis unter 1750 U	1'839.66
ZE-2027-148.04	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1750 U bis unter 2250 U	2'452.88
ZE-2027-148.05	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2250 U bis unter 2750 U	3'066.10
ZE-2027-148.06	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2750 U bis unter 3750 U	3'985.93
ZE-2027-148.07	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	3750 U bis unter 4750 U	5'212.37
ZE-2027-148.08	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	4750 U bis unter 5750 U	6'438.81
ZE-2027-148.09	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	5750 U bis unter 6750 U	7'665.25
ZE-2027-148.10	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	6750 U bis unter 7750 U	8'891.69
ZE-2027-148.12	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	7750 U bis unter 8750 U	10'118.13
ZE-2027-148.13	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	8750 U bis unter 10250 U	11'651.18
ZE-2027-148.14	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	10250 U bis unter 11750 U	13'490.84
ZE-2027-148.15	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	11750 U bis unter 13250 U	15'330.50
ZE-2027-148.17	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	13250 U bis unter 14750 U	17'170.16
ZE-2027-148.18	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	14750 U bis unter 16250 U	19'009.82
ZE-2027-148.20	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	16250 U bis unter 18000 U	21'002.79
ZE-2027-148.21	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	18000 U bis unter 20000 U	23'302.36
ZE-2027-148.22	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	20000 U und mehr	25'755.24
ZE-2027-149		Hyperbare Oxygenation	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der KLV.	
ZE-2027-149.01	Z93.95	Hyperbare Oxygenation		396.32
ZE-2027-150		Dekompressionskammer	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der KLV.	
ZE-2027-150.01	Z93.97	Dekompressionskammer		925.48
ZE-2027-152		Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens		
ZE-2027-152.04	Z39.7A.21	Endovaskuläre Implantation in Beckenarterien eines Stent-Grafts [Stent-Prothesen], iliakal mit Öffnung		5'351.10
ZE-2027-152.05	Z39.7A.11	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 1 Stent-Prothese, ohne Öffnung		3'208.31
	Z39.7A.22	Endovaskuläre Implantation in Beckenarterie eines Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		
ZE-2027-152.06	Z39.7A.12	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 2 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		6'416.62
ZE-2027-152.07	Z39.7A.13	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 3 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		9'624.93
ZE-2027-152.08	Z39.7A.14	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 4 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		12'833.24
ZE-2027-152.09	Z39.7A.15	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 5 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		16'041.55
ZE-2027-152.10	Z39.7A.16	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 6 und mehr Stent-Prothesen, ohne Öffnung		19'249.86
ZE-2027-153		Nusinersen, intrathekal		
ZE-2027-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg bis unter 18 mg	72'295.36
ZE-2027-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg bis unter 30 mg	144'590.71
ZE-2027-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg bis unter 42 mg	216'886.07
ZE-2027-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg bis unter 54 mg	289'181.42
ZE-2027-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg bis unter 66 mg	361'476.78
ZE-2027-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg und mehr	433'772.14
ZE-2027-154		Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2027-154.01	Z37.69.10	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, bis 24 Stunden		619.85
ZE-2027-154.02	Z37.69.11	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 24 Stunden bis 48 Stunden		904.94

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-154.03	Z37.69.12	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden		1'190.03
ZE-2027-154.04	Z37.69.13	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 72 Stunden bis 96 Stunden		1'475.12
ZE-2027-154.05	Z37.69.14	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1'760.21
ZE-2027-154.06	Z37.69.15	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2'045.29
ZE-2027-154.07	Z37.69.16	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2'330.38
ZE-2027-154.09	Z37.69.18	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2'615.47
ZE-2027-154.10	Z37.69.1A	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2'900.56
ZE-2027-154.11	Z37.69.1B	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3'185.65
ZE-2027-154.12	Z37.69.1C	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 240 Stunden bis 264 Stunden		3'470.74
ZE-2027-154.13	Z37.69.1D	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 264 Stunden bis 288 Stunden		3'755.82
ZE-2027-154.14	Z37.69.1E	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4'183.46
ZE-2027-154.15	Z37.69.1F	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4'753.63
ZE-2027-154.16	Z37.69.1G	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5'323.81
ZE-2027-154.17	Z37.69.1H	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5'893.99
ZE-2027-154.18	Z37.69.1I	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6'464.16
ZE-2027-154.19	Z37.69.1J	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7'176.88
ZE-2027-154.20	Z37.69.1K	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8'032.15
ZE-2027-154.21	Z37.69.1L	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8'887.41
ZE-2027-154.22	Z37.69.1M	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9'742.68
ZE-2027-154.23	Z37.69.1N	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10'597.94
ZE-2027-154.24	Z37.69.1O	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11'453.21
ZE-2027-154.25	Z37.69.1P	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12'308.47
ZE-2027-154.26	Z37.69.1Q	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 1032 Stunden		12'949.92
ZE-2027-155		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-2027-155.01		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-2027-155.02		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-2027-158		Tocilizumab, subkutan		
ZE-2027-158.00	L04AC07	Tocilizumab	263 mg bis unter 385 mg	494.00
ZE-2027-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg bis unter 547 mg	710.50
ZE-2027-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg bis unter 709 mg	957.50
ZE-2027-158.03	L04AC07	Tocilizumab	709 mg bis unter 871 mg	1'204.50
ZE-2027-158.04	L04AC07	Tocilizumab	871 mg bis unter 1033 mg	1'451.50
ZE-2027-158.06	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg bis unter 1195 mg	1'698.49
ZE-2027-158.07	L04AC07	Tocilizumab	1195 mg bis unter 1357 mg	1'945.49
ZE-2027-158.08	L04AC07	Tocilizumab	1357 mg bis unter 1519 mg	2'192.49
ZE-2027-158.10	L04AC07	Tocilizumab	1519 mg bis unter 1721 mg	2'469.98
ZE-2027-158.11	L04AC07	Tocilizumab	1721 mg bis unter 2045 mg	2'870.97
ZE-2027-158.12	L04AC07	Tocilizumab	2045 mg bis unter 2369 mg	3'364.97
ZE-2027-158.13	L04AC07	Tocilizumab	2369 mg bis unter 2693 mg	3'858.97
ZE-2027-158.14	L04AC07	Tocilizumab	2693 mg bis unter 3017 mg	4'352.96

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-158.15	L04AC07	Tocilizumab	3017 mg und mehr	4'846.96
ZE-2027-159		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-2027-159.01	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	2.5 UD bis unter 3.5 UD	1'076.56
ZE-2027-159.02	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	3.5 UD bis unter 4.5 UD	1'435.41
ZE-2027-159.03	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	4.5 UD bis unter 6.5 UD	1'973.69
ZE-2027-159.04	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	6.5 UD bis unter 8.5 UD	2'691.40
ZE-2027-159.05	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	8.5 UD bis unter 10.5 UD	3'409.10
ZE-2027-159.06	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	10.5 UD bis unter 13.5 UD	4'306.24
ZE-2027-159.07	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	13.5 UD bis unter 16.5 UD	5'382.80
ZE-2027-159.08	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	16.5 UD bis unter 19.5 UD	6'459.35
ZE-2027-159.09	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	19.5 UD bis unter 22.5 UD	7'535.91
ZE-2027-159.10	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	22.5 UD bis unter 26.5 UD	8'791.90
ZE-2027-159.11	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	26.5 UD bis unter 30.5 UD	10'227.31
ZE-2027-159.12	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	30.5 UD bis unter 34.5 UD	11'662.72
ZE-2027-159.13	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	34.5 UD bis unter 38.5 UD	13'098.14
ZE-2027-159.15	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	38.5 UD bis unter 44.5 UD	14'892.40
ZE-2027-159.16	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	44.5 UD bis unter 50.5 UD	17'045.52
ZE-2027-159.17	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	50.5 UD bis unter 56.5 UD	19'198.64
ZE-2027-159.18	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	56.5 UD bis unter 62.5 UD	21'351.76
ZE-2027-159.20	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	62.5 UD bis unter 70.5 UD	23'863.73
ZE-2027-159.21	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	70.5 UD bis unter 78.5 UD	26'734.55
ZE-2027-159.22	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	78.5 UD bis unter 86.5 UD	29'605.37
ZE-2027-159.23	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	86.5 UD bis unter 94.5 UD	32'476.20
ZE-2027-159.25	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	94.5 UD bis unter 102.5 UD	35'347.02
ZE-2027-159.26	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	102.5 UD und mehr	38'217.85
ZE-2027-160		Midostaurin, oral		
ZE-2027-160.00	L01EX10	Midostaurin	125 mg bis unter 175 mg	730.25
ZE-2027-160.01	L01EX10	Midostaurin	175 mg bis unter 275 mg	1'095.37
ZE-2027-160.02	L01EX10	Midostaurin	275 mg bis unter 375 mg	1'582.20
ZE-2027-160.03	L01EX10	Midostaurin	375 mg bis unter 475 mg	2'069.04
ZE-2027-160.04	L01EX10	Midostaurin	475 mg bis unter 575 mg	2'555.87
ZE-2027-160.05	L01EX10	Midostaurin	575 mg bis unter 725 mg	3'164.41
ZE-2027-160.06	L01EX10	Midostaurin	725 mg bis unter 875 mg	3'894.66
ZE-2027-160.07	L01EX10	Midostaurin	875 mg bis unter 1025 mg	4'624.90
ZE-2027-160.08	L01EX10	Midostaurin	1025 mg bis unter 1175 mg	5'355.15
ZE-2027-160.09	L01EX10	Midostaurin	1175 mg bis unter 1375 mg	6'207.11
ZE-2027-160.10	L01EX10	Midostaurin	1375 mg bis unter 1575 mg	7'180.77
ZE-2027-160.11	L01EX10	Midostaurin	1575 mg bis unter 1775 mg	8'154.44
ZE-2027-160.12	L01EX10	Midostaurin	1775 mg bis unter 1975 mg	9'128.10
ZE-2027-160.13	L01EX10	Midostaurin	1975 mg bis unter 2275 mg	10'345.18
ZE-2027-160.14	L01EX10	Midostaurin	2275 mg bis unter 2575 mg	11'805.68
ZE-2027-160.15	L01EX10	Midostaurin	2575 mg bis unter 2875 mg	13'266.17
ZE-2027-160.16	L01EX10	Midostaurin	2875 mg bis unter 3175 mg	14'726.67
ZE-2027-160.17	L01EX10	Midostaurin	3175 mg bis unter 3575 mg	16'430.58
ZE-2027-160.18	L01EX10	Midostaurin	3575 mg bis unter 3975 mg	18'377.91
ZE-2027-160.20	L01EX10	Midostaurin	3975 mg bis unter 4375 mg	20'325.24
ZE-2027-160.21	L01EX10	Midostaurin	4375 mg bis unter 4775 mg	22'272.56
ZE-2027-160.22	L01EX10	Midostaurin	4775 mg bis unter 5375 mg	24'706.72
ZE-2027-160.23	L01EX10	Midostaurin	5375 mg bis unter 5975 mg	27'627.72

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-160.25	L01EX10	Midostaurin	5975 mg bis unter 6575 mg	30'548.71
ZE-2027-160.26	L01EX10	Midostaurin	6575 mg bis unter 7425 mg	34'078.24
ZE-2027-160.27	L01EX10	Midostaurin	7425 mg bis unter 8275 mg	38'216.31
ZE-2027-160.28	L01EX10	Midostaurin	8275 mg bis unter 9500 mg	43'267.19
ZE-2027-160.29	L01EX10	Midostaurin	9500 mg bis unter 11000 mg	49'900.28
ZE-2027-160.30	L01EX10	Midostaurin	11000 mg bis unter 12500 mg	57'202.76
ZE-2027-160.31	L01EX10	Midostaurin	12500 mg bis unter 14000 mg	64'505.24
ZE-2027-160.32	L01EX10	Midostaurin	14000 mg bis unter 15500 mg	71'807.72
ZE-2027-160.33	L01EX10	Midostaurin	15500 mg und mehr	79'110.20
ZE-2027-163		Iloprost, intravenös / inhalativ		
ZE-2027-163.00	B01AC11	Iloprost	200 mcg bis unter 300 mcg	343.48
ZE-2027-163.01	B01AC11	Iloprost	300 mcg bis unter 400 mcg	480.88
ZE-2027-163.02	B01AC11	Iloprost	400 mcg bis unter 500 mcg	618.27
ZE-2027-163.03	B01AC11	Iloprost	500 mcg bis unter 600 mcg	755.66
ZE-2027-163.04	B01AC11	Iloprost	600 mcg bis unter 700 mcg	893.05
ZE-2027-163.05	B01AC11	Iloprost	700 mcg bis unter 900 mcg	1'099.14
ZE-2027-163.06	B01AC11	Iloprost	900 mcg bis unter 1100 mcg	1'373.93
ZE-2027-163.07	B01AC11	Iloprost	1100 mcg bis unter 1300 mcg	1'648.72
ZE-2027-163.08	B01AC11	Iloprost	1300 mcg bis unter 1500 mcg	1'923.50
ZE-2027-163.09	B01AC11	Iloprost	1500 mcg bis unter 1900 mcg	2'335.68
ZE-2027-163.10	B01AC11	Iloprost	1900 mcg bis unter 2300 mcg	2'885.25
ZE-2027-163.11	B01AC11	Iloprost	2300 mcg bis unter 2700 mcg	3'434.83
ZE-2027-163.13	B01AC11	Iloprost	2700 mcg bis unter 3100 mcg	3'984.40
ZE-2027-163.15	B01AC11	Iloprost	3100 mcg bis unter 3500 mcg	4'533.97
ZE-2027-163.16	B01AC11	Iloprost	3500 mcg bis unter 4500 mcg	5'495.72
ZE-2027-163.17	B01AC11	Iloprost	4500 mcg bis unter 5500 mcg	6'869.65
ZE-2027-163.18	B01AC11	Iloprost	5500 mcg bis unter 7000 mcg	8'587.06
ZE-2027-163.19	B01AC11	Iloprost	7000 mcg bis unter 8500 mcg	10'647.96
ZE-2027-163.20	B01AC11	Iloprost	8500 mcg bis unter 10000 mcg	12'708.85
ZE-2027-163.21	B01AC11	Iloprost	10000 mcg bis unter 12500 mcg	15'456.71
ZE-2027-163.22	B01AC11	Iloprost	12500 mcg und mehr	18'891.54
ZE-2027-164		Treprostinil, intravenös / subkutan		
ZE-2027-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg bis unter 5 mg	365.35
ZE-2027-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg bis unter 7 mg	548.02
ZE-2027-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg bis unter 9 mg	730.70
ZE-2027-164.03	B01AC21	Treprostinil	9 mg bis unter 11 mg	913.37
ZE-2027-164.04	B01AC21	Treprostinil	11 mg bis unter 13 mg	1'096.04
ZE-2027-164.05	B01AC21	Treprostinil	13 mg bis unter 17 mg	1'370.05
ZE-2027-164.06	B01AC21	Treprostinil	17 mg bis unter 21 mg	1'735.40
ZE-2027-164.07	B01AC21	Treprostinil	21 mg bis unter 25 mg	2'100.75
ZE-2027-164.08	B01AC21	Treprostinil	25 mg bis unter 29 mg	2'466.10
ZE-2027-164.09	B01AC21	Treprostinil	29 mg bis unter 37 mg	3'014.12
ZE-2027-164.10	B01AC21	Treprostinil	37 mg bis unter 45 mg	3'744.82
ZE-2027-164.11	B01AC21	Treprostinil	45 mg bis unter 53 mg	4'475.51
ZE-2027-164.12	B01AC21	Treprostinil	53 mg bis unter 61 mg	5'206.21
ZE-2027-164.13	B01AC21	Treprostinil	61 mg bis unter 77 mg	6'302.25
ZE-2027-164.14	B01AC21	Treprostinil	77 mg bis unter 93 mg	7'763.64
ZE-2027-164.15	B01AC21	Treprostinil	93 mg bis unter 109 mg	9'225.03
ZE-2027-164.16	B01AC21	Treprostinil	109 mg bis unter 125 mg	10'686.43
ZE-2027-164.18	B01AC21	Treprostinil	125 mg bis unter 149 mg	12'513.17
ZE-2027-164.19	B01AC21	Treprostinil	149 mg bis unter 173 mg	14'705.25

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-164.20	B01AC21	Treprostinil	173 mg bis unter 197 mg	16'897.34
ZE-2027-164.21	B01AC21	Treprostinil	197 mg bis unter 221 mg	19'089.43
ZE-2027-164.22	B01AC21	Treprostinil	221 mg bis unter 253 mg	21'646.86
ZE-2027-164.23	B01AC21	Treprostinil	253 mg bis unter 285 mg	24'569.65
ZE-2027-164.24	B01AC21	Treprostinil	285 mg bis unter 317 mg	27'492.43
ZE-2027-164.25	B01AC21	Treprostinil	317 mg bis unter 349 mg	30'415.21
ZE-2027-164.26	B01AC21	Treprostinil	349 mg bis unter 389 mg	33'703.35
ZE-2027-164.27	B01AC21	Treprostinil	389 mg bis unter 429 mg	37'356.82
ZE-2027-164.29	B01AC21	Treprostinil	429 mg bis unter 469 mg	41'010.30
ZE-2027-164.30	B01AC21	Treprostinil	469 mg bis unter 520 mg	45'166.14
ZE-2027-164.31	B01AC21	Treprostinil	520 mg bis unter 580 mg	50'235.34
ZE-2027-164.32	B01AC21	Treprostinil	580 mg bis unter 650 mg	56'172.24
ZE-2027-164.33	B01AC21	Treprostinil	650 mg bis unter 720 mg	62'565.83
ZE-2027-164.34	B01AC21	Treprostinil	720 mg bis unter 800 mg	69'416.10
ZE-2027-164.35	B01AC21	Treprostinil	800 mg bis unter 880 mg	76'723.06
ZE-2027-164.36	B01AC21	Treprostinil	880 mg bis unter 980 mg	84'943.39
ZE-2027-164.37	B01AC21	Treprostinil	980 mg bis unter 1080 mg	94'077.09
ZE-2027-164.38	B01AC21	Treprostinil	1080 mg und mehr	103'210.79
ZE-2027-165		Foscarnet, intravenös		
ZE-2027-165.00	J05AD01	Foscarnet	15000 mg bis unter 20000 mg	506.63
ZE-2027-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg bis unter 30000 mg	723.75
ZE-2027-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg bis unter 40000 mg	1'013.25
ZE-2027-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg bis unter 50000 mg	1'302.75
ZE-2027-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg bis unter 60000 mg	1'592.25
ZE-2027-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg bis unter 80000 mg	2'026.50
ZE-2027-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg bis unter 100000 mg	2'605.50
ZE-2027-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg bis unter 120000 mg	3'184.50
ZE-2027-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg bis unter 140000 mg	3'763.50
ZE-2027-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg bis unter 180000 mg	4'632.00
ZE-2027-165.10	J05AD01	Foscarnet	180000 mg bis unter 220000 mg	5'790.00
ZE-2027-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg bis unter 260000 mg	6'948.00
ZE-2027-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg bis unter 300000 mg	8'106.00
ZE-2027-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg bis unter 380000 mg	9'843.00
ZE-2027-165.14	J05AD01	Foscarnet	380000 mg bis unter 460000 mg	12'159.00
ZE-2027-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg bis unter 540000 mg	14'475.00
ZE-2027-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg bis unter 620000 mg	16'791.00
ZE-2027-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg bis unter 740000 mg	19'686.00
ZE-2027-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg bis unter 860000 mg	23'160.00
ZE-2027-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg bis unter 980000 mg	26'634.00
ZE-2027-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg bis unter 1.1e+06 mg	30'108.00
ZE-2027-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg und mehr	33'582.00
ZE-2027-166		Inotuzumab ozogamicin, intravenös		
ZE-2027-166.01	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.2 mg bis unter 0.3 mg, Alter < 16 Jahre [§]	2'842.04
ZE-2027-166.02	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.3 mg bis unter 0.4 mg, Alter < 16 Jahre [§]	3'978.86
ZE-2027-166.03	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.4 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre [§]	5'115.68
ZE-2027-166.04	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.5 mg bis unter 0.6 mg, Alter < 16 Jahre [§]	6'252.50
ZE-2027-166.05	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.6 mg bis unter 0.7 mg	7'389.32
ZE-2027-166.06	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.7 mg bis unter 0.8 mg	8'526.13
ZE-2027-166.07	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.8 mg bis unter 0.9 mg	9'662.95
ZE-2027-166.08	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.9 mg bis unter 1.1 mg	11'368.18
ZE-2027-166.09	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.1 mg bis unter 1.3 mg	13'641.81

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-166.10	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.3 mg bis unter 1.5 mg	15'915.45
ZE-2027-166.11	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.5 mg bis unter 1.7 mg	18'189.08
ZE-2027-166.12	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.7 mg bis unter 2.1 mg	21'599.54
ZE-2027-166.13	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	2.1 mg bis unter 2.5 mg	26'146.81
ZE-2027-166.14	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	2.5 mg bis unter 3.5 mg	34'104.53
ZE-2027-166.15	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	3.5 mg bis unter 4.5 mg	45'472.71
ZE-2027-166.16	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	4.5 mg bis unter 5.5 mg	56'840.89
ZE-2027-166.17	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	5.5 mg bis unter 6.5 mg	68'209.07
ZE-2027-166.18	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	6.5 mg und mehr	79'577.24
ZE-2027-167		Atezolizumab, intravenös		
ZE-2027-167.01	L01FF05	Atezolizumab	680 mg bis unter 1000 mg	2'776.96
ZE-2027-167.02	L01FF05	Atezolizumab	1000 mg bis unter 1400 mg	3'967.09
ZE-2027-167.03	L01FF05	Atezolizumab	1400 mg bis unter 1960 mg	5'553.93
ZE-2027-167.04	L01FF05	Atezolizumab	1960 mg bis unter 2840 mg	7'934.18
ZE-2027-167.05	L01FF05	Atezolizumab	2840 mg bis unter 3720 mg	10'843.38
ZE-2027-167.06	L01FF05	Atezolizumab	3720 mg bis unter 4600 mg	13'752.59
ZE-2027-167.08	L01FF05	Atezolizumab	4600 mg bis unter 5480 mg	16'661.79
ZE-2027-167.09	L01FF05	Atezolizumab	5480 mg bis unter 6680 mg	20'099.93
ZE-2027-167.10	L01FF05	Atezolizumab	6680 mg und mehr	24'067.02
ZE-2027-168		Ruxolitinib, oral		
ZE-2027-168.17	L01EJ01	Ruxolitinib	60 mg bis unter 95 mg, Alter < 16 Jahre ⁹	297.56
ZE-2027-168.18	L01EJ01	Ruxolitinib	95 mg bis unter 135 mg	441.54
ZE-2027-168.19	L01EJ01	Ruxolitinib	135 mg bis unter 175 mg	595.12
ZE-2027-168.20	L01EJ01	Ruxolitinib	175 mg bis unter 215 mg	748.69
ZE-2027-168.21	L01EJ01	Ruxolitinib	215 mg bis unter 315 mg	763.09
ZE-2027-168.22	L01EJ01	Ruxolitinib	315 mg bis unter 415 mg	1'051.05
ZE-2027-168.23	L01EJ01	Ruxolitinib	415 mg bis unter 520 mg	1'346.21
ZE-2027-168.24	L01EJ01	Ruxolitinib	520 mg bis unter 680 mg	1'727.75
ZE-2027-168.25	L01EJ01	Ruxolitinib	680 mg bis unter 840 mg	2'188.49
ZE-2027-168.26	L01EJ01	Ruxolitinib	840 mg bis unter 1000 mg	2'649.22
ZE-2027-168.27	L01EJ01	Ruxolitinib	1000 mg bis unter 1300 mg	3'311.53
ZE-2027-168.28	L01EJ01	Ruxolitinib	1300 mg bis unter 1600 mg	4'175.41
ZE-2027-168.29	L01EJ01	Ruxolitinib	1600 mg bis unter 1900 mg	5'039.28
ZE-2027-168.30	L01EJ01	Ruxolitinib	1900 mg bis unter 2500 mg	6'335.10
ZE-2027-168.31	L01EJ01	Ruxolitinib	2500 mg bis unter 3100 mg	8'062.85
ZE-2027-168.32	L01EJ01	Ruxolitinib	3100 mg bis unter 3700 mg	9'790.61
ZE-2027-168.34	L01EJ01	Ruxolitinib	3700 mg bis unter 4300 mg	11'518.36
ZE-2027-168.35	L01EJ01	Ruxolitinib	4300 mg bis unter 4900 mg	13'246.11
ZE-2027-168.36	L01EJ01	Ruxolitinib	4900 mg und mehr	14'973.87
ZE-2027-169		Onasemnogen abeparvovec, intravenös / intrathekal		
ZE-2027-169.01	M09AX09	Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tarifierung gemäss Geburtsgebrechenliste
ZE-2027-170		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial)		
ZE-2027-170.01	Z37.69.20	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), bis 48 Stunden		762.40
ZE-2027-170.02	Z37.69.21	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 48 Stunden bis 96 Stunden		1'332.57
ZE-2027-170.03	Z37.69.22	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1'760.21
ZE-2027-170.05	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-2027-170.06	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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-170.07	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-2027-170.08	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-2027-170.09	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-2027-170.10	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-2027-170.11	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-2027-170.12	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-2027-170.13	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-2027-170.14	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-2027-170.15	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-2027-170.16	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-2027-170.17	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-2027-170.18	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-2027-170.19	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-2027-170.20	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-2027-170.21	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-2027-170.22	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-2027-170.23	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-2027-171		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär		
ZE-2027-171.01	Z37.69.40	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2027-171.02	Z37.69.41	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 48 Stunden bis 96 Stunden		1'332.57
ZE-2027-171.03	Z37.69.42	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1'760.21
ZE-2027-171.05	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-2027-171.06	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-2027-171.07	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-2027-171.08	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-2027-171.09	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-2027-171.10	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-2027-171.11	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-2027-171.12	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
ZE-2027-171.13	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-2027-171.14	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-2027-171.15	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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-171.16	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-2027-171.17	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-2027-171.18	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-2027-171.19	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-2027-171.20	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-2027-171.21	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-2027-171.22	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-2027-171.23	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-2027-172		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär		
ZE-2027-172.01	Z37.69.50	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2027-172.02	Z37.69.51	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 48 Stunden bis 96 Stunden		1'332.57
ZE-2027-172.03	Z37.69.52	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1'760.21
ZE-2027-172.05	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-2027-172.06	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-2027-172.07	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-2027-172.08	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-2027-172.09	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-2027-172.10	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-2027-172.11	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-2027-172.12	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-2027-172.13	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-2027-172.14	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-2027-172.15	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-2027-172.16	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-2027-172.17	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-2027-172.18	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-2027-172.19	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-2027-172.20	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-2027-172.21	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-2027-172.22	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
ZE-2027-172.23	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-2027-173		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-173.01	Z37.69.60	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2027-173.02	Z37.69.61	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 48 Stunden bis 96 Stunden		1'332.57
ZE-2027-173.03	Z37.69.62	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1'760.21
ZE-2027-173.05	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-2027-173.06	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-2027-173.07	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-2027-173.08	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-2027-173.09	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-2027-173.10	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-2027-173.11	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-2027-173.12	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-2027-173.13	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-2027-173.14	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-2027-173.15	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-2027-173.16	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-2027-173.17	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-2027-173.18	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-2027-173.19	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-2027-173.20	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-2027-173.21	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-2027-173.22	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-2027-173.23	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-2027-175		Einsetzen von Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2027-175.01	Z00.4A.81	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 1 Coil	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-175.02	Z00.4A.A1	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 1 Coil	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-175.03	Z00.4A.61	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 1 Coil	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-175.04	Z00.4A.82	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 2 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-175.05	Z00.4A.A2	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 2 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-175.06	Z00.4A.62	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 2 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-175.07	Z00.4A.83	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 3 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-175.08	Z00.4A.A3	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 3 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-175.09	Z00.4A.63	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 3 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-175.10	Z00.4A.84	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 4 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-175.11	Z00.4A.A4	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 4 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-175.12	Z00.4A.64	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 4 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-175.13	Z00.4A.85	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 5 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	3'273.61
ZE-2027-175.14	Z00.4A.A5	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 5 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	3'273.61
ZE-2027-175.15	Z00.4A.65	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 5 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	3'273.61

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-175.16	Z00.4A.86	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 6 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	3'928.34
ZE-2027-175.17	Z00.4A.A6	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 6 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	3'928.34
ZE-2027-175.18	Z00.4A.66	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 6 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	3'928.34
ZE-2027-175.19	Z00.4A.87	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 7 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	4'583.06
ZE-2027-175.20	Z00.4A.A7	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 7 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	4'583.06
ZE-2027-175.21	Z00.4A.67	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 7 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	4'583.06
ZE-2027-175.22	Z00.4A.88	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 8 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	5'237.78
ZE-2027-175.23	Z00.4A.A8	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 8 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	5'237.78
ZE-2027-175.24	Z00.4A.68	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 8 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	5'237.78
ZE-2027-175.25	Z00.4A.8A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 9 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	5'892.50
ZE-2027-175.26	Z00.4A.AA	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 9 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	5'892.50
ZE-2027-175.27	Z00.4A.6A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 9 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	5'892.50
ZE-2027-175.28	Z00.4A.8B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 10 und mehr Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	6'874.57
ZE-2027-175.29	Z00.4A.AB	Eingesetzte endovaskuläre Coils in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 10 und mehr Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell' enthalten sein.	6'874.57
ZE-2027-175.30	Z00.4A.6B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 10 und mehr Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	6'874.57
ZE-2027-176		Einsetzen von überlangen Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell, intrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2027-176.01	Z00.4A.41	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 1 überlanger Coil		654.72
ZE-2027-176.02	Z00.4A.42	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 2 überlange Coils		1'309.45
ZE-2027-176.03	Z00.4A.43	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 3 überlange Coils		1'964.17
ZE-2027-176.04	Z00.4A.44	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 4 überlange Coils		2'618.89
ZE-2027-176.05	Z00.4A.45	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 5 überlange Coils		3'273.61
ZE-2027-176.07	Z00.4A.47	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 6 überlange Coils		3'928.33
ZE-2027-176.08	Z00.4A.48	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 7 überlange Coils		4'583.05
ZE-2027-176.09	Z00.4A.4A	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 8 überlange Coils		5'237.77
ZE-2027-176.10	Z00.4A.4B	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 9 überlange Coils		5'892.49
ZE-2027-176.11	Z00.4A.4C	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 10 überlange Coils		6'547.21
ZE-2027-176.12	Z00.4A.4D	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 11 überlange Coils		7'201.93
ZE-2027-176.13	Z00.4A.4E	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 12 überlange Coils		7'856.65
ZE-2027-176.14	Z00.4A.4F	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 13 überlange Coils		8'511.37
ZE-2027-176.15	Z00.4A.4G	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 14 überlange Coils		9'166.09
ZE-2027-176.16	Z00.4A.4H	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 15 überlange Coils		9'820.81
ZE-2027-176.17	Z00.4A.4I	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 16 überlange Coils		10'475.53
ZE-2027-176.18	Z00.4A.4J	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 17 überlange Coils		11'130.25
ZE-2027-176.19	Z00.4A.4K	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 18 überlange Coils		11'784.97
ZE-2027-176.20	Z00.4A.4L	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 19 überlange Coils		12'439.69
ZE-2027-176.21	Z00.4A.4M	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 20 überlange Coils		13'094.41
ZE-2027-176.22	Z00.4A.4N	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 21 überlange Coils		13'749.13
ZE-2027-176.23	Z00.4A.4O	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 22 überlange Coils		14'403.85
ZE-2027-176.24	Z00.4A.4P	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 23 überlange Coils		15'058.57
ZE-2027-176.25	Z00.4A.4Q	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 24 überlange Coils		15'713.29
ZE-2027-176.26	Z00.4A.4R	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 25 überlange Coils		16'368.01
ZE-2027-176.27	Z00.4A.4S	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 26 überlange Coils		17'022.73
ZE-2027-176.28	Z00.4A.4T	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 27 überlange Coils		17'677.45
ZE-2027-176.29	Z00.4A.4U	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 28 und mehr überlange Coils		18'659.53
ZE-2027-177		Einsetzen von vaskulären Plugs, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2027-177.01	Z00.4G.D1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 1 Plug	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, extrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-177.02	Z00.4G.C1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 1 Plug	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-177.03	Z00.4G.A1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 1 Plug	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-177.04	Z00.4G.D2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 2 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, extrakraniell' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-177.05	Z00.4G.C2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 2 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	1'309.45

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-177.06	Z00.4G.A2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 2 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-177.07	Z00.4G.D3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 3 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, extrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-177.08	Z00.4G.C3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 3 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-177.09	Z00.4G.A3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 3 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-177.10	Z00.4G.D4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 4 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, extrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-177.11	Z00.4G.C4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 4 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-177.12	Z00.4G.A4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 4 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-177.13	Z00.4G.D5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 5 und mehr Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, extrakraniell' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-177.14	Z00.4G.C5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 5 und mehr Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-177.15	Z00.4G.A5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 5 und mehr Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-178		Einsetzen von vaskulären Schirmen, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2027-178.01	Z00.4G.61	Eingesetzte vaskuläre Schirme in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 1 Schirm	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, extrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-178.02	Z00.4G.51	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 1 Schirm	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-178.03	Z00.4G.31	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 1 Schirm	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2027-178.04	Z00.4G.62	Eingesetzte vaskuläre Schirme in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 2 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, extrakraniell' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-178.05	Z00.4G.52	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 2 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-178.06	Z00.4G.32	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 2 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	1'309.45
ZE-2027-178.07	Z00.4G.63	Eingesetzte vaskuläre Schirme in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 3 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, extrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-178.08	Z00.4G.53	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 3 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-178.09	Z00.4G.33	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 3 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	1'964.17
ZE-2027-178.10	Z00.4G.64	Eingesetzte vaskuläre Schirme in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 4 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, extrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-178.11	Z00.4G.54	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 4 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-178.12	Z00.4G.34	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 4 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	2'618.89
ZE-2027-178.13	Z00.4G.65	Eingesetzte vaskuläre Schirme in extrakranielle Gefässe an Kopf und Hals, 5 und mehr Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, extrakraniell' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-178.14	Z00.4G.55	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 5 und mehr Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-178.15	Z00.4G.35	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 5 und mehr Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	3'600.97
ZE-2027-179		Einsetzen von Coils, thorakal, abdominal und peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2027-179.01	Z00.4A.51	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Coil		162.85
	Z00.4A.71	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarien, 1 Coil		
ZE-2027-179.02	Z00.4A.52	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Coils		325.71
	Z00.4A.72	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarien, 2 Coils		
ZE-2027-179.03	Z00.4A.53	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Coils		488.56
	Z00.4A.73	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarien, 3 Coils		
ZE-2027-179.04	Z00.4A.54	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Coils		651.41
	Z00.4A.74	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarien, 4 Coils		
ZE-2027-179.05	Z00.4A.55	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Coils		814.26
	Z00.4A.75	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarien, 5 und mehr Coils		
ZE-2027-179.06	Z00.4A.56	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Coils		977.12
ZE-2027-179.07	Z00.4A.57	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Coils		1'139.97
ZE-2027-179.08	Z00.4A.58	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Coils		1'302.82
ZE-2027-179.09	Z00.4A.5A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Coils		1'465.67
ZE-2027-179.10	Z00.4A.5B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 Coils		1'628.53
ZE-2027-179.11	Z00.4A.5C	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 11 Coils		1'791.38
ZE-2027-179.12	Z00.4A.5D	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 12 Coils		1'954.23
ZE-2027-179.13	Z00.4A.5E	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 13 Coils		2'117.08
ZE-2027-179.14	Z00.4A.5F	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 14 Coils		2'279.94
ZE-2027-179.15	Z00.4A.5G	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 15 Coils		2'442.79
ZE-2027-179.16	Z00.4A.5H	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 16 Coils		2'605.64
ZE-2027-179.17	Z00.4A.5I	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 17 Coils		2'768.49
ZE-2027-179.18	Z00.4A.5J	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 18 Coils		2'931.35

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-179.19	Z00.4A.5K	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 19 Coils		3'094.20
ZE-2027-179.20	Z00.4A.5L	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 20 Coils		3'257.05
ZE-2027-179.21	Z00.4A.5M	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 21 Coils		3'419.90
ZE-2027-179.22	Z00.4A.5N	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 22 Coils		3'582.76
ZE-2027-179.23	Z00.4A.5O	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 23 Coils		3'745.61
ZE-2027-179.24	Z00.4A.5P	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 24 Coils		3'908.46
ZE-2027-179.25	Z00.4A.5Q	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 25 Coils		4'071.31
ZE-2027-179.26	Z00.4A.5R	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 26 Coils		4'234.17
ZE-2027-179.27	Z00.4A.5S	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 27 Coils		4'397.02
ZE-2027-179.28	Z00.4A.5T	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 28 und mehr Coils		4'641.30
ZE-2027-180		Einsetzen von überlangen Coils, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2027-180.01	Z00.4A.41	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 1 überlanger Coil		162.85
ZE-2027-180.02	Z00.4A.42	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 2 überlange Coils		325.71
ZE-2027-180.03	Z00.4A.43	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 3 überlange Coils		488.56
ZE-2027-180.04	Z00.4A.44	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 4 überlange Coils		651.41
ZE-2027-180.05	Z00.4A.45	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 5 überlange Coils		814.26
ZE-2027-180.07	Z00.4A.47	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 6 überlange Coils		977.11
ZE-2027-180.08	Z00.4A.48	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 7 überlange Coils		1'139.96
ZE-2027-180.09	Z00.4A.4A	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 8 überlange Coils		1'302.81
ZE-2027-180.10	Z00.4A.4B	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 9 überlange Coils		1'465.66
ZE-2027-180.11	Z00.4A.4C	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 10 überlange Coils		1'628.51
ZE-2027-180.12	Z00.4A.4D	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 11 überlange Coils		1'791.36
ZE-2027-180.13	Z00.4A.4E	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 12 überlange Coils		1'954.21
ZE-2027-180.14	Z00.4A.4F	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 13 überlange Coils		2'117.06
ZE-2027-180.15	Z00.4A.4G	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 14 überlange Coils		2'279.91
ZE-2027-180.16	Z00.4A.4H	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 15 überlange Coils		2'442.76
ZE-2027-180.17	Z00.4A.4I	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 16 überlange Coils		2'605.61
ZE-2027-180.18	Z00.4A.4J	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 17 überlange Coils		2'768.46
ZE-2027-180.19	Z00.4A.4K	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 18 überlange Coils		2'931.31
ZE-2027-180.20	Z00.4A.4L	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 19 überlange Coils		3'094.16
ZE-2027-180.21	Z00.4A.4M	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 20 überlange Coils		3'257.01
ZE-2027-180.22	Z00.4A.4N	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 21 überlange Coils		3'419.86
ZE-2027-180.23	Z00.4A.4O	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 22 überlange Coils		3'582.71
ZE-2027-180.24	Z00.4A.4P	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 23 überlange Coils		3'745.56
ZE-2027-180.25	Z00.4A.4Q	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 24 überlange Coils		3'908.41
ZE-2027-180.26	Z00.4A.4R	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 25 überlange Coils		4'071.26
ZE-2027-180.27	Z00.4A.4S	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 26 überlange Coils		4'234.11
ZE-2027-180.28	Z00.4A.4T	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 27 überlange Coils		4'396.96
ZE-2027-180.29	Z00.4A.4U	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 28 und mehr überlange Coils		4'641.24
ZE-2027-181		Einsetzen von vaskulären Plugs, thorakal, abdominal, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2027-181.01	Z00.4G.81 Z00.4G.B1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Plug Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 1 Plug		162.85
ZE-2027-181.02	Z00.4G.82 Z00.4G.B2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Plugs Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 2 Plugs		325.71
ZE-2027-181.03	Z00.4G.83 Z00.4G.B3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Plugs Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 3 Plugs		488.56
ZE-2027-181.04	Z00.4G.84 Z00.4G.B4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Plugs Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 4 Plugs		651.41

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-181.05	Z00.4G.85 Z00.4G.B5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Plugs Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 5 und mehr Plugs		814.26
ZE-2027-181.06	Z00.4G.86	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Plugs		977.12
ZE-2027-181.07	Z00.4G.87	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Plugs		1'139.97
ZE-2027-181.08	Z00.4G.88	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Plugs		1'302.82
ZE-2027-181.09	Z00.4G.8A	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Plugs		1'465.67
ZE-2027-181.10	Z00.4G.8B	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 und mehr Plugs		1'709.94
ZE-2027-182		Einsetzen von vaskulären Schirmen, thorakal, abdominal, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2027-182.01	Z00.4G.21 Z00.4G.41	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Schirm Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 1 Schirm		162.85
ZE-2027-182.02	Z00.4G.22 Z00.4G.42	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Schirme Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 2 Schirme		325.71
ZE-2027-182.03	Z00.4G.23 Z00.4G.43	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Schirme Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 3 Schirme		488.56
ZE-2027-182.04	Z00.4G.24 Z00.4G.44	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Schirme Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 4 Schirme		651.41
ZE-2027-182.05	Z00.4G.25 Z00.4G.45	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Schirme Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 5 und mehr Schirme		814.26
ZE-2027-182.06	Z00.4G.26	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Schirme		977.12
ZE-2027-182.07	Z00.4G.27	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Schirme		1'139.97
ZE-2027-182.08	Z00.4G.28	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Schirme		1'302.82
ZE-2027-182.09	Z00.4G.2A	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Schirme		1'465.67
ZE-2027-182.10	Z00.4G.2B	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 und mehr Schirme		1'709.94
ZE-2027-183		Thiotepa, intravenös		
ZE-2027-183.00	L01AC01	Thiotepa	45 mg bis unter 75 mg	639.39
ZE-2027-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg bis unter 125 mg	1'065.66
ZE-2027-183.02	L01AC01	Thiotepa	125 mg bis unter 175 mg	1'598.48
ZE-2027-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg bis unter 225 mg	2'131.31
ZE-2027-183.04	L01AC01	Thiotepa	225 mg bis unter 275 mg	2'664.14
ZE-2027-183.05	L01AC01	Thiotepa	275 mg bis unter 375 mg	3'463.38
ZE-2027-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg bis unter 475 mg	4'529.03
ZE-2027-183.07	L01AC01	Thiotepa	475 mg bis unter 575 mg	5'594.69
ZE-2027-183.08	L01AC01	Thiotepa	575 mg bis unter 675 mg	6'660.34
ZE-2027-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg bis unter 875 mg	8'258.83
ZE-2027-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg bis unter 1075 mg	10'390.14
ZE-2027-183.11	L01AC01	Thiotepa	1075 mg bis unter 1275 mg	12'521.45
ZE-2027-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg bis unter 1475 mg	14'652.76
ZE-2027-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg bis unter 1875 mg	17'849.72
ZE-2027-183.14	L01AC01	Thiotepa	1875 mg bis unter 2275 mg	22'112.34
ZE-2027-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg bis unter 2675 mg	26'374.96
ZE-2027-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg bis unter 3075 mg	30'637.58
ZE-2027-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg bis unter 3475 mg	34'900.20
ZE-2027-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg bis unter 3875 mg	39'162.82
ZE-2027-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg bis unter 4275 mg	43'425.44
ZE-2027-183.20	L01AC01	Thiotepa	4275 mg bis unter 4675 mg	47'688.06
ZE-2027-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg und mehr	51'950.68
ZE-2027-185		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-2027-185.01	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	4.5 UD bis unter 6.5 UD	883.30
ZE-2027-185.02	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	6.5 UD bis unter 8.5 UD	1'204.50

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-185.03	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	8.5 UD bis unter 10.5 UD	1'525.70
ZE-2027-185.04	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	10.5 UD bis unter 12.5 UD	1'846.90
ZE-2027-185.05	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	12.5 UD bis unter 16.5 UD	2'328.71
ZE-2027-185.06	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	16.5 UD bis unter 20.5 UD	2'971.11
ZE-2027-185.07	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	20.5 UD bis unter 24.5 UD	3'613.51
ZE-2027-185.08	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	24.5 UD bis unter 28.5 UD	4'256.91
ZE-2027-185.09	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	28.5 UD bis unter 36.5 UD	5'219.51
ZE-2027-185.10	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	36.5 UD bis unter 44.5 UD	6'504.32
ZE-2027-185.11	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	44.5 UD bis unter 52.5 UD	7'789.12
ZE-2027-185.12	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	52.5 UD bis unter 60.5 UD	9'073.92
ZE-2027-185.14	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	60.5 UD bis unter 68.5 UD	10'358.73
ZE-2027-185.15	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	68.5 UD bis unter 78.5 UD	11'804.13
ZE-2027-185.16	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	78.5 UD bis unter 88.5 UD	13'410.13
ZE-2027-185.17	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	88.5 UD bis unter 98.5 UD	15'016.14
ZE-2027-185.19	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	98.5 UD bis unter 111.5 UD	16'863.04
ZE-2027-185.20	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	111.5 UD bis unter 126 UD	19'071.30
ZE-2027-185.21	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	126 UD bis unter 147 UD	21'921.95
ZE-2027-185.22	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	147 UD bis unter 168 UD	25'294.56
ZE-2027-185.23	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	168 UD bis unter 189 UD	28'667.17
ZE-2027-185.24	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	189 UD bis unter 210 UD	32'039.78
ZE-2027-185.25	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	210 UD bis unter 231 UD	35'412.39
ZE-2027-185.26	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	231 UD bis unter 252 UD	38'784.99
ZE-2027-185.27	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	252 UD bis unter 273 UD	42'157.60
ZE-2027-185.28	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	273 UD bis unter 294 UD	45'530.21
ZE-2027-185.29	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	294 UD bis unter 315 UD	48'902.82
ZE-2027-185.30	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	315 UD bis unter 336 UD	52'275.43
ZE-2027-185.31	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	336 UD und mehr	55'648.04
ZE-2027-186		Ocrelizumab, intravenös		
ZE-2027-186.01	L04AG08	Ocrelizumab	150 mg bis unter 450 mg	4'752.90
ZE-2027-186.02	L04AG08	Ocrelizumab	450 mg bis unter 750 mg	9'505.81
ZE-2027-186.03	L04AG08	Ocrelizumab	750 mg bis unter 1050 mg	14'258.71
ZE-2027-186.04	L04AG08	Ocrelizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	19'011.61
ZE-2027-186.05	L04AG08	Ocrelizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	23'764.52
ZE-2027-186.06	L04AG08	Ocrelizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	28'517.42
ZE-2027-186.07	L04AG08	Ocrelizumab	1950 mg und mehr	33'270.32
ZE-2027-187		Palbociclib, oral		
ZE-2027-187.16	L01EF01	Palbociclib	375 mg bis unter 575 mg	366.40
ZE-2027-187.17	L01EF01	Palbociclib	575 mg bis unter 775 mg	520.67
ZE-2027-187.18	L01EF01	Palbociclib	775 mg bis unter 1050 mg	703.88
ZE-2027-187.19	L01EF01	Palbociclib	1050 mg bis unter 1325 mg	916.00
ZE-2027-187.20	L01EF01	Palbociclib	1325 mg bis unter 1675 mg	1'157.06
ZE-2027-187.21	L01EF01	Palbociclib	1675 mg bis unter 2025 mg	1'427.03
ZE-2027-187.22	L01EF01	Palbociclib	2025 mg bis unter 2375 mg	1'697.01
ZE-2027-187.23	L01EF01	Palbociclib	2375 mg bis unter 2875 mg	2'024.85
ZE-2027-187.24	L01EF01	Palbociclib	2875 mg bis unter 3375 mg	2'410.53
ZE-2027-187.25	L01EF01	Palbociclib	3375 mg bis unter 4000 mg	2'844.43
ZE-2027-187.26	L01EF01	Palbociclib	4000 mg bis unter 4750 mg	3'374.74
ZE-2027-187.27	L01EF01	Palbociclib	4750 mg bis unter 5500 mg	3'953.27
ZE-2027-187.28	L01EF01	Palbociclib	5500 mg bis unter 6250 mg	4'531.80
ZE-2027-187.29	L01EF01	Palbociclib	6250 mg bis unter 7000 mg	5'110.33
ZE-2027-187.30	L01EF01	Palbociclib	7000 mg bis unter 8000 mg	5'785.28

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-187.31	L01EF01	Palbociclib	8000 mg und mehr	6'556.65
ZE-2027-188		Venetoclax, oral		
ZE-2027-188.21	L01XX52	Venetoclax	400 mg bis unter 700 mg, Alter < 18 Jahre	231.73
ZE-2027-188.22	L01XX52	Venetoclax	700 mg bis unter 1000 mg, Alter < 18 Jahre	358.12
ZE-2027-188.23	L01XX52	Venetoclax	1000 mg bis unter 1400 mg	505.58
ZE-2027-188.24	L01XX52	Venetoclax	1400 mg bis unter 1800 mg	674.11
ZE-2027-188.25	L01XX52	Venetoclax	1800 mg bis unter 2200 mg	842.64
ZE-2027-188.26	L01XX52	Venetoclax	2200 mg bis unter 2600 mg	1'011.17
ZE-2027-188.27	L01XX52	Venetoclax	2600 mg bis unter 3000 mg	1'179.70
ZE-2027-188.28	L01XX52	Venetoclax	3000 mg bis unter 3400 mg	1'348.22
ZE-2027-188.29	L01XX52	Venetoclax	3400 mg bis unter 4200 mg	1'601.02
ZE-2027-188.30	L01XX52	Venetoclax	4200 mg bis unter 5000 mg	1'938.07
ZE-2027-188.31	L01XX52	Venetoclax	5000 mg bis unter 5800 mg	2'275.13
ZE-2027-188.32	L01XX52	Venetoclax	5800 mg bis unter 6600 mg	2'612.18
ZE-2027-188.33	L01XX52	Venetoclax	6600 mg bis unter 8200 mg	3'117.77
ZE-2027-188.34	L01XX52	Venetoclax	8200 mg bis unter 9800 mg	3'791.88
ZE-2027-188.35	L01XX52	Venetoclax	9800 mg bis unter 11400 mg	4'465.99
ZE-2027-188.36	L01XX52	Venetoclax	11400 mg bis unter 13000 mg	5'140.10
ZE-2027-188.37	L01XX52	Venetoclax	13000 mg bis unter 14600 mg	5'814.22
ZE-2027-188.38	L01XX52	Venetoclax	14600 mg bis unter 16200 mg	6'488.33
ZE-2027-188.39	L01XX52	Venetoclax	16200 mg bis unter 17800 mg	7'162.44
ZE-2027-188.41	L01XX52	Venetoclax	17800 mg bis unter 19400 mg	7'836.55
ZE-2027-188.42	L01XX52	Venetoclax	19400 mg bis unter 21200 mg	8'552.80
ZE-2027-188.43	L01XX52	Venetoclax	21200 mg bis unter 23200 mg	9'353.30
ZE-2027-188.44	L01XX52	Venetoclax	23200 mg und mehr	10'195.94
ZE-2027-189		Elotuzumab, intravenös		
ZE-2027-189.01	L01FX08	Elotuzumab	250 mg bis unter 350 mg	1'028.60
ZE-2027-189.02	L01FX08	Elotuzumab	350 mg bis unter 450 mg	1'371.47
ZE-2027-189.03	L01FX08	Elotuzumab	450 mg bis unter 550 mg	1'714.34
ZE-2027-189.04	L01FX08	Elotuzumab	550 mg bis unter 650 mg	2'057.21
ZE-2027-189.05	L01FX08	Elotuzumab	650 mg bis unter 850 mg	2'571.51
ZE-2027-189.06	L01FX08	Elotuzumab	850 mg bis unter 1050 mg	3'257.25
ZE-2027-189.07	L01FX08	Elotuzumab	1050 mg bis unter 1250 mg	3'942.98
ZE-2027-189.08	L01FX08	Elotuzumab	1250 mg bis unter 1450 mg	4'628.72
ZE-2027-189.09	L01FX08	Elotuzumab	1450 mg bis unter 1850 mg	5'657.32
ZE-2027-189.10	L01FX08	Elotuzumab	1850 mg bis unter 2250 mg	7'028.79
ZE-2027-189.11	L01FX08	Elotuzumab	2250 mg bis unter 2650 mg	8'400.27
ZE-2027-189.12	L01FX08	Elotuzumab	2650 mg bis unter 3050 mg	9'771.74
ZE-2027-189.13	L01FX08	Elotuzumab	3050 mg bis unter 3850 mg	11'828.95
ZE-2027-189.14	L01FX08	Elotuzumab	3850 mg bis unter 4650 mg	14'571.89
ZE-2027-189.15	L01FX08	Elotuzumab	4650 mg bis unter 5450 mg	17'314.83
ZE-2027-189.16	L01FX08	Elotuzumab	5450 mg und mehr	20'057.78
ZE-2027-190		Carmustin, intravenös		
ZE-2027-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg bis unter 150 mg	2'276.63
ZE-2027-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg bis unter 250 mg	4'553.25
ZE-2027-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg bis unter 350 mg	6'829.88
ZE-2027-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg bis unter 450 mg	9'106.51
ZE-2027-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg bis unter 550 mg	11'383.14
ZE-2027-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg bis unter 650 mg	13'659.76
ZE-2027-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg bis unter 850 mg	17'074.70
ZE-2027-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg bis unter 1050 mg	21'627.96

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg bis unter 1250 mg	26'181.21
ZE-2027-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg bis unter 1450 mg	30'734.46
ZE-2027-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg bis unter 1650 mg	35'287.72
ZE-2027-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg bis unter 1850 mg	39'840.97
ZE-2027-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg bis unter 2150 mg	45'532.54
ZE-2027-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg bis unter 2450 mg	52'362.42
ZE-2027-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg bis unter 2750 mg	59'192.30
ZE-2027-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg bis unter 3050 mg	66'022.18
ZE-2027-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg bis unter 3350 mg	72'852.06
ZE-2027-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg bis unter 3650 mg	79'681.95
ZE-2027-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg bis unter 3950 mg	86'511.83
ZE-2027-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg und mehr	93'341.71
ZE-2027-191		Voretigen Neparovvec, subretinal		
ZE-2027-191.01	S01XA27	Voretigen Neparovvec	1 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2027-191.02	S01XA27	Voretigen Neparovvec	2 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2027-197		Einsetzen von Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli	Prozedur muss in Tabelle 'Verschluss-Devices, Ductus arteriosus Botalli' enthalten sein.	
ZE-2027-197.01	Z00.4G.71	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 1 Device		162.85
ZE-2027-197.02	Z00.4G.72	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 2 Devices		325.71
ZE-2027-197.03	Z00.4G.73	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 3 Devices		488.56
ZE-2027-197.04	Z00.4G.74	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 4 und mehr Devices		651.41
ZE-2027-198		Daratumumab, subkutan		
ZE-2027-198.01	L01FC01	Daratumumab	900 mg bis unter 2700 mg	4'912.97
ZE-2027-198.02	L01FC01	Daratumumab	2700 mg bis unter 4500 mg	9'825.95
ZE-2027-198.03	L01FC01	Daratumumab	4500 mg bis unter 6300 mg	14'738.92
ZE-2027-198.04	L01FC01	Daratumumab	6300 mg bis unter 8100 mg	19'651.90
ZE-2027-198.05	L01FC01	Daratumumab	8100 mg bis unter 9900 mg	24'564.87
ZE-2027-198.07	L01FC01	Daratumumab	9900 mg bis unter 11700 mg	29'477.84
ZE-2027-198.08	L01FC01	Daratumumab	11700 mg bis unter 13500 mg	34'390.82
ZE-2027-198.10	L01FC01	Daratumumab	13500 mg bis unter 15300 mg	39'303.79
ZE-2027-198.11	L01FC01	Daratumumab	15300 mg bis unter 17100 mg	44'216.77
ZE-2027-198.12	L01FC01	Daratumumab	17100 mg und mehr	49'129.74
ZE-2027-199		Pertuzumab und Trastuzumab, subkutan	Die verabreichte Menge an Pertuzumab im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-199.01	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	300 mg bis unter 900 mg	2'954.68
ZE-2027-199.02	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	900 mg bis unter 1500 mg	5'909.35
ZE-2027-199.03	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	1500 mg bis unter 2100 mg	8'864.03
ZE-2027-199.04	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	2100 mg bis unter 2700 mg	11'818.70
ZE-2027-199.05	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	2700 mg und mehr	14'773.38
ZE-2027-200		Risdiplam, oral		
ZE-2027-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg bis unter 30 mg	6'530.83
ZE-2027-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg bis unter 90 mg	8'163.54
ZE-2027-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg bis unter 150 mg	16'327.09
ZE-2027-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg bis unter 210 mg	24'490.63
ZE-2027-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg bis unter 270 mg	32'654.17
ZE-2027-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg bis unter 330 mg	40'817.72
ZE-2027-200.07	M09AX10	Risdiplam	330 mg bis unter 390 mg	48'981.26
ZE-2027-200.08	M09AX10	Risdiplam	390 mg bis unter 450 mg	57'144.80
ZE-2027-200.09	M09AX10	Risdiplam	450 mg bis unter 510 mg	65'308.34
ZE-2027-200.10	M09AX10	Risdiplam	510 mg bis unter 570 mg	73'471.89
ZE-2027-200.11	M09AX10	Risdiplam	570 mg bis unter 630 mg	81'635.43

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg bis unter 690 mg	89'798.97
ZE-2027-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg bis unter 750 mg	97'962.52
ZE-2027-200.14	M09AX10	Risdiplam	750 mg bis unter 810 mg	106'126.06
ZE-2027-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg bis unter 870 mg	114'289.60
ZE-2027-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg bis unter 930 mg	122'453.15
ZE-2027-200.17	M09AX10	Risdiplam	930 mg bis unter 990 mg	130'616.69
ZE-2027-200.18	M09AX10	Risdiplam	990 mg bis unter 1050 mg	138'780.23
ZE-2027-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg bis unter 1110 mg	146'943.77
ZE-2027-200.20	M09AX10	Risdiplam	1110 mg bis unter 1170 mg	155'107.32
ZE-2027-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg bis unter 1230 mg	163'270.86
ZE-2027-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg bis unter 1290 mg	171'434.40
ZE-2027-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg bis unter 1350 mg	179'597.95
ZE-2027-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg bis unter 1410 mg	187'761.49
ZE-2027-200.25	M09AX10	Risdiplam	1410 mg bis unter 1470 mg	195'925.03
ZE-2027-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg bis unter 1530 mg	204'088.58
ZE-2027-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg bis unter 1590 mg	212'252.12
ZE-2027-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg bis unter 1650 mg	220'415.66
ZE-2027-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg bis unter 1710 mg	228'579.20
ZE-2027-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg bis unter 1770 mg	236'742.75
ZE-2027-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg bis unter 1830 mg	244'906.29
ZE-2027-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg bis unter 1890 mg	253'069.83
ZE-2027-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg bis unter 1950 mg	261'233.38
ZE-2027-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg und mehr	269'396.92
ZE-2027-203		Eltrombopag, oral		
ZE-2027-203.01	B02BX05	Eltrombopag	200 mg bis unter 300 mg	109.70
ZE-2027-203.02	B02BX05	Eltrombopag	300 mg bis unter 400 mg	153.58
ZE-2027-203.03	B02BX05	Eltrombopag	400 mg bis unter 500 mg	197.46
ZE-2027-203.04	B02BX05	Eltrombopag	500 mg bis unter 600 mg	241.34
ZE-2027-203.05	B02BX05	Eltrombopag	600 mg bis unter 800 mg	307.16
ZE-2027-203.06	B02BX05	Eltrombopag	800 mg bis unter 1000 mg	394.92
ZE-2027-203.07	B02BX05	Eltrombopag	1000 mg bis unter 1200 mg	482.68
ZE-2027-203.08	B02BX05	Eltrombopag	1200 mg bis unter 1400 mg	570.44
ZE-2027-203.09	B02BX05	Eltrombopag	1400 mg bis unter 1800 mg	702.08
ZE-2027-203.10	B02BX05	Eltrombopag	1800 mg bis unter 2200 mg	877.60
ZE-2027-203.11	B02BX05	Eltrombopag	2200 mg bis unter 2600 mg	1'053.12
ZE-2027-203.12	B02BX05	Eltrombopag	2600 mg bis unter 3000 mg	1'228.64
ZE-2027-203.13	B02BX05	Eltrombopag	3000 mg bis unter 3800 mg	1'491.92
ZE-2027-203.14	B02BX05	Eltrombopag	3800 mg bis unter 4600 mg	1'842.96
ZE-2027-203.15	B02BX05	Eltrombopag	4600 mg bis unter 5400 mg	2'194.00
ZE-2027-203.16	B02BX05	Eltrombopag	5400 mg bis unter 6200 mg	2'545.04
ZE-2027-203.17	B02BX05	Eltrombopag	6200 mg bis unter 7000 mg	2'896.08
ZE-2027-203.18	B02BX05	Eltrombopag	7000 mg bis unter 8500 mg	3'400.70
ZE-2027-203.19	B02BX05	Eltrombopag	8500 mg bis unter 10000 mg	4'058.90
ZE-2027-203.20	B02BX05	Eltrombopag	10000 mg bis unter 11500 mg	4'717.10
ZE-2027-203.21	B02BX05	Eltrombopag	11500 mg bis unter 13000 mg	5'375.30
ZE-2027-203.22	B02BX05	Eltrombopag	13000 mg und mehr	6'033.50
ZE-2027-204		Letermovir, intravenös / oral		
ZE-2027-204.29	J05AX18	Letermovir	480 mg bis unter 780 mg, Alter < 18 Jahre	367.78
ZE-2027-204.30	J05AX18	Letermovir	780 mg bis unter 1180 mg	572.09
ZE-2027-204.31	J05AX18	Letermovir	1180 mg bis unter 1320 mg	729.71
ZE-2027-204.32	J05AX18	Letermovir	1320 mg bis unter 1560 mg	840.63

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-204.33	J05AX18	Letermovir	1560 mg bis unter 1700 mg	951.55
ZE-2027-204.34	J05AX18	Letermovir	1700 mg bis unter 2160 mg	1'126.68
ZE-2027-204.35	J05AX18	Letermovir	2160 mg bis unter 2640 mg	1'401.05
ZE-2027-204.36	J05AX18	Letermovir	2640 mg bis unter 3120 mg	1'681.26
ZE-2027-204.37	J05AX18	Letermovir	3120 mg bis unter 4080 mg	2'101.57
ZE-2027-204.38	J05AX18	Letermovir	4080 mg bis unter 5040 mg	2'661.99
ZE-2027-204.39	J05AX18	Letermovir	5040 mg bis unter 6000 mg	3'222.41
ZE-2027-204.40	J05AX18	Letermovir	6000 mg bis unter 6960 mg	3'782.83
ZE-2027-204.41	J05AX18	Letermovir	6960 mg bis unter 8880 mg	4'623.46
ZE-2027-204.42	J05AX18	Letermovir	8880 mg bis unter 10800 mg	5'744.30
ZE-2027-204.43	J05AX18	Letermovir	10800 mg bis unter 12720 mg	6'865.14
ZE-2027-204.44	J05AX18	Letermovir	12720 mg bis unter 14640 mg	7'985.97
ZE-2027-204.45	J05AX18	Letermovir	14640 mg bis unter 18480 mg	9'667.23
ZE-2027-204.46	J05AX18	Letermovir	18480 mg bis unter 22320 mg	11'908.91
ZE-2027-204.47	J05AX18	Letermovir	22320 mg bis unter 26160 mg	14'150.58
ZE-2027-204.48	J05AX18	Letermovir	26160 mg bis unter 30000 mg	16'392.26
ZE-2027-204.49	J05AX18	Letermovir	30000 mg bis unter 37680 mg	19'754.78
ZE-2027-204.50	J05AX18	Letermovir	37680 mg bis unter 45360 mg	24'238.13
ZE-2027-204.51	J05AX18	Letermovir	45360 mg bis unter 53040 mg	28'721.48
ZE-2027-204.52	J05AX18	Letermovir	53040 mg bis unter 60720 mg	33'204.84
ZE-2027-204.53	J05AX18	Letermovir	60720 mg bis unter 70800 mg	38'388.72
ZE-2027-204.54	J05AX18	Letermovir	70800 mg bis unter 80880 mg	44'273.12
ZE-2027-204.55	J05AX18	Letermovir	80880 mg bis unter 90960 mg	50'157.52
ZE-2027-204.56	J05AX18	Letermovir	90960 mg und mehr	56'041.92
ZE-2027-205		Osimertinib, oral		
ZE-2027-205.00	L01EB04	Osimertinib	200 mg bis unter 280 mg	514.28
ZE-2027-205.01	L01EB04	Osimertinib	280 mg bis unter 360 mg	685.71
ZE-2027-205.02	L01EB04	Osimertinib	360 mg bis unter 440 mg	857.14
ZE-2027-205.03	L01EB04	Osimertinib	440 mg bis unter 520 mg	1'028.56
ZE-2027-205.04	L01EB04	Osimertinib	520 mg bis unter 600 mg	1'199.99
ZE-2027-205.05	L01EB04	Osimertinib	600 mg bis unter 760 mg	1'457.13
ZE-2027-205.06	L01EB04	Osimertinib	760 mg bis unter 920 mg	1'799.99
ZE-2027-205.07	L01EB04	Osimertinib	920 mg bis unter 1080 mg	2'142.84
ZE-2027-205.08	L01EB04	Osimertinib	1080 mg bis unter 1240 mg	2'485.69
ZE-2027-205.09	L01EB04	Osimertinib	1240 mg bis unter 1480 mg	2'914.26
ZE-2027-205.10	L01EB04	Osimertinib	1480 mg bis unter 1720 mg	3'428.54
ZE-2027-205.11	L01EB04	Osimertinib	1720 mg bis unter 1960 mg	3'942.83
ZE-2027-205.12	L01EB04	Osimertinib	1960 mg bis unter 2200 mg	4'457.11
ZE-2027-205.13	L01EB04	Osimertinib	2200 mg bis unter 2520 mg	5'057.10
ZE-2027-205.14	L01EB04	Osimertinib	2520 mg bis unter 2840 mg	5'742.81
ZE-2027-205.15	L01EB04	Osimertinib	2840 mg bis unter 3160 mg	6'428.52
ZE-2027-205.16	L01EB04	Osimertinib	3160 mg bis unter 3800 mg	7'457.08
ZE-2027-205.17	L01EB04	Osimertinib	3800 mg bis unter 4440 mg	8'828.50
ZE-2027-205.18	L01EB04	Osimertinib	4440 mg bis unter 5080 mg	10'199.92
ZE-2027-205.19	L01EB04	Osimertinib	5080 mg bis unter 5720 mg	11'571.34
ZE-2027-205.20	L01EB04	Osimertinib	5720 mg bis unter 6360 mg	12'942.75
ZE-2027-205.22	L01EB04	Osimertinib	6360 mg bis unter 7000 mg	14'314.17
ZE-2027-205.23	L01EB04	Osimertinib	7000 mg und mehr	15'685.59
ZE-2027-206		Ravulizumab, intravenös		
ZE-2027-206.01	L04AJ02	Ravulizumab	150 mg bis unter 450 mg, Alter < 6 Jahre [§]	4'140.14
ZE-2027-206.02	L04AJ02	Ravulizumab	450 mg bis unter 750 mg, Alter < 12 Jahre [§]	8'280.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-206.03	L04AJ02	Ravulizumab	750 mg bis unter 1050 mg, Alter < 16 Jahre*	12'420.43
ZE-2027-206.04	L04AJ02	Ravulizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	16'560.58
ZE-2027-206.05	L04AJ02	Ravulizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	20'700.72
ZE-2027-206.06	L04AJ02	Ravulizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	24'840.86
ZE-2027-206.07	L04AJ02	Ravulizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	28'981.01
ZE-2027-206.08	L04AJ02	Ravulizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	33'121.15
ZE-2027-206.09	L04AJ02	Ravulizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	37'261.30
ZE-2027-206.10	L04AJ02	Ravulizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	41'401.44
ZE-2027-206.11	L04AJ02	Ravulizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	45'541.58
ZE-2027-206.12	L04AJ02	Ravulizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	49'681.73
ZE-2027-206.13	L04AJ02	Ravulizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	53'821.87
ZE-2027-206.14	L04AJ02	Ravulizumab	4050 mg bis unter 4550 mg	59'342.06
ZE-2027-206.15	L04AJ02	Ravulizumab	4550 mg bis unter 5100 mg	66'587.32
ZE-2027-206.16	L04AJ02	Ravulizumab	5100 mg bis unter 5700 mg	74'522.59
ZE-2027-206.17	L04AJ02	Ravulizumab	5700 mg bis unter 6300 mg	82'802.88
ZE-2027-206.18	L04AJ02	Ravulizumab	6300 mg bis unter 6900 mg	91'083.17
ZE-2027-206.19	L04AJ02	Ravulizumab	6900 mg bis unter 7500 mg	99'363.46
ZE-2027-206.20	L04AJ02	Ravulizumab	7500 mg bis unter 8100 mg	107'643.74
ZE-2027-206.21	L04AJ02	Ravulizumab	8100 mg bis unter 8700 mg	115'924.03
ZE-2027-206.22	L04AJ02	Ravulizumab	8700 mg bis unter 9600 mg	126'274.39
ZE-2027-206.23	L04AJ02	Ravulizumab	9600 mg bis unter 10500 mg	138'694.82
ZE-2027-206.24	L04AJ02	Ravulizumab	10500 mg bis unter 14000 mg	169'055.88
ZE-2027-206.25	L04AJ02	Ravulizumab	14000 mg und mehr	217'357.56
ZE-2027-207		Caplacizumab, intravenös / subkutan		
ZE-2027-207.01	B01AX07	Caplacizumab	5 mg bis unter 15 mg	3'777.35
ZE-2027-207.02	B01AX07	Caplacizumab	15 mg bis unter 25 mg	7'554.70
ZE-2027-207.03	B01AX07	Caplacizumab	25 mg bis unter 35 mg	11'332.06
ZE-2027-207.04	B01AX07	Caplacizumab	35 mg bis unter 45 mg	15'109.41
ZE-2027-207.05	B01AX07	Caplacizumab	45 mg bis unter 55 mg	18'886.76
ZE-2027-207.06	B01AX07	Caplacizumab	55 mg bis unter 65 mg	22'664.11
ZE-2027-207.07	B01AX07	Caplacizumab	65 mg bis unter 75 mg	26'441.47
ZE-2027-207.08	B01AX07	Caplacizumab	75 mg bis unter 85 mg	30'218.82
ZE-2027-207.09	B01AX07	Caplacizumab	85 mg bis unter 95 mg	33'996.17
ZE-2027-207.10	B01AX07	Caplacizumab	95 mg bis unter 105 mg	37'773.52
ZE-2027-207.11	B01AX07	Caplacizumab	105 mg bis unter 125 mg	43'439.55
ZE-2027-207.12	B01AX07	Caplacizumab	125 mg bis unter 145 mg	50'994.26
ZE-2027-207.13	B01AX07	Caplacizumab	145 mg bis unter 165 mg	58'548.96
ZE-2027-207.15	B01AX07	Caplacizumab	165 mg bis unter 185 mg	66'103.67
ZE-2027-207.16	B01AX07	Caplacizumab	185 mg bis unter 205 mg	73'658.37
ZE-2027-207.17	B01AX07	Caplacizumab	205 mg bis unter 235 mg	83'101.75
ZE-2027-207.18	B01AX07	Caplacizumab	235 mg bis unter 265 mg	94'433.81
ZE-2027-207.20	B01AX07	Caplacizumab	265 mg bis unter 295 mg	105'765.86
ZE-2027-207.21	B01AX07	Caplacizumab	295 mg bis unter 335 mg	118'986.60
ZE-2027-207.22	B01AX07	Caplacizumab	335 mg bis unter 375 mg	134'096.01
ZE-2027-207.23	B01AX07	Caplacizumab	375 mg bis unter 415 mg	149'205.42
ZE-2027-207.24	B01AX07	Caplacizumab	415 mg und mehr	164'314.83
ZE-2027-208		Hemin, intravenös		
ZE-2027-208.01	B06AB01	Hemin	100 mg bis unter 140 mg	491.30
ZE-2027-208.02	B06AB01	Hemin	140 mg bis unter 180 mg	655.06
ZE-2027-208.03	B06AB01	Hemin	180 mg bis unter 225 mg	829.06
ZE-2027-208.04	B06AB01	Hemin	225 mg bis unter 275 mg	1'023.54

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-208.05	B06AB01	Hemin	275 mg bis unter 350 mg	1'279.42
ZE-2027-208.06	B06AB01	Hemin	350 mg bis unter 450 mg	1'637.66
ZE-2027-208.07	B06AB01	Hemin	450 mg bis unter 550 mg	2'047.07
ZE-2027-208.08	B06AB01	Hemin	550 mg bis unter 675 mg	2'507.66
ZE-2027-208.09	B06AB01	Hemin	675 mg bis unter 825 mg	3'070.61
ZE-2027-208.10	B06AB01	Hemin	825 mg bis unter 975 mg	3'684.73
ZE-2027-208.11	B06AB01	Hemin	975 mg bis unter 1125 mg	4'298.85
ZE-2027-208.12	B06AB01	Hemin	1125 mg bis unter 1325 mg	5'015.32
ZE-2027-208.13	B06AB01	Hemin	1325 mg bis unter 1525 mg	5'834.15
ZE-2027-208.14	B06AB01	Hemin	1525 mg bis unter 1725 mg	6'652.98
ZE-2027-208.16	B06AB01	Hemin	1725 mg bis unter 1925 mg	7'471.81
ZE-2027-208.17	B06AB01	Hemin	1925 mg bis unter 2200 mg	8'444.16
ZE-2027-208.18	B06AB01	Hemin	2200 mg bis unter 2500 mg	9'621.23
ZE-2027-208.19	B06AB01	Hemin	2500 mg und mehr	10'849.47
ZE-2027-209		Treosulfan, intravenös		
ZE-2027-209.00	L01AB02	Treosulfan	5000 mg bis unter 7500 mg, Alter < 2 Jahre ^a	689.38
ZE-2027-209.01	L01AB02	Treosulfan	7500 mg bis unter 12500 mg	1'103.00
ZE-2027-209.02	L01AB02	Treosulfan	12500 mg bis unter 17500 mg	1'654.50
ZE-2027-209.03	L01AB02	Treosulfan	17500 mg bis unter 22500 mg	2'206.00
ZE-2027-209.04	L01AB02	Treosulfan	22500 mg bis unter 30000 mg	2'895.38
ZE-2027-209.05	L01AB02	Treosulfan	30000 mg bis unter 37500 mg	3'722.63
ZE-2027-209.06	L01AB02	Treosulfan	37500 mg bis unter 45000 mg	4'549.88
ZE-2027-209.07	L01AB02	Treosulfan	45000 mg bis unter 55000 mg	5'515.00
ZE-2027-209.08	L01AB02	Treosulfan	55000 mg bis unter 65000 mg	6'618.00
ZE-2027-209.09	L01AB02	Treosulfan	65000 mg bis unter 75000 mg	7'721.00
ZE-2027-209.10	L01AB02	Treosulfan	75000 mg bis unter 85000 mg	8'824.00
ZE-2027-209.11	L01AB02	Treosulfan	85000 mg bis unter 95000 mg	9'927.00
ZE-2027-209.12	L01AB02	Treosulfan	95000 mg bis unter 105000 mg	11'030.00
ZE-2027-209.13	L01AB02	Treosulfan	105000 mg bis unter 125000 mg	12'684.50
ZE-2027-209.14	L01AB02	Treosulfan	125000 mg bis unter 145000 mg	14'890.50
ZE-2027-209.15	L01AB02	Treosulfan	145000 mg und mehr	17'096.50
ZE-2027-210		Dinutuximab beta, CQZ, intravenös		
ZE-2027-210.34	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	3 mg bis unter 15 mg	5'732.58
ZE-2027-210.35	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	15 mg bis unter 20 mg	7'165.72
ZE-2027-210.36	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	20 mg bis unter 25 mg	9'213.07
ZE-2027-210.37	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	25 mg bis unter 35 mg	12'284.09
ZE-2027-210.38	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	35 mg bis unter 45 mg	16'378.79
ZE-2027-210.39	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	45 mg bis unter 55 mg	20'473.48
ZE-2027-210.40	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	55 mg bis unter 65 mg	24'568.18
ZE-2027-210.41	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	65 mg bis unter 75 mg	28'662.88
ZE-2027-210.42	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	75 mg bis unter 85 mg	32'757.57
ZE-2027-210.43	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	85 mg bis unter 95 mg	36'852.27
ZE-2027-210.44	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	95 mg bis unter 105 mg	40'946.97
ZE-2027-210.45	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	105 mg und mehr	45'041.66
ZE-2027-211		Canakinumab, subkutan		
ZE-2027-211.01	L04AC08	Canakinumab	20 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre ^a	1'774.52
ZE-2027-211.02	L04AC08	Canakinumab	30 mg bis unter 40 mg, Alter < 12 Jahre ^a	2'484.33
ZE-2027-211.03	L04AC08	Canakinumab	40 mg bis unter 60 mg	3'549.05
ZE-2027-211.04	L04AC08	Canakinumab	60 mg bis unter 90 mg	5'323.57
ZE-2027-211.05	L04AC08	Canakinumab	90 mg bis unter 120 mg	7'453.00
ZE-2027-211.06	L04AC08	Canakinumab	120 mg bis unter 180 mg	10'647.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-211.07	L04AC08	Canakinumab	180 mg bis unter 260 mg	15'615.80
ZE-2027-211.08	L04AC08	Canakinumab	260 mg bis unter 340 mg	21'294.28
ZE-2027-211.09	L04AC08	Canakinumab	340 mg bis unter 400 mg	26'262.94
ZE-2027-211.10	L04AC08	Canakinumab	400 mg bis unter 500 mg	31'941.42
ZE-2027-211.11	L04AC08	Canakinumab	500 mg bis unter 700 mg	42'588.56
ZE-2027-211.12	L04AC08	Canakinumab	700 mg bis unter 900 mg	56'784.74
ZE-2027-211.13	L04AC08	Canakinumab	900 mg und mehr	70'980.93
ZE-2027-212		Cemiplimab, intravenös		
ZE-2027-212.01	L01FF06	Cemiplimab	175 mg bis unter 525 mg	3'579.81
ZE-2027-212.02	L01FF06	Cemiplimab	525 mg bis unter 875 mg	7'159.63
ZE-2027-212.03	L01FF06	Cemiplimab	875 mg bis unter 1225 mg	10'739.44
ZE-2027-212.04	L01FF06	Cemiplimab	1225 mg und mehr	14'319.26
ZE-2027-213		Umfassende genomische Diagnostik von malignen Neoplasien, Tumorprofiling von mehr als 100 Genen		
ZE-2027-213.01	Z99.AA.11	Umfassende genomische Diagnostik von malignen Neoplasien, Tumorprofiling von mehr als 100 Genen		2'945.27
ZE-2027-214		Argatroban, intravenös		
ZE-2027-214.00	B01AE03	Argatroban	375 mg bis unter 625 mg	626.82
ZE-2027-214.01	B01AE03	Argatroban	625 mg bis unter 875 mg	940.23
ZE-2027-214.02	B01AE03	Argatroban	875 mg bis unter 1125 mg	1'253.64
ZE-2027-214.03	B01AE03	Argatroban	1125 mg bis unter 1375 mg	1'567.05
ZE-2027-214.04	B01AE03	Argatroban	1375 mg bis unter 1875 mg	2'037.17
ZE-2027-214.05	B01AE03	Argatroban	1875 mg bis unter 2375 mg	2'663.99
ZE-2027-214.06	B01AE03	Argatroban	2375 mg bis unter 2875 mg	3'290.81
ZE-2027-214.07	B01AE03	Argatroban	2875 mg bis unter 3375 mg	3'917.63
ZE-2027-214.08	B01AE03	Argatroban	3375 mg bis unter 4375 mg	4'857.86
ZE-2027-214.09	B01AE03	Argatroban	4375 mg bis unter 5375 mg	6'111.50
ZE-2027-214.10	B01AE03	Argatroban	5375 mg bis unter 6375 mg	7'365.14
ZE-2027-214.11	B01AE03	Argatroban	6375 mg bis unter 7500 mg	8'697.13
ZE-2027-214.12	B01AE03	Argatroban	7500 mg bis unter 9000 mg	10'342.53
ZE-2027-214.13	B01AE03	Argatroban	9000 mg bis unter 10500 mg	12'222.99
ZE-2027-214.14	B01AE03	Argatroban	10500 mg bis unter 12000 mg	14'103.45
ZE-2027-214.15	B01AE03	Argatroban	12000 mg bis unter 13500 mg	15'983.91
ZE-2027-214.16	B01AE03	Argatroban	13500 mg bis unter 15000 mg	17'864.37
ZE-2027-214.18	B01AE03	Argatroban	15000 mg bis unter 17500 mg	20'371.65
ZE-2027-214.19	B01AE03	Argatroban	17500 mg bis unter 20000 mg	23'505.75
ZE-2027-214.20	B01AE03	Argatroban	20000 mg bis unter 22500 mg	26'639.85
ZE-2027-214.21	B01AE03	Argatroban	22500 mg bis unter 25000 mg	29'773.95
ZE-2027-214.22	B01AE03	Argatroban	25000 mg und mehr	32'908.05
ZE-2027-215		Resektion der thorakalen Aorta und Ersatz mit Hybridprothese		
ZE-2027-215.01	Z38.45.14	Resektion der thorakalen Aorta und Ersatz mit Hybridprothese		18'235.86
ZE-2027-217		Teclistamab, subkutan		
ZE-2027-217.10	L01FX24	Teclistamab	20 mg bis unter 40 mg	789.70
ZE-2027-217.11	L01FX24	Teclistamab	40 mg bis unter 80 mg	1'579.40
ZE-2027-217.12	L01FX24	Teclistamab	80 mg bis unter 100 mg	2'369.11
ZE-2027-217.13	L01FX24	Teclistamab	100 mg bis unter 128 mg	3'000.87
ZE-2027-217.14	L01FX24	Teclistamab	128 mg bis unter 178 mg	4'027.48
ZE-2027-217.15	L01FX24	Teclistamab	178 mg bis unter 235 mg	5'435.78
ZE-2027-217.16	L01FX24	Teclistamab	235 mg bis unter 300 mg	7'041.51
ZE-2027-217.17	L01FX24	Teclistamab	300 mg bis unter 360 mg	8'686.72
ZE-2027-217.18	L01FX24	Teclistamab	360 mg bis unter 420 mg	10'266.12
ZE-2027-217.19	L01FX24	Teclistamab	420 mg bis unter 540 mg	12'635.23
ZE-2027-217.20	L01FX24	Teclistamab	540 mg und mehr	15'794.03

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-218		Peritonealdialyse, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2027-218.01	Z54.98.11	Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt [IPD]		195.85
ZE-2027-219		Einsatz eines Gerätes zur Fixierung von Stentgraftprothesen		
ZE-2027-219.01	Z00.9A.41	Einsatz eines Geräts zur Fixierung von Stent-Graft-Prothesen durch Verschraubung		6'867.99
ZE-2027-220		Tagraxofusp, intravenös		
ZE-2027-220.01	L01XX67	Tagraxofusp	1.2 mg bis unter 1.8 mg, Alter < 16 Jahre ^a	24'998.75
ZE-2027-220.02	L01XX67	Tagraxofusp	1.8 mg bis unter 2.4 mg	34'998.25
ZE-2027-220.03	L01XX67	Tagraxofusp	2.4 mg bis unter 3 mg	44'997.74
ZE-2027-220.04	L01XX67	Tagraxofusp	3 mg bis unter 3.6 mg	54'997.24
ZE-2027-220.05	L01XX67	Tagraxofusp	3.6 mg bis unter 4.2 mg	64'996.74
ZE-2027-220.06	L01XX67	Tagraxofusp	4.2 mg bis unter 4.8 mg	74'996.24
ZE-2027-220.07	L01XX67	Tagraxofusp	4.8 mg bis unter 5.4 mg	84'995.74
ZE-2027-220.08	L01XX67	Tagraxofusp	5.4 mg und mehr	94'995.24
ZE-2027-221		Andexanet alfa, intravenös		
ZE-2027-221.01	V03AB38	Andexanet alfa	150 mg bis unter 250 mg	2'545.33
ZE-2027-221.02	V03AB38	Andexanet alfa	250 mg bis unter 350 mg	3'818.00
ZE-2027-221.03	V03AB38	Andexanet alfa	350 mg bis unter 450 mg	5'090.66
ZE-2027-221.04	V03AB38	Andexanet alfa	450 mg bis unter 550 mg	6'363.33
ZE-2027-221.05	V03AB38	Andexanet alfa	550 mg bis unter 650 mg	7'635.99
ZE-2027-221.19	V03AB38	Andexanet alfa	650 mg bis unter 800 mg	9'226.82
ZE-2027-221.20	V03AB38	Andexanet alfa	800 mg bis unter 960 mg	11'199.45
ZE-2027-221.21	V03AB38	Andexanet alfa	960 mg bis unter 1120 mg	13'235.72
ZE-2027-221.22	V03AB38	Andexanet alfa	1120 mg bis unter 1280 mg	15'271.98
ZE-2027-221.23	V03AB38	Andexanet alfa	1280 mg bis unter 1440 mg	17'308.24
ZE-2027-221.24	V03AB38	Andexanet alfa	1440 mg bis unter 1600 mg	19'344.51
ZE-2027-221.25	V03AB38	Andexanet alfa	1600 mg bis unter 1920 mg	22'398.90
ZE-2027-221.26	V03AB38	Andexanet alfa	1920 mg bis unter 2240 mg	26'471.43
ZE-2027-221.27	V03AB38	Andexanet alfa	2240 mg bis unter 2560 mg	30'543.96
ZE-2027-221.28	V03AB38	Andexanet alfa	2560 mg bis unter 2850 mg	34'425.59
ZE-2027-221.29	V03AB38	Andexanet alfa	2850 mg bis unter 3200 mg	38'498.12
ZE-2027-221.30	V03AB38	Andexanet alfa	3200 mg bis unter 3800 mg	44'543.28
ZE-2027-221.31	V03AB38	Andexanet alfa	3800 mg bis unter 4400 mg	52'179.27
ZE-2027-221.32	V03AB38	Andexanet alfa	4400 mg und mehr	59'815.26
ZE-2027-222		Ponatinib, oral		
ZE-2027-222.16	L01EA05	Ponatinib	60 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre ^a	411.08
ZE-2027-222.17	L01EA05	Ponatinib	100 mg bis unter 150 mg	642.32
ZE-2027-222.18	L01EA05	Ponatinib	150 mg bis unter 250 mg	1'027.71
ZE-2027-222.19	L01EA05	Ponatinib	250 mg bis unter 400 mg	1'198.98
ZE-2027-222.20	L01EA05	Ponatinib	400 mg bis unter 550 mg	1'752.36
ZE-2027-222.21	L01EA05	Ponatinib	550 mg bis unter 700 mg	2'305.73
ZE-2027-222.22	L01EA05	Ponatinib	700 mg bis unter 1000 mg	3'135.79
ZE-2027-222.23	L01EA05	Ponatinib	1000 mg bis unter 1300 mg	4'242.55
ZE-2027-222.24	L01EA05	Ponatinib	1300 mg bis unter 1600 mg	5'349.30
ZE-2027-222.25	L01EA05	Ponatinib	1600 mg bis unter 2200 mg	7'009.42
ZE-2027-222.26	L01EA05	Ponatinib	2200 mg bis unter 2800 mg	9'222.93
ZE-2027-222.27	L01EA05	Ponatinib	2800 mg bis unter 3400 mg	11'436.43
ZE-2027-222.28	L01EA05	Ponatinib	3400 mg bis unter 4400 mg	14'387.76
ZE-2027-222.29	L01EA05	Ponatinib	4400 mg bis unter 5500 mg	18'261.39
ZE-2027-222.30	L01EA05	Ponatinib	5500 mg bis unter 6750 mg	22'596.17
ZE-2027-222.31	L01EA05	Ponatinib	6750 mg und mehr	27'207.63

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-223		Durvalumab, intravenös		
ZE-2027-223.00	L01FF03	Durvalumab	200 mg bis unter 400 mg	1'307.14
ZE-2027-223.01	L01FF03	Durvalumab	400 mg bis unter 600 mg	2'178.57
ZE-2027-223.02	L01FF03	Durvalumab	600 mg bis unter 800 mg	3'049.99
ZE-2027-223.03	L01FF03	Durvalumab	800 mg bis unter 1000 mg	3'921.42
ZE-2027-223.04	L01FF03	Durvalumab	1000 mg bis unter 1200 mg	4'792.84
ZE-2027-223.05	L01FF03	Durvalumab	1200 mg bis unter 1400 mg	5'664.27
ZE-2027-223.06	L01FF03	Durvalumab	1400 mg bis unter 1600 mg	6'535.70
ZE-2027-223.07	L01FF03	Durvalumab	1600 mg bis unter 2000 mg	7'842.83
ZE-2027-223.08	L01FF03	Durvalumab	2000 mg bis unter 2500 mg	9'803.54
ZE-2027-223.09	L01FF03	Durvalumab	2500 mg bis unter 3000 mg	11'982.11
ZE-2027-223.11	L01FF03	Durvalumab	3000 mg bis unter 3500 mg	14'160.67
ZE-2027-223.12	L01FF03	Durvalumab	3500 mg bis unter 4000 mg	16'339.24
ZE-2027-223.13	L01FF03	Durvalumab	4000 mg bis unter 4800 mg	19'171.37
ZE-2027-223.14	L01FF03	Durvalumab	4800 mg bis unter 5600 mg	22'657.08
ZE-2027-223.16	L01FF03	Durvalumab	5600 mg bis unter 6400 mg	26'142.78
ZE-2027-223.17	L01FF03	Durvalumab	6400 mg bis unter 7200 mg	29'628.48
ZE-2027-223.18	L01FF03	Durvalumab	7200 mg und mehr	33'114.19
ZE-2027-224		Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK, oral	Anzahl der Kombinationstabletten Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor sowie der Einzeltablette Ivacaftor ist massgebend. Bei Kinder < 6 Jahre und Gabe des Granulats ist ein Beutel der Morgendosis äquivalent zu zwei Kombinationstabletten (2 UD).	
ZE-2027-224.00	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	2.5 UD bis unter 4.5 UD	594.06
ZE-2027-224.01	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	4.5 UD bis unter 7.5 UD	1'018.39
ZE-2027-224.02	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	7.5 UD bis unter 10.5 UD	1'527.59
ZE-2027-224.03	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	10.5 UD bis unter 13.5 UD	2'036.78
ZE-2027-224.04	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	13.5 UD bis unter 16.5 UD	2'545.98
ZE-2027-224.05	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	16.5 UD bis unter 19.5 UD	3'055.17
ZE-2027-224.06	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	19.5 UD bis unter 28.5 UD	4'073.57
ZE-2027-224.07	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	28.5 UD bis unter 37.5 UD	5'601.15
ZE-2027-224.08	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	37.5 UD bis unter 46.5 UD	7'128.74
ZE-2027-224.09	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	46.5 UD bis unter 61.5 UD	9'165.52
ZE-2027-224.10	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	61.5 UD bis unter 76.5 UD	11'711.50
ZE-2027-224.11	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	76.5 UD bis unter 91.5 UD	14'257.48
ZE-2027-224.12	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	91.5 UD bis unter 110 UD	17'100.49
ZE-2027-224.13	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	110 UD bis unter 131 UD	20'452.70
ZE-2027-224.14	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	131 UD und mehr	24'017.07
ZE-2027-225		Capmatinib, oral		
ZE-2027-225.00	L01EX17	Capmatinib	2000 mg bis unter 2800 mg	564.62
ZE-2027-225.01	L01EX17	Capmatinib	2800 mg bis unter 5200 mg	941.04
ZE-2027-225.02	L01EX17	Capmatinib	5200 mg bis unter 7600 mg	1'505.66
ZE-2027-225.03	L01EX17	Capmatinib	7600 mg bis unter 10000 mg	2'070.29
ZE-2027-225.04	L01EX17	Capmatinib	10000 mg bis unter 14000 mg	2'823.12
ZE-2027-225.05	L01EX17	Capmatinib	14000 mg bis unter 18000 mg	3'764.16
ZE-2027-225.06	L01EX17	Capmatinib	18000 mg bis unter 22000 mg	4'705.20
ZE-2027-225.07	L01EX17	Capmatinib	22000 mg bis unter 30000 mg	6'116.76
ZE-2027-225.08	L01EX17	Capmatinib	30000 mg bis unter 38000 mg	7'998.84
ZE-2027-225.09	L01EX17	Capmatinib	38000 mg bis unter 46000 mg	9'880.92
ZE-2027-225.10	L01EX17	Capmatinib	46000 mg und mehr	11'763.00
ZE-2027-226		Pemigatinib, oral		
ZE-2027-226.10	L01EN02	Pemigatinib	4.5 mg bis unter 13.5 mg	486.91

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-226.11	L01EN02	Pemigatinib	13.5 mg bis unter 20.25 mg	608.64
ZE-2027-226.12	L01EN02	Pemigatinib	20.25 mg bis unter 33.75 mg	973.83
ZE-2027-226.13	L01EN02	Pemigatinib	33.75 mg bis unter 47.25 mg	1'460.75
ZE-2027-226.14	L01EN02	Pemigatinib	47.25 mg bis unter 60.75 mg	1'947.66
ZE-2027-226.15	L01EN02	Pemigatinib	60.75 mg bis unter 74.25 mg	2'434.58
ZE-2027-226.16	L01EN02	Pemigatinib	74.25 mg bis unter 101.25 mg	3'164.95
ZE-2027-226.17	L01EN02	Pemigatinib	101.25 mg bis unter 128.25 mg	4'138.78
ZE-2027-226.18	L01EN02	Pemigatinib	128.25 mg bis unter 155.25 mg	5'112.61
ZE-2027-226.19	L01EN02	Pemigatinib	155.25 mg bis unter 200 mg	6'406.54
ZE-2027-226.20	L01EN02	Pemigatinib	200 mg bis unter 250 mg	8'115.26
ZE-2027-226.21	L01EN02	Pemigatinib	250 mg und mehr	9'918.65
ZE-2027-227		Tebentafusp, intravenös		
ZE-2027-227.01	L01XX75	Tebentafusp	20 mcg bis unter 50 mcg	9'411.50
ZE-2027-227.02	L01XX75	Tebentafusp	50 mcg bis unter 150 mcg	11'764.37
ZE-2027-227.03	L01XX75	Tebentafusp	150 mcg bis unter 250 mcg	23'528.74
ZE-2027-227.04	L01XX75	Tebentafusp	250 mcg bis unter 350 mcg	35'293.12
ZE-2027-227.05	L01XX75	Tebentafusp	350 mcg und mehr	47'057.49
ZE-2027-228		Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs B22 oder B21 nicht möglich.	
ZE-2027-228.01	Z03.9B.11	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion mit programmierbarem variablem Tagesprofil		15'135.58
	Z03.9B.12	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion mit konstanter Flussrate		
	Z03.9B.13	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion mit integrierter elektronischer Okklusionsüberwachung		
	Z03.9B.19	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion, sonstige		
ZE-2027-229		Emicizumab, subkutan		
ZE-2027-229.01	B02BX06	Emicizumab	30 mg bis unter 60 mg	2'505.56
ZE-2027-229.02	B02BX06	Emicizumab	60 mg bis unter 90 mg	4'175.93
ZE-2027-229.03	B02BX06	Emicizumab	90 mg bis unter 120 mg	5'846.31
ZE-2027-229.04	B02BX06	Emicizumab	120 mg bis unter 150 mg	7'516.68
ZE-2027-229.05	B02BX06	Emicizumab	150 mg bis unter 200 mg	9'743.85
ZE-2027-229.06	B02BX06	Emicizumab	200 mg bis unter 250 mg	12'527.80
ZE-2027-229.07	B02BX06	Emicizumab	250 mg bis unter 300 mg	15'311.76
ZE-2027-229.08	B02BX06	Emicizumab	300 mg bis unter 350 mg	18'095.72
ZE-2027-229.09	B02BX06	Emicizumab	350 mg bis unter 450 mg	22'271.65
ZE-2027-229.10	B02BX06	Emicizumab	450 mg bis unter 550 mg	27'839.57
ZE-2027-229.11	B02BX06	Emicizumab	550 mg bis unter 650 mg	33'407.48
ZE-2027-229.12	B02BX06	Emicizumab	650 mg bis unter 750 mg	38'975.39
ZE-2027-229.14	B02BX06	Emicizumab	750 mg bis unter 850 mg	44'543.30
ZE-2027-229.15	B02BX06	Emicizumab	850 mg bis unter 1000 mg	51'503.20
ZE-2027-229.16	B02BX06	Emicizumab	1000 mg bis unter 1200 mg	61'247.04
ZE-2027-229.17	B02BX06	Emicizumab	1200 mg bis unter 1400 mg	72'382.87
ZE-2027-229.18	B02BX06	Emicizumab	1400 mg bis unter 1600 mg	83'518.70
ZE-2027-229.19	B02BX06	Emicizumab	1600 mg bis unter 1800 mg	94'654.52
ZE-2027-229.20	B02BX06	Emicizumab	1800 mg bis unter 2000 mg	105'790.35
ZE-2027-229.21	B02BX06	Emicizumab	2000 mg und mehr	116'926.17
ZE-2027-230		Bezlotoxumab, intravenös		
ZE-2027-230.01	J06BC03	Bezlotoxumab	200 mg bis unter 300 mg	804.78
ZE-2027-230.02	J06BC03	Bezlotoxumab	300 mg bis unter 400 mg	1'126.69
ZE-2027-230.03	J06BC03	Bezlotoxumab	400 mg bis unter 500 mg	1'448.60
ZE-2027-230.04	J06BC03	Bezlotoxumab	500 mg bis unter 700 mg	1'931.46
ZE-2027-230.05	J06BC03	Bezlotoxumab	700 mg bis unter 900 mg	2'575.28

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-230.06	J06BC03	Bezlotoxumab	900 mg bis unter 1100 mg	3'219.10
ZE-2027-230.07	J06BC03	Bezlotoxumab	1100 mg bis unter 1300 mg	3'862.92
ZE-2027-230.09	J06BC03	Bezlotoxumab	1300 mg bis unter 1500 mg	4'506.74
ZE-2027-230.10	J06BC03	Bezlotoxumab	1500 mg und mehr	5'150.56
ZE-2027-231		Idarucizumab, intravenös		
ZE-2027-231.01	V03AB37	Idarucizumab	2 g bis unter 3 g	1'349.88
ZE-2027-231.02	V03AB37	Idarucizumab	3 g bis unter 4 g	1'889.83
ZE-2027-231.03	V03AB37	Idarucizumab	4 g bis unter 6 g	2'699.75
ZE-2027-231.04	V03AB37	Idarucizumab	6 g bis unter 8 g	3'779.65
ZE-2027-231.05	V03AB37	Idarucizumab	8 g bis unter 12 g	5'399.51
ZE-2027-231.06	V03AB37	Idarucizumab	12 g bis unter 16 g	7'559.31
ZE-2027-231.07	V03AB37	Idarucizumab	16 g und mehr	9'719.11
ZE-2027-232		Tafamidis, oral		
ZE-2027-232.01	N07XX08	Tafamidis	91.5 mg bis unter 152.5 mg	580.36
ZE-2027-232.02	N07XX08	Tafamidis	152.5 mg bis unter 213.5 mg	870.54
ZE-2027-232.03	N07XX08	Tafamidis	213.5 mg bis unter 274.5 mg	1'160.73
ZE-2027-232.04	N07XX08	Tafamidis	274.5 mg bis unter 457.5 mg	1'741.09
ZE-2027-232.05	N07XX08	Tafamidis	457.5 mg bis unter 640.5 mg	2'611.63
ZE-2027-232.06	N07XX08	Tafamidis	640.5 mg bis unter 823.5 mg	3'482.18
ZE-2027-232.07	N07XX08	Tafamidis	823.5 mg bis unter 1067.5 mg	4'497.81
ZE-2027-232.08	N07XX08	Tafamidis	1067.5 mg bis unter 1372.5 mg	5'803.63
ZE-2027-232.09	N07XX08	Tafamidis	1372.5 mg bis unter 1677.5 mg	7'254.53
ZE-2027-232.10	N07XX08	Tafamidis	1677.5 mg bis unter 1982.5 mg	8'705.44
ZE-2027-232.11	N07XX08	Tafamidis	1982.5 mg bis unter 2409.5 mg	10'446.53
ZE-2027-232.12	N07XX08	Tafamidis	2409.5 mg bis unter 2836.5 mg	12'477.79
ZE-2027-232.13	N07XX08	Tafamidis	2836.5 mg bis unter 3324.5 mg	14'654.15
ZE-2027-232.14	N07XX08	Tafamidis	3324.5 mg bis unter 3995.5 mg	17'410.88
ZE-2027-232.15	N07XX08	Tafamidis	3995.5 mg bis unter 4666.5 mg	20'602.87
ZE-2027-232.17	N07XX08	Tafamidis	4666.5 mg bis unter 5337.5 mg	23'794.86
ZE-2027-232.18	N07XX08	Tafamidis	5337.5 mg bis unter 6008.5 mg	26'986.86
ZE-2027-232.19	N07XX08	Tafamidis	6008.5 mg und mehr	30'178.85
ZE-2027-233		Mosunetuzumab, intravenös		
ZE-2027-233.01	L01FX25	Mosunetuzumab	15 mg bis unter 45 mg	7'162.81
ZE-2027-233.02	L01FX25	Mosunetuzumab	45 mg bis unter 75 mg	14'325.63
ZE-2027-233.03	L01FX25	Mosunetuzumab	75 mg bis unter 105 mg	21'488.44
ZE-2027-233.04	L01FX25	Mosunetuzumab	105 mg bis unter 135 mg	28'651.26
ZE-2027-233.05	L01FX25	Mosunetuzumab	135 mg bis unter 165 mg	35'814.07
ZE-2027-233.06	L01FX25	Mosunetuzumab	165 mg und mehr	42'976.88
ZE-2027-234		Glofitamab, intravenös		
ZE-2027-234.01	L01FX28	Glofitamab	2 mg bis unter 3 mg	799.18
ZE-2027-234.02	L01FX28	Glofitamab	3 mg bis unter 5 mg	1'278.69
ZE-2027-234.03	L01FX28	Glofitamab	5 mg bis unter 7 mg	1'918.04
ZE-2027-234.04	L01FX28	Glofitamab	7 mg bis unter 9 mg	2'557.38
ZE-2027-234.05	L01FX28	Glofitamab	9 mg bis unter 11 mg	3'196.73
ZE-2027-234.06	L01FX28	Glofitamab	11 mg bis unter 14 mg	3'995.91
ZE-2027-234.07	L01FX28	Glofitamab	14 mg bis unter 17 mg	4'954.92
ZE-2027-234.08	L01FX28	Glofitamab	17 mg bis unter 25 mg	6'713.12
ZE-2027-234.09	L01FX28	Glofitamab	25 mg bis unter 35 mg	9'590.18
ZE-2027-234.10	L01FX28	Glofitamab	35 mg bis unter 45 mg	12'786.90
ZE-2027-234.11	L01FX28	Glofitamab	45 mg bis unter 55 mg	15'983.63
ZE-2027-234.12	L01FX28	Glofitamab	55 mg bis unter 65 mg	19'180.35

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-234.13	L01FX28	Glofitamab	65 mg bis unter 80 mg	23'176.26
ZE-2027-234.14	L01FX28	Glofitamab	80 mg bis unter 100 mg	28'770.53
ZE-2027-234.15	L01FX28	Glofitamab	100 mg und mehr	35'163.98
ZE-2027-235		Imilifidase, intravenös		
ZE-2027-235.01	L04AA41	Imilifidase	1 mg bis unter 12 mg	141'380.80
ZE-2027-235.02	L04AA41	Imilifidase	12 mg bis unter 23 mg	282'761.60
ZE-2027-235.03	L04AA41	Imilifidase	23 mg bis unter 34 mg	282'761.60
ZE-2027-235.04	L04AA41	Imilifidase	34 mg und mehr	282'761.60
ZE-2027-236		Delandistrogene Moxeparovec, intravenös		
ZE-2027-236.01	M09AX15	Delandistrogene Moxeparovec	1 AN	Tarifierung gemäss Geburtsgebrechenliste oder gemäss Vertrag über die Vergütung für Delandistrogene moxeparovec
ZE-2027-237		Gilteritinib, oral		
ZE-2027-237.12	L01EX13	Gilteritinib	100 mg bis unter 140 mg	551.95
ZE-2027-237.13	L01EX13	Gilteritinib	140 mg bis unter 180 mg	735.93
ZE-2027-237.14	L01EX13	Gilteritinib	180 mg bis unter 300 mg	1'103.90
ZE-2027-237.15	L01EX13	Gilteritinib	300 mg bis unter 420 mg	1'655.85
ZE-2027-237.16	L01EX13	Gilteritinib	420 mg bis unter 540 mg	2'207.80
ZE-2027-237.17	L01EX13	Gilteritinib	540 mg bis unter 660 mg	2'759.75
ZE-2027-237.18	L01EX13	Gilteritinib	660 mg bis unter 1020 mg	3'863.65
ZE-2027-237.19	L01EX13	Gilteritinib	1020 mg bis unter 1380 mg	5'519.50
ZE-2027-237.20	L01EX13	Gilteritinib	1380 mg bis unter 1740 mg	7'175.34
ZE-2027-237.21	L01EX13	Gilteritinib	1740 mg bis unter 2100 mg	8'831.19
ZE-2027-237.22	L01EX13	Gilteritinib	2100 mg bis unter 2460 mg	10'487.04
ZE-2027-237.23	L01EX13	Gilteritinib	2460 mg bis unter 3060 mg	12'694.84
ZE-2027-237.24	L01EX13	Gilteritinib	3060 mg bis unter 3660 mg	15'454.59
ZE-2027-237.25	L01EX13	Gilteritinib	3660 mg bis unter 4400 mg	18'536.31
ZE-2027-237.26	L01EX13	Gilteritinib	4400 mg bis unter 5200 mg	22'077.98
ZE-2027-237.27	L01EX13	Gilteritinib	5200 mg bis unter 6000 mg	25'757.65
ZE-2027-237.29	L01EX13	Gilteritinib	6000 mg bis unter 6800 mg	29'437.31
ZE-2027-237.30	L01EX13	Gilteritinib	6800 mg und mehr	33'116.98
ZE-2027-238		Polatuzumab vedotin, intravenös		
ZE-2027-238.01	L01FX14	Polatuzumab vedotin	20 mg bis unter 40 mg	2'026.07
ZE-2027-238.02	L01FX14	Polatuzumab vedotin	40 mg bis unter 60 mg	3'376.79
ZE-2027-238.03	L01FX14	Polatuzumab vedotin	60 mg bis unter 80 mg	4'727.50
ZE-2027-238.04	L01FX14	Polatuzumab vedotin	80 mg bis unter 100 mg	6'078.22
ZE-2027-238.05	L01FX14	Polatuzumab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	7'428.93
ZE-2027-238.06	L01FX14	Polatuzumab vedotin	120 mg bis unter 160 mg	9'455.01
ZE-2027-238.07	L01FX14	Polatuzumab vedotin	160 mg bis unter 200 mg	12'156.44
ZE-2027-238.09	L01FX14	Polatuzumab vedotin	200 mg bis unter 240 mg	14'857.87
ZE-2027-238.10	L01FX14	Polatuzumab vedotin	240 mg bis unter 300 mg	18'234.66
ZE-2027-238.11	L01FX14	Polatuzumab vedotin	300 mg bis unter 360 mg	22'286.80
ZE-2027-238.12	L01FX14	Polatuzumab vedotin	360 mg bis unter 420 mg	26'338.95
ZE-2027-238.13	L01FX14	Polatuzumab vedotin	420 mg bis unter 480 mg	30'391.09
ZE-2027-238.14	L01FX14	Polatuzumab vedotin	480 mg und mehr	34'443.24
ZE-2027-239		Talquetamab, subkutan		
ZE-2027-239.01	L01FX29	Talquetamab	5 mg bis unter 10 mg	829.26
ZE-2027-239.02	L01FX29	Talquetamab	10 mg bis unter 15 mg	1'382.11
ZE-2027-239.03	L01FX29	Talquetamab	15 mg bis unter 25 mg	2'211.37
ZE-2027-239.04	L01FX29	Talquetamab	25 mg bis unter 35 mg	3'317.06

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-239.05	L01FX29	Talquetamab	35 mg bis unter 45 mg	4'422.74
ZE-2027-239.06	L01FX29	Talquetamab	45 mg bis unter 60 mg	5'804.85
ZE-2027-239.07	L01FX29	Talquetamab	60 mg bis unter 75 mg	7'463.38
ZE-2027-239.08	L01FX29	Talquetamab	75 mg bis unter 90 mg	9'121.91
ZE-2027-239.09	L01FX29	Talquetamab	90 mg bis unter 110 mg	11'056.86
ZE-2027-239.10	L01FX29	Talquetamab	110 mg bis unter 130 mg	13'268.23
ZE-2027-239.12	L01FX29	Talquetamab	130 mg bis unter 150 mg	15'479.60
ZE-2027-239.13	L01FX29	Talquetamab	150 mg bis unter 170 mg	17'690.98
ZE-2027-239.14	L01FX29	Talquetamab	170 mg und mehr	19'902.35
ZE-2027-240		Nirsevimab, intramuskulär	Alter < 2 Jahre* Wird für ein gesundes Neugeborenes gemäss den Regeln und Definitionen zur Fallabrechnung unter SwissDRG, TARPSY und ST Reha Kapitel 4.4 die Fallpauschale für den gesunden Säugling über den Kostenträger der Mutter abgerechnet, ist das Zusatzentgelt für Nirsevimab ebenfalls über den Kostenträger der Mutter abzurechnen. Zu beachten ist zudem das "Consensus statement / recommendation on the prevention of respiratory syncytial virus (RSV) infections with the monoclonal antibody Nirsevimab".	
ZE-2027-240.01	J06BD08	Nirsevimab	25 mg bis unter 75 mg	359.10
ZE-2027-240.02	J06BD08	Nirsevimab	75 mg bis unter 125 mg	359.10
ZE-2027-240.03	J06BD08	Nirsevimab	125 mg bis unter 175 mg	538.65
ZE-2027-240.05	J06BD08	Nirsevimab	175 mg bis unter 225 mg	718.20
ZE-2027-240.06	J06BD08	Nirsevimab	225 mg bis unter 275 mg	897.75
ZE-2027-240.07	J06BD08	Nirsevimab	275 mg und mehr	1'077.30
ZE-2027-241		Tabelecleucel, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-241.01	L01XL09	Tabelecleucel	1 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste oder Vertrag über die Vergütung für Tabelecleucel
ZE-2027-242		Exagamglogene autotemcel, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-242.01	B06AX05	Exagamglogene autotemcel	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Exagamglogene autotemcel
ZE-2027-243		Etranacogene dezaparvec, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-243.01	B02BD16	Etranacogene dezaparvec	1 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2027-244		Einsetzen von embolisierenden Ballons, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Ballons, extrakraniell, intrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2027-244.01	Z00.4I.11	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 1 Ballon		654.72
ZE-2027-244.02	Z00.4I.12	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 2 Ballons		1'309.45
ZE-2027-244.03	Z00.4I.13	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 3 Ballons		1'964.17
ZE-2027-244.04	Z00.4I.14	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 4 Ballons		2'618.89
ZE-2027-244.05	Z00.4I.15	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 5 und mehr Ballons		3'273.61
ZE-2027-245		Einsetzen von embolisierenden Ballons, thorakal, abdominal und peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Ballons, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2027-245.01	Z00.4I.11	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 1 Ballon		162.85
ZE-2027-245.02	Z00.4I.12	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 2 Ballons		325.71
ZE-2027-245.03	Z00.4I.13	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 3 Ballons		488.56
ZE-2027-245.04	Z00.4I.14	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 4 Ballons		651.41
ZE-2027-245.05	Z00.4I.15	Eingesetzte embolisierende (ablösbare) Ballons, 5 und mehr Ballons		814.26

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-246		Asparaginase, ACO, intravenös / intramuskulär	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen oder intramuskulären Verwendung von Asparaginase, gewonnen aus Escherichia coli, abgerechnet werden.	
ZE-2027-246.01	L01XX02	Asparaginase, ACO	1000 U bis unter 5000 U, Alter < 16 Jahre ^a	455.28
ZE-2027-246.02	L01XX02	Asparaginase, ACO	5000 U bis unter 15000 U	569.10
ZE-2027-246.03	L01XX02	Asparaginase, ACO	15000 U bis unter 25000 U	1'138.20
ZE-2027-246.04	L01XX02	Asparaginase, ACO	25000 U bis unter 35000 U	1'707.30
ZE-2027-246.05	L01XX02	Asparaginase, ACO	35000 U bis unter 45000 U	2'276.40
ZE-2027-246.06	L01XX02	Asparaginase, ACO	45000 U bis unter 65000 U	3'130.05
ZE-2027-246.07	L01XX02	Asparaginase, ACO	65000 U bis unter 85000 U	4'268.25
ZE-2027-246.08	L01XX02	Asparaginase, ACO	85000 U bis unter 105000 U	5'406.45
ZE-2027-246.09	L01XX02	Asparaginase, ACO	105000 U bis unter 125000 U	6'544.65
ZE-2027-246.10	L01XX02	Asparaginase, ACO	125000 U bis unter 145000 U	7'682.85
ZE-2027-246.11	L01XX02	Asparaginase, ACO	145000 U bis unter 175000 U	9'105.60
ZE-2027-246.12	L01XX02	Asparaginase, ACO	175000 U bis unter 210000 U	10'955.18
ZE-2027-246.13	L01XX02	Asparaginase, ACO	210000 U bis unter 250000 U	13'089.30
ZE-2027-246.14	L01XX02	Asparaginase, ACO	250000 U bis unter 290000 U	15'365.70
ZE-2027-246.15	L01XX02	Asparaginase, ACO	290000 U bis unter 330000 U	17'642.10
ZE-2027-246.16	L01XX02	Asparaginase, ACO	330000 U bis unter 380000 U	20'203.05
ZE-2027-246.17	L01XX02	Asparaginase, ACO	380000 U bis unter 430000 U	23'048.55
ZE-2027-246.18	L01XX02	Asparaginase, ACO	430000 U und mehr	25'894.05
ZE-2027-247		Elranatamab, subkutan		
ZE-2027-247.11	CH00401	Elranatamab	10 mg bis unter 40 mg	2'933.36
ZE-2027-247.12	CH00401	Elranatamab	40 mg bis unter 60 mg	4'693.38
ZE-2027-247.13	CH00401	Elranatamab	60 mg bis unter 92 mg	5'066.72
ZE-2027-247.14	CH00401	Elranatamab	92 mg bis unter 116 mg	6'933.40
ZE-2027-247.15	CH00401	Elranatamab	116 mg bis unter 148 mg	8'800.08
ZE-2027-247.16	CH00401	Elranatamab	148 mg bis unter 180 mg	10'933.44
ZE-2027-247.17	CH00401	Elranatamab	180 mg bis unter 212 mg	13'066.79
ZE-2027-247.18	CH00401	Elranatamab	212 mg bis unter 244 mg	15'200.15
ZE-2027-247.19	CH00401	Elranatamab	244 mg bis unter 276 mg	17'333.50
ZE-2027-247.20	CH00401	Elranatamab	276 mg und mehr	19'466.85
ZE-2027-248		Binimetinib, oral		
ZE-2027-248.12	L01EE03	Binimetinib	150 mg bis unter 210 mg	314.80
ZE-2027-248.13	L01EE03	Binimetinib	210 mg bis unter 360 mg	498.44
ZE-2027-248.14	L01EE03	Binimetinib	360 mg bis unter 540 mg	787.01
ZE-2027-248.15	L01EE03	Binimetinib	540 mg bis unter 720 mg	1'101.81
ZE-2027-248.16	L01EE03	Binimetinib	720 mg bis unter 1080 mg	1'574.02
ZE-2027-248.17	L01EE03	Binimetinib	1080 mg bis unter 1440 mg	2'203.63
ZE-2027-248.18	L01EE03	Binimetinib	1440 mg bis unter 2000 mg	3'008.13
ZE-2027-248.19	L01EE03	Binimetinib	2000 mg bis unter 2600 mg	4'022.49
ZE-2027-248.20	L01EE03	Binimetinib	2600 mg bis unter 3200 mg	5'071.84
ZE-2027-248.21	L01EE03	Binimetinib	3200 mg bis unter 3800 mg	6'121.19
ZE-2027-248.22	L01EE03	Binimetinib	3800 mg bis unter 4600 mg	7'345.42
ZE-2027-248.23	L01EE03	Binimetinib	4600 mg und mehr	8'744.55
ZE-2027-249		Encorafenib, oral		
ZE-2027-249.01	L01EC03	Encorafenib	750 mg bis unter 1050 mg	368.36
ZE-2027-249.02	L01EC03	Encorafenib	1050 mg bis unter 1650 mg	562.54
ZE-2027-249.03	L01EC03	Encorafenib	1650 mg bis unter 2250 mg	798.12
ZE-2027-249.04	L01EC03	Encorafenib	2250 mg bis unter 3000 mg	1'074.39
ZE-2027-249.05	L01EC03	Encorafenib	3000 mg bis unter 4000 mg	1'432.52

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-249.06	L01EC03	Encorafenib	4000 mg bis unter 5000 mg	1'841.81
ZE-2027-249.07	L01EC03	Encorafenib	5000 mg bis unter 7000 mg	2'455.74
ZE-2027-249.08	L01EC03	Encorafenib	7000 mg bis unter 9000 mg	3'274.32
ZE-2027-249.09	L01EC03	Encorafenib	9000 mg bis unter 12000 mg	4'297.55
ZE-2027-249.10	L01EC03	Encorafenib	12000 mg bis unter 15000 mg	5'525.42
ZE-2027-249.11	L01EC03	Encorafenib	15000 mg bis unter 18000 mg	6'753.29
ZE-2027-249.12	L01EC03	Encorafenib	18000 mg bis unter 22000 mg	8'185.80
ZE-2027-249.13	L01EC03	Encorafenib	22000 mg und mehr	9'822.96
ZE-2027-250		Gemtuzumab ozogamicin, intravenös		
ZE-2027-250.01	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	0.5 mg bis unter 2.5 mg, Alter < 12 Jahre ^a	7'553.37
ZE-2027-250.02	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	2.5 mg bis unter 7.5 mg	8'392.63
ZE-2027-250.03	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	7.5 mg bis unter 12.5 mg	16'785.26
ZE-2027-250.04	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	12.5 mg bis unter 17.5 mg	25'177.89
ZE-2027-250.05	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	17.5 mg bis unter 22.5 mg	33'570.51
ZE-2027-250.06	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	22.5 mg bis unter 27.5 mg	41'963.14
ZE-2027-250.07	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicin	27.5 mg und mehr	50'355.77
ZE-2027-251		Cytarabin und Daunorubicin, intravenös	liposomal IV	
ZE-2027-251.01	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	15 mg bis unter 25 mg	2'639.86
ZE-2027-251.02	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	25 mg bis unter 35 mg	3'959.79
ZE-2027-251.03	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	35 mg bis unter 45 mg	5'279.72
ZE-2027-251.04	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	45 mg bis unter 60 mg	6'929.63
ZE-2027-251.05	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	60 mg bis unter 75 mg	8'909.53
ZE-2027-251.06	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	75 mg bis unter 90 mg	10'889.42
ZE-2027-251.07	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	90 mg bis unter 120 mg	13'859.27
ZE-2027-251.08	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	120 mg bis unter 150 mg	17'819.06
ZE-2027-251.09	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	150 mg bis unter 180 mg	21'778.85
ZE-2027-251.10	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	180 mg bis unter 210 mg	25'738.64
ZE-2027-251.11	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	210 mg bis unter 250 mg	30'358.39
ZE-2027-251.12	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	250 mg bis unter 290 mg	35'638.12
ZE-2027-251.13	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	290 mg bis unter 330 mg	40'917.84
ZE-2027-251.15	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	330 mg bis unter 370 mg	46'197.56
ZE-2027-251.16	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	370 mg bis unter 410 mg	51'477.28
ZE-2027-251.17	L01XY01	Cytarabin und Daunorubicin	410 mg und mehr	56'757.00
ZE-2027-253		Trastuzumab deruxtecan, intravenös		
ZE-2027-253.01	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	50 mg bis unter 150 mg	1'451.10
ZE-2027-253.02	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	150 mg bis unter 250 mg	2'902.20
ZE-2027-253.03	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	250 mg bis unter 350 mg	4'353.31
ZE-2027-253.04	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	350 mg bis unter 450 mg	5'804.41
ZE-2027-253.05	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	450 mg bis unter 550 mg	7'255.51
ZE-2027-253.06	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	550 mg bis unter 650 mg	8'706.61
ZE-2027-253.07	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	650 mg bis unter 750 mg	10'157.71
ZE-2027-253.08	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	750 mg bis unter 850 mg	11'608.82
ZE-2027-253.09	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	850 mg bis unter 1050 mg	13'785.47
ZE-2027-253.10	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1050 mg bis unter 1250 mg	16'687.67
ZE-2027-253.11	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1250 mg bis unter 1450 mg	19'589.88
ZE-2027-253.12	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1450 mg bis unter 1650 mg	22'492.08
ZE-2027-253.13	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1650 mg bis unter 1850 mg	25'394.29
ZE-2027-253.14	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1850 mg und mehr	28'296.49
ZE-2027-254		Dupilumab, subkutan		
ZE-2027-254.01	D11AH05	Dupilumab	200 mg bis unter 400 mg	523.15
ZE-2027-254.02	D11AH05	Dupilumab	400 mg bis unter 800 mg	1'046.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-254.03	D11AH05	Dupilumab	800 mg bis unter 1200 mg	1'743.82
ZE-2027-254.04	D11AH05	Dupilumab	1200 mg bis unter 1600 mg	2'441.35
ZE-2027-254.05	D11AH05	Dupilumab	1600 mg bis unter 2400 mg	3'487.64
ZE-2027-254.06	D11AH05	Dupilumab	2400 mg bis unter 3200 mg	4'882.70
ZE-2027-254.07	D11AH05	Dupilumab	3200 mg und mehr	6'277.75
ZE-2027-255		Epcoritamab, subkutan		
ZE-2027-255.01	L01FX27	Epcoritamab	0.1 mg bis unter 0.22 mg	514.19
ZE-2027-255.02	L01FX27	Epcoritamab	0.22 mg bis unter 7.72 mg	519.50
ZE-2027-255.03	L01FX27	Epcoritamab	7.72 mg bis unter 24 mg	2'075.37
ZE-2027-255.04	L01FX27	Epcoritamab	24 mg bis unter 72 mg	6'281.06
ZE-2027-255.05	L01FX27	Epcoritamab	72 mg bis unter 120 mg	12'562.12
ZE-2027-255.06	L01FX27	Epcoritamab	120 mg und mehr	18'843.18
ZE-2027-256		Alfa1-Antitrypsin, intravenös		
ZE-2027-256.01	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	2500 mg bis unter 3500 mg	900.81
ZE-2027-256.02	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	3500 mg bis unter 4500 mg	1'201.08
ZE-2027-256.03	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	4500 mg bis unter 5500 mg	1'501.35
ZE-2027-256.04	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	5500 mg bis unter 7500 mg	1'951.76
ZE-2027-256.05	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	7500 mg bis unter 9500 mg	2'552.30
ZE-2027-256.06	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	9500 mg bis unter 11500 mg	3'152.84
ZE-2027-256.07	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	11500 mg bis unter 14500 mg	3'903.51
ZE-2027-256.08	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	14500 mg bis unter 17500 mg	4'804.32
ZE-2027-256.09	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	17500 mg bis unter 20500 mg	5'705.13
ZE-2027-256.10	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	20500 mg bis unter 24500 mg	6'756.08
ZE-2027-256.11	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	24500 mg bis unter 28500 mg	7'957.16
ZE-2027-256.12	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	28500 mg bis unter 32500 mg	9'158.24
ZE-2027-256.13	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	32500 mg bis unter 37500 mg	10'509.45
ZE-2027-256.14	B02AB02	Alfa1-Antitrypsin	37500 mg und mehr	12'010.80
ZE-2027-257		Cabozantinib, oral		
ZE-2027-257.01	L01EX07	Cabozantinib	100 mg bis unter 200 mg	399.30
ZE-2027-257.02	L01EX07	Cabozantinib	200 mg bis unter 300 mg	665.50
ZE-2027-257.03	L01EX07	Cabozantinib	300 mg bis unter 400 mg	931.70
ZE-2027-257.04	L01EX07	Cabozantinib	400 mg bis unter 600 mg	1'331.01
ZE-2027-257.05	L01EX07	Cabozantinib	600 mg bis unter 800 mg	1'863.41
ZE-2027-257.06	L01EX07	Cabozantinib	800 mg bis unter 1200 mg	2'662.01
ZE-2027-257.07	L01EX07	Cabozantinib	1200 mg bis unter 1600 mg	3'726.81
ZE-2027-257.08	L01EX07	Cabozantinib	1600 mg bis unter 2000 mg	4'791.62
ZE-2027-257.09	L01EX07	Cabozantinib	2000 mg bis unter 2500 mg	5'989.52
ZE-2027-257.10	L01EX07	Cabozantinib	2500 mg und mehr	7'320.53
ZE-2027-258		Enfortumab vedotin, intravenös		
ZE-2027-258.01	L01FX13	Enfortumab vedotin	25 mg bis unter 35 mg	916.62
ZE-2027-258.02	L01FX13	Enfortumab vedotin	35 mg bis unter 50 mg	1'298.55
ZE-2027-258.03	L01FX13	Enfortumab vedotin	50 mg bis unter 70 mg	1'833.25
ZE-2027-258.04	L01FX13	Enfortumab vedotin	70 mg bis unter 90 mg	2'444.33
ZE-2027-258.05	L01FX13	Enfortumab vedotin	90 mg bis unter 120 mg	3'208.19
ZE-2027-258.06	L01FX13	Enfortumab vedotin	120 mg bis unter 150 mg	4'124.81
ZE-2027-258.07	L01FX13	Enfortumab vedotin	150 mg bis unter 180 mg	5'041.43
ZE-2027-258.08	L01FX13	Enfortumab vedotin	180 mg bis unter 220 mg	6'110.83
ZE-2027-258.09	L01FX13	Enfortumab vedotin	220 mg bis unter 260 mg	7'333.00
ZE-2027-258.10	L01FX13	Enfortumab vedotin	260 mg bis unter 300 mg	8'555.16
ZE-2027-258.11	L01FX13	Enfortumab vedotin	300 mg bis unter 350 mg	9'930.10
ZE-2027-258.12	L01FX13	Enfortumab vedotin	350 mg und mehr	11'457.81

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-259		Sacituzumab govitecan, intravenös		
ZE-2027-259.01	L01FX17	Sacituzumab govitecan	270 mg bis unter 450 mg	1'771.61
ZE-2027-259.02	L01FX17	Sacituzumab govitecan	450 mg bis unter 630 mg	2'657.41
ZE-2027-259.03	L01FX17	Sacituzumab govitecan	630 mg bis unter 810 mg	3'543.21
ZE-2027-259.04	L01FX17	Sacituzumab govitecan	810 mg bis unter 1000 mg	4'453.62
ZE-2027-259.05	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1000 mg bis unter 1250 mg	5'536.27
ZE-2027-259.06	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1250 mg bis unter 1500 mg	6'766.55
ZE-2027-259.07	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1500 mg bis unter 1900 mg	8'365.92
ZE-2027-259.08	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1900 mg bis unter 2300 mg	10'334.37
ZE-2027-259.09	L01FX17	Sacituzumab govitecan	2300 mg bis unter 2700 mg	12'302.83
ZE-2027-259.11	L01FX17	Sacituzumab govitecan	2700 mg bis unter 3100 mg	14'271.28
ZE-2027-259.12	L01FX17	Sacituzumab govitecan	3100 mg und mehr	16'239.73
ZE-2027-260		Amivantamab, intravenös		
ZE-2027-260.01	L01FX18	Amivantamab	175 mg bis unter 525 mg	1'210.00
ZE-2027-260.02	L01FX18	Amivantamab	525 mg bis unter 875 mg	2'420.01
ZE-2027-260.03	L01FX18	Amivantamab	875 mg bis unter 1225 mg	3'630.01
ZE-2027-260.04	L01FX18	Amivantamab	1225 mg bis unter 1575 mg	4'840.01
ZE-2027-260.05	L01FX18	Amivantamab	1575 mg bis unter 1925 mg	6'050.01
ZE-2027-260.06	L01FX18	Amivantamab	1925 mg bis unter 2275 mg	7'260.02
ZE-2027-260.07	L01FX18	Amivantamab	2275 mg bis unter 2625 mg	8'470.02
ZE-2027-260.08	L01FX18	Amivantamab	2625 mg bis unter 2975 mg	9'680.02
ZE-2027-260.09	L01FX18	Amivantamab	2975 mg bis unter 3325 mg	10'890.02
ZE-2027-260.11	L01FX18	Amivantamab	3325 mg bis unter 3700 mg	12'143.24
ZE-2027-260.12	L01FX18	Amivantamab	3700 mg bis unter 4100 mg	13'482.89
ZE-2027-260.13	L01FX18	Amivantamab	4100 mg und mehr	14'865.75
ZE-2027-261		Cefiderocol, intravenös		
ZE-2027-261.01	J01DI04	Cefiderocol	10 g bis unter 12 g	1'962.36
ZE-2027-261.02	J01DI04	Cefiderocol	12 g bis unter 14 g	2'319.15
ZE-2027-261.03	J01DI04	Cefiderocol	14 g bis unter 16 g	2'675.94
ZE-2027-261.04	J01DI04	Cefiderocol	16 g bis unter 19 g	3'121.93
ZE-2027-261.05	J01DI04	Cefiderocol	19 g bis unter 23 g	3'746.32
ZE-2027-261.06	J01DI04	Cefiderocol	23 g bis unter 27 g	4'459.90
ZE-2027-261.07	J01DI04	Cefiderocol	27 g bis unter 32 g	5'262.68
ZE-2027-261.08	J01DI04	Cefiderocol	32 g bis unter 38 g	6'243.86
ZE-2027-261.09	J01DI04	Cefiderocol	38 g bis unter 44 g	7'314.24
ZE-2027-261.10	J01DI04	Cefiderocol	44 g bis unter 50 g	8'384.62
ZE-2027-261.11	J01DI04	Cefiderocol	50 g bis unter 60 g	9'811.78
ZE-2027-261.12	J01DI04	Cefiderocol	60 g bis unter 70 g	11'595.74
ZE-2027-261.13	J01DI04	Cefiderocol	70 g bis unter 80 g	13'379.71
ZE-2027-261.14	J01DI04	Cefiderocol	80 g bis unter 90 g	15'163.67
ZE-2027-261.15	J01DI04	Cefiderocol	90 g bis unter 100 g	16'947.63
ZE-2027-261.16	J01DI04	Cefiderocol	100 g bis unter 120 g	19'623.57
ZE-2027-261.17	J01DI04	Cefiderocol	120 g bis unter 140 g	23'191.49
ZE-2027-261.18	J01DI04	Cefiderocol	140 g bis unter 170 g	27'651.39
ZE-2027-261.19	J01DI04	Cefiderocol	170 g bis unter 200 g	33'003.27
ZE-2027-261.20	J01DI04	Cefiderocol	200 g bis unter 240 g	39'247.14
ZE-2027-261.21	J01DI04	Cefiderocol	240 g bis unter 280 g	46'382.98
ZE-2027-261.22	J01DI04	Cefiderocol	280 g bis unter 320 g	53'518.82
ZE-2027-261.23	J01DI04	Cefiderocol	320 g bis unter 360 g	60'654.66
ZE-2027-261.25	J01DI04	Cefiderocol	360 g bis unter 400 g	67'790.51
ZE-2027-261.26	J01DI04	Cefiderocol	400 g bis unter 460 g	76'710.31

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-261.27	J01DI04	Cefiderocol	460 g bis unter 520 g	87'414.07
ZE-2027-261.28	J01DI04	Cefiderocol	520 g bis unter 580 g	98'117.84
ZE-2027-261.29	J01DI04	Cefiderocol	580 g bis unter 640 g	108'821.60
ZE-2027-261.30	J01DI04	Cefiderocol	640 g und mehr	119'525.37
ZE-2027-262		Tepotinib, oral		
ZE-2027-262.01	L01EX21	Tepotinib	1125 mg bis unter 1575 mg	613.74
ZE-2027-262.02	L01EX21	Tepotinib	1575 mg bis unter 2025 mg	818.32
ZE-2027-262.03	L01EX21	Tepotinib	2025 mg bis unter 2925 mg	1'125.18
ZE-2027-262.04	L01EX21	Tepotinib	2925 mg bis unter 3825 mg	1'534.34
ZE-2027-262.05	L01EX21	Tepotinib	3825 mg bis unter 5625 mg	2'148.08
ZE-2027-262.06	L01EX21	Tepotinib	5625 mg bis unter 7425 mg	2'966.40
ZE-2027-262.07	L01EX21	Tepotinib	7425 mg bis unter 10125 mg	3'989.29
ZE-2027-262.08	L01EX21	Tepotinib	10125 mg bis unter 12825 mg	5'216.76
ZE-2027-262.09	L01EX21	Tepotinib	12825 mg bis unter 16425 mg	6'648.82
ZE-2027-262.10	L01EX21	Tepotinib	16425 mg bis unter 20025 mg	8'285.45
ZE-2027-262.11	L01EX21	Tepotinib	20025 mg und mehr	9'922.08
ZE-2027-263		Selpercatinib, oral		
ZE-2027-263.01	L01EX22	Selpercatinib	400 mg bis unter 560 mg	430.67
ZE-2027-263.02	L01EX22	Selpercatinib	560 mg bis unter 880 mg	646.01
ZE-2027-263.03	L01EX22	Selpercatinib	880 mg bis unter 1200 mg	933.12
ZE-2027-263.04	L01EX22	Selpercatinib	1200 mg bis unter 1840 mg	1'363.79
ZE-2027-263.05	L01EX22	Selpercatinib	1840 mg bis unter 2480 mg	1'938.02
ZE-2027-263.06	L01EX22	Selpercatinib	2480 mg bis unter 3600 mg	2'727.58
ZE-2027-263.07	L01EX22	Selpercatinib	3600 mg bis unter 4800 mg	3'768.37
ZE-2027-263.08	L01EX22	Selpercatinib	4800 mg bis unter 6000 mg	4'845.04
ZE-2027-263.09	L01EX22	Selpercatinib	6000 mg bis unter 7200 mg	5'921.72
ZE-2027-263.10	L01EX22	Selpercatinib	7200 mg bis unter 8400 mg	6'998.39
ZE-2027-263.11	L01EX22	Selpercatinib	8400 mg bis unter 9600 mg	8'075.07
ZE-2027-263.12	L01EX22	Selpercatinib	9600 mg bis unter 10800 mg	9'151.75
ZE-2027-263.13	L01EX22	Selpercatinib	10800 mg bis unter 13200 mg	10'766.76
ZE-2027-263.14	L01EX22	Selpercatinib	13200 mg bis unter 15600 mg	12'920.11
ZE-2027-263.15	L01EX22	Selpercatinib	15600 mg und mehr	15'073.46
ZE-2027-264		Benralizumab, subkutan		
ZE-2027-264.01	R03DX10	Benralizumab	15 mg bis unter 45 mg	1'979.21
ZE-2027-264.02	R03DX10	Benralizumab	45 mg bis unter 75 mg	3'958.41
ZE-2027-264.03	R03DX10	Benralizumab	75 mg bis unter 105 mg	5'937.62
ZE-2027-264.04	R03DX10	Benralizumab	105 mg bis unter 135 mg	7'916.82
ZE-2027-264.05	R03DX10	Benralizumab	135 mg bis unter 165 mg	9'896.03
ZE-2027-264.06	R03DX10	Benralizumab	165 mg und mehr	11'875.23
ZE-2027-265		Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL, intravenös	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der DRG A20Z nicht möglich. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-265.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein., 1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2027-266		Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie, ALL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-266.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie, ALL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-267		Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-267.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2027-268		Axicabtagen-Ciloleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL, intravenös	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der DRG A20Z nicht möglich. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-268.01	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein., 1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2027-269		Axicabtagen-Ciloleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-269.01	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2027-270		Lisocabtagene Maraleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL, intravenös	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der DRG A20Z nicht möglich. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-270.01	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom, BCL	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein., 1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2027-271		Brexucabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie, ALL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-271.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie, ALL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucel
ZE-2027-272		Brexucabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom, MCL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-272.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom, MCL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucel
ZE-2027-273		Idecabtagene vicleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplem Myelom, MM, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-273.01	L01XL07	Idecabtagene vicleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplem Myelom, MM	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Idecabtagene vicleucel
ZE-2027-274		Ciitacabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplem Myelom, MM, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-274.01	L01XL05	Ciitacabtagene autoleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplem Myelom, MM	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Ciitacabtagene autoleucel
ZE-2027-275		Lisocabtagene Maraleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-275.01	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucei, autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom, FL	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Lisocabtagene Maraleucei
ZE-2027-276		Natalizumab, intravenös / subkutan		
ZE-2027-276.01	L04AG03	Natalizumab	150 mg bis unter 450 mg	1'111.85
ZE-2027-276.02	L04AG03	Natalizumab	450 mg bis unter 750 mg	2'223.69
ZE-2027-276.03	L04AG03	Natalizumab	750 mg bis unter 1050 mg	3'335.54
ZE-2027-276.04	L04AG03	Natalizumab	1050 mg und mehr	4'447.38
ZE-2027-277		Hydroxocobalamin, intravenös		
ZE-2027-277.01	V03AB33	Hydroxocobalamin	2.5 g bis unter 7.5 g	1'012.66
ZE-2027-277.02	V03AB33	Hydroxocobalamin	7.5 g bis unter 12.5 g	2'025.32
ZE-2027-277.03	V03AB33	Hydroxocobalamin	12.5 g und mehr	3'037.99
ZE-2027-278		Irinotecan, CON, intravenös	Liposomal IV	
ZE-2027-278.01	L01CE02	Irinotecan, CON	21.5 mg bis unter 64.5 mg	1'020.06
ZE-2027-278.02	L01CE02	Irinotecan, CON	64.5 mg bis unter 107.5 mg	2'040.12
ZE-2027-278.03	L01CE02	Irinotecan, CON	107.5 mg bis unter 150.5 mg	3'060.18
ZE-2027-278.04	L01CE02	Irinotecan, CON	150.5 mg bis unter 200 mg	4'157.33
ZE-2027-278.05	L01CE02	Irinotecan, CON	200 mg bis unter 260 mg	5'456.13
ZE-2027-278.06	L01CE02	Irinotecan, CON	260 mg bis unter 340 mg	7'116.69
ZE-2027-278.07	L01CE02	Irinotecan, CON	340 mg bis unter 420 mg	9'014.48
ZE-2027-278.08	L01CE02	Irinotecan, CON	420 mg bis unter 500 mg	10'912.26
ZE-2027-278.09	L01CE02	Irinotecan, CON	500 mg bis unter 620 mg	13'284.49
ZE-2027-278.10	L01CE02	Irinotecan, CON	620 mg und mehr	16'131.17
ZE-2027-279		Atezolizumab, subkutan		
ZE-2027-279.01	L01FF05	Atezolizumab	937.5 mg bis unter 2812.5 mg	3'967.09
ZE-2027-279.02	L01FF05	Atezolizumab	2812.5 mg bis unter 4687.5 mg	7'934.18
ZE-2027-279.03	L01FF05	Atezolizumab	4687.5 mg bis unter 6562.5 mg	11'901.26
ZE-2027-279.04	L01FF05	Atezolizumab	6562.5 mg bis unter 8437.5 mg	15'868.35
ZE-2027-279.05	L01FF05	Atezolizumab	8437.5 mg bis unter 10312.5 mg	19'835.44
ZE-2027-279.06	L01FF05	Atezolizumab	10312.5 mg und mehr	23'802.53
ZE-2027-280		Vedolizumab, subkutan		
ZE-2027-280.01	L04AG05	Vedolizumab	54 mg bis unter 162 mg	558.41
ZE-2027-280.02	L04AG05	Vedolizumab	162 mg bis unter 270 mg	1'116.82
ZE-2027-280.03	L04AG05	Vedolizumab	270 mg bis unter 378 mg	1'675.23
ZE-2027-280.04	L04AG05	Vedolizumab	378 mg bis unter 594 mg	2'512.85
ZE-2027-280.05	L04AG05	Vedolizumab	594 mg bis unter 810 mg	3'629.67
ZE-2027-280.06	L04AG05	Vedolizumab	810 mg und mehr	4'746.49
ZE-2027-281		Satralizumab, subkutan		
ZE-2027-281.01	L04AC19	Satralizumab	60 mg bis unter 180 mg	6'856.31
ZE-2027-281.02	L04AC19	Satralizumab	180 mg bis unter 300 mg	13'712.61
ZE-2027-281.03	L04AC19	Satralizumab	300 mg bis unter 420 mg	20'568.92
ZE-2027-281.04	L04AC19	Satralizumab	420 mg bis unter 540 mg	27'425.22
ZE-2027-281.05	L04AC19	Satralizumab	540 mg bis unter 660 mg	34'281.53
ZE-2027-281.06	L04AC19	Satralizumab	660 mg bis unter 780 mg	41'137.83
ZE-2027-281.07	L04AC19	Satralizumab	780 mg bis unter 900 mg	47'994.14
ZE-2027-281.08	L04AC19	Satralizumab	900 mg bis unter 1140 mg	58'278.60
ZE-2027-281.09	L04AC19	Satralizumab	1140 mg bis unter 1380 mg	71'991.21
ZE-2027-281.10	L04AC19	Satralizumab	1380 mg und mehr	85'703.82
ZE-2027-282		Marstacimab, subkutan		
ZE-2027-282.01	B02BX11	Marstacimab	75 mg bis unter 225 mg	6'843.05
ZE-2027-282.02	B02BX11	Marstacimab	225 mg bis unter 375 mg	13'686.10

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-282.03	B02BX11	Marstacimab	375 mg bis unter 525 mg	20'529.15
ZE-2027-282.04	B02BX11	Marstacimab	525 mg bis unter 675 mg	27'372.20
ZE-2027-282.05	B02BX11	Marstacimab	675 mg bis unter 825 mg	34'215.25
ZE-2027-282.06	B02BX11	Marstacimab	825 mg bis unter 975 mg	41'058.30
ZE-2027-282.07	B02BX11	Marstacimab	975 mg bis unter 1125 mg	47'901.35
ZE-2027-282.08	B02BX11	Marstacimab	1125 mg bis unter 1275 mg	54'744.40
ZE-2027-282.09	B02BX11	Marstacimab	1275 mg bis unter 1425 mg	61'587.45
ZE-2027-282.10	B02BX11	Marstacimab	1425 mg und mehr	68'430.50
ZE-2027-283		Ocrelizumab, subkutan		
ZE-2027-283.01	L04AG08	Ocrelizumab	460 mg bis unter 1380 mg	9'505.80
ZE-2027-283.02	L04AG08	Ocrelizumab	1380 mg bis unter 2300 mg	19'011.60
ZE-2027-283.03	L04AG08	Ocrelizumab	2300 mg bis unter 3220 mg	28'517.40
ZE-2027-283.04	L04AG08	Ocrelizumab	3220 mg und mehr	38'023.20
ZE-2027-284		Transplantation von TILs [tumor infiltrating lymphocytes]	Prozedur muss in Tabelle 'TILs' enthalten sein.	
ZE-2027-284.01	Z41.0F.14	Transplantation von TILs [tumor infiltrating lymphocytes]		193'373.97
ZE-2027-286		Remdesivir, intravenös		
ZE-2027-286.01	J05AB16	Remdesivir	50 mg bis unter 150 mg	389.66
ZE-2027-286.02	J05AB16	Remdesivir	150 mg bis unter 250 mg	779.31
ZE-2027-286.03	J05AB16	Remdesivir	250 mg bis unter 350 mg	1'168.97
ZE-2027-286.04	J05AB16	Remdesivir	350 mg bis unter 450 mg	1'558.63
ZE-2027-286.05	J05AB16	Remdesivir	450 mg bis unter 550 mg	1'948.29
ZE-2027-286.06	J05AB16	Remdesivir	550 mg bis unter 650 mg	2'337.94
ZE-2027-286.07	J05AB16	Remdesivir	650 mg bis unter 750 mg	2'727.60
ZE-2027-286.08	J05AB16	Remdesivir	750 mg bis unter 850 mg	3'117.26
ZE-2027-286.09	J05AB16	Remdesivir	850 mg bis unter 1050 mg	3'701.74
ZE-2027-286.10	J05AB16	Remdesivir	1050 mg bis unter 1250 mg	4'481.06
ZE-2027-286.11	J05AB16	Remdesivir	1250 mg und mehr	5'260.37
ZE-2027-287		Nirmatrelvir und Ritonavir, oral	Die verabreichte Menge an Nirmatrelvir im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-287.01	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	900 mg bis unter 1500 mg	393.41
ZE-2027-287.02	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	1500 mg bis unter 2100 mg	590.11
ZE-2027-287.03	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	2100 mg bis unter 2700 mg	786.82
ZE-2027-287.04	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	2700 mg bis unter 3900 mg	1'081.87
ZE-2027-287.05	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	3900 mg bis unter 5100 mg	1'475.28
ZE-2027-287.06	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	5100 mg bis unter 6300 mg	1'868.69
ZE-2027-287.07	J05AE30	Nirmatrelvir und Ritonavir	6300 mg und mehr	2'262.10
ZE-2027-288		Alemtuzumab, intravenös		
ZE-2027-288.01	L04AG06	Alemtuzumab	3 mg bis unter 9 mg	3'457.91
ZE-2027-288.02	L04AG06	Alemtuzumab	9 mg bis unter 15 mg	6'915.82
ZE-2027-288.03	L04AG06	Alemtuzumab	15 mg bis unter 18 mg	9'509.26
ZE-2027-288.04	L04AG06	Alemtuzumab	18 mg bis unter 30 mg	13'831.65
ZE-2027-288.05	L04AG06	Alemtuzumab	30 mg bis unter 42 mg	20'747.47
ZE-2027-288.06	L04AG06	Alemtuzumab	42 mg bis unter 54 mg	27'663.30
ZE-2027-288.07	L04AG06	Alemtuzumab	54 mg bis unter 66 mg	34'579.12
ZE-2027-288.08	L04AG06	Alemtuzumab	66 mg bis unter 78 mg	41'494.95
ZE-2027-288.09	L04AG06	Alemtuzumab	78 mg und mehr	48'410.77
ZE-2027-289		Cladribin, oral		
ZE-2027-289.01	L04AA40	Cladribin	5 mg bis unter 15 mg	2'409.24
ZE-2027-289.02	L04AA40	Cladribin	15 mg bis unter 25 mg	4'818.49
ZE-2027-289.03	L04AA40	Cladribin	25 mg bis unter 35 mg	7'227.73
ZE-2027-289.04	L04AA40	Cladribin	35 mg bis unter 45 mg	9'636.97
ZE-2027-289.05	L04AA40	Cladribin	45 mg bis unter 55 mg	12'046.21

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-289.06	L04AA40	Cladribin	55 mg bis unter 65 mg	14'455.46
ZE-2027-289.07	L04AA40	Cladribin	65 mg bis unter 75 mg	16'864.70
ZE-2027-289.08	L04AA40	Cladribin	75 mg bis unter 85 mg	19'273.94
ZE-2027-289.09	L04AA40	Cladribin	85 mg bis unter 95 mg	21'683.19
ZE-2027-289.10	L04AA40	Cladribin	95 mg bis unter 105 mg	24'092.43
ZE-2027-289.11	L04AA40	Cladribin	105 mg bis unter 125 mg	27'706.29
ZE-2027-289.12	L04AA40	Cladribin	125 mg bis unter 145 mg	32'524.78
ZE-2027-289.13	L04AA40	Cladribin	145 mg bis unter 165 mg	37'343.26
ZE-2027-289.14	L04AA40	Cladribin	165 mg bis unter 185 mg	42'161.75
ZE-2027-289.15	L04AA40	Cladribin	185 mg bis unter 205 mg	46'980.24
ZE-2027-289.16	L04AA40	Cladribin	205 mg und mehr	51'798.72
ZE-2027-290		Bromelain, topisch	Nur für topische Anwendung in Verbrennungszentren	
ZE-2027-290.01	D03BA03	Bromelain	0.5 g bis unter 2.5 g	377.11
ZE-2027-290.02	D03BA03	Bromelain	2.5 g bis unter 4.5 g	879.92
ZE-2027-290.03	D03BA03	Bromelain	4.5 g bis unter 6.5 g	1'382.73
ZE-2027-290.04	D03BA03	Bromelain	6.5 g bis unter 9.5 g	2'011.24
ZE-2027-290.05	D03BA03	Bromelain	9.5 g bis unter 12.5 g	2'765.46
ZE-2027-290.06	D03BA03	Bromelain	12.5 g bis unter 15.5 g	3'519.67
ZE-2027-290.07	D03BA03	Bromelain	15.5 g bis unter 19.5 g	4'399.59
ZE-2027-290.08	D03BA03	Bromelain	19.5 g bis unter 23.5 g	5'405.21
ZE-2027-290.09	D03BA03	Bromelain	23.5 g bis unter 27.5 g	6'410.84
ZE-2027-290.10	D03BA03	Bromelain	27.5 g bis unter 32.5 g	7'542.16
ZE-2027-290.11	D03BA03	Bromelain	32.5 g bis unter 37.5 g	8'799.19
ZE-2027-290.12	D03BA03	Bromelain	37.5 g bis unter 42.5 g	10'056.21
ZE-2027-290.13	D03BA03	Bromelain	42.5 g bis unter 50 g	11'627.50
ZE-2027-290.14	D03BA03	Bromelain	50 g bis unter 57.5 g	13'513.04
ZE-2027-290.15	D03BA03	Bromelain	57.5 g bis unter 65 g	15'398.58
ZE-2027-290.16	D03BA03	Bromelain	65 g bis unter 75 g	17'598.37
ZE-2027-290.17	D03BA03	Bromelain	75 g bis unter 85 g	20'112.43
ZE-2027-290.18	D03BA03	Bromelain	85 g bis unter 95 g	22'626.48
ZE-2027-290.19	D03BA03	Bromelain	95 g bis unter 110 g	25'769.05
ZE-2027-290.20	D03BA03	Bromelain	110 g bis unter 125 g	29'540.13
ZE-2027-290.21	D03BA03	Bromelain	125 g und mehr	33'311.21
ZE-2027-291		Maribavir, oral		
ZE-2027-291.01	J05AX10	Maribavir	600 mg bis unter 1000 mg	773.10
ZE-2027-291.02	J05AX10	Maribavir	1000 mg bis unter 1400 mg	1'159.66
ZE-2027-291.03	J05AX10	Maribavir	1400 mg bis unter 2000 mg	1'642.85
ZE-2027-291.04	J05AX10	Maribavir	2000 mg bis unter 2800 mg	2'319.31
ZE-2027-291.05	J05AX10	Maribavir	2800 mg bis unter 3600 mg	3'092.42
ZE-2027-291.06	J05AX10	Maribavir	3600 mg bis unter 4400 mg	3'865.52
ZE-2027-291.07	J05AX10	Maribavir	4400 mg bis unter 6000 mg	5'025.18
ZE-2027-291.08	J05AX10	Maribavir	6000 mg bis unter 7600 mg	6'571.38
ZE-2027-291.09	J05AX10	Maribavir	7600 mg bis unter 9200 mg	8'117.59
ZE-2027-291.10	J05AX10	Maribavir	9200 mg bis unter 10800 mg	9'663.80
ZE-2027-291.11	J05AX10	Maribavir	10800 mg bis unter 12400 mg	11'210.01
ZE-2027-291.12	J05AX10	Maribavir	12400 mg bis unter 15600 mg	13'529.32
ZE-2027-291.13	J05AX10	Maribavir	15600 mg bis unter 18800 mg	16'621.74
ZE-2027-291.14	J05AX10	Maribavir	18800 mg und mehr	19'714.15
ZE-2027-292		Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung, subkutan		
ZE-2027-292.01	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	4 g bis unter 7 g	363.90
ZE-2027-292.02	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	7 g bis unter 10 g	562.39

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-292.03	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	10 g bis unter 15 g	827.05
ZE-2027-292.04	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	15 g bis unter 20 g	1'157.87
ZE-2027-292.05	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	20 g bis unter 30 g	1'654.10
ZE-2027-292.06	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	30 g bis unter 40 g	2'315.74
ZE-2027-292.07	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	40 g bis unter 50 g	2'977.38
ZE-2027-292.08	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	50 g bis unter 70 g	3'969.83
ZE-2027-292.09	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	70 g bis unter 90 g	5'293.11
ZE-2027-292.10	J06BA01	Immunglobuline, normal human, zur extravasalen Anwendung	90 g und mehr	6'616.39
ZE-2027-293		Lebrikizumab, subkutan		
ZE-2027-293.01	D11AH10	Lebrikizumab	125 mg bis unter 375 mg	983.39
ZE-2027-293.02	D11AH10	Lebrikizumab	375 mg bis unter 625 mg	1'966.77
ZE-2027-293.03	D11AH10	Lebrikizumab	625 mg bis unter 875 mg	2'950.16
ZE-2027-293.04	D11AH10	Lebrikizumab	875 mg bis unter 1125 mg	3'933.54
ZE-2027-293.05	D11AH10	Lebrikizumab	1125 mg bis unter 1375 mg	4'916.93
ZE-2027-293.06	D11AH10	Lebrikizumab	1375 mg bis unter 1625 mg	5'900.31
ZE-2027-293.07	D11AH10	Lebrikizumab	1625 mg bis unter 1875 mg	6'883.70
ZE-2027-293.08	D11AH10	Lebrikizumab	1875 mg bis unter 2125 mg	7'867.08
ZE-2027-293.09	D11AH10	Lebrikizumab	2125 mg bis unter 2375 mg	8'850.47
ZE-2027-293.10	D11AH10	Lebrikizumab	2375 mg bis unter 2625 mg	9'833.85
ZE-2027-293.11	D11AH10	Lebrikizumab	2625 mg bis unter 2875 mg	10'817.24
ZE-2027-293.12	D11AH10	Lebrikizumab	2875 mg und mehr	11'800.62
ZE-2027-294		Belantamab mafodotin, intravenös		
ZE-2027-294.01	L01FX15	Belantamab mafodotin	20 mg bis unter 30 mg	1'424.01
ZE-2027-294.02	L01FX15	Belantamab mafodotin	30 mg bis unter 40 mg	1'993.61
ZE-2027-294.03	L01FX15	Belantamab mafodotin	40 mg bis unter 50 mg	2'563.22
ZE-2027-294.04	L01FX15	Belantamab mafodotin	50 mg bis unter 70 mg	3'417.62
ZE-2027-294.05	L01FX15	Belantamab mafodotin	70 mg bis unter 90 mg	4'556.83
ZE-2027-294.06	L01FX15	Belantamab mafodotin	90 mg bis unter 110 mg	5'696.04
ZE-2027-294.07	L01FX15	Belantamab mafodotin	110 mg bis unter 140 mg	7'120.05
ZE-2027-294.08	L01FX15	Belantamab mafodotin	140 mg bis unter 170 mg	8'828.86
ZE-2027-294.09	L01FX15	Belantamab mafodotin	170 mg bis unter 200 mg	10'537.67
ZE-2027-294.10	L01FX15	Belantamab mafodotin	200 mg bis unter 250 mg	12'816.09
ZE-2027-294.11	L01FX15	Belantamab mafodotin	250 mg bis unter 300 mg	15'664.10
ZE-2027-294.12	L01FX15	Belantamab mafodotin	300 mg bis unter 350 mg	18'512.12
ZE-2027-294.13	L01FX15	Belantamab mafodotin	350 mg bis unter 400 mg	21'360.14
ZE-2027-294.14	L01FX15	Belantamab mafodotin	400 mg und mehr	24'208.16
ZE-2027-295		Edaravon, intravenös		
ZE-2027-295.01	N07XX14	Edaravon	30 mg bis unter 90 mg	971.23
ZE-2027-295.02	N07XX14	Edaravon	90 mg bis unter 150 mg	1'942.46
ZE-2027-295.03	N07XX14	Edaravon	150 mg bis unter 210 mg	2'913.70
ZE-2027-295.04	N07XX14	Edaravon	210 mg bis unter 270 mg	3'884.93
ZE-2027-295.05	N07XX14	Edaravon	270 mg bis unter 330 mg	4'856.16
ZE-2027-295.06	N07XX14	Edaravon	330 mg bis unter 390 mg	5'827.39
ZE-2027-295.07	N07XX14	Edaravon	390 mg bis unter 450 mg	6'798.62
ZE-2027-295.08	N07XX14	Edaravon	450 mg bis unter 510 mg	7'769.86
ZE-2027-295.09	N07XX14	Edaravon	510 mg bis unter 570 mg	8'741.09
ZE-2027-295.10	N07XX14	Edaravon	570 mg bis unter 630 mg	9'712.32
ZE-2027-295.11	N07XX14	Edaravon	630 mg bis unter 690 mg	10'683.55
ZE-2027-295.12	N07XX14	Edaravon	690 mg bis unter 750 mg	11'654.78
ZE-2027-295.13	N07XX14	Edaravon	750 mg bis unter 810 mg	12'626.02
ZE-2027-295.14	N07XX14	Edaravon	810 mg bis unter 870 mg	13'597.25

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-295.15	N07XX14	Edaravon	870 mg bis unter 930 mg	14'568.48
ZE-2027-295.16	N07XX14	Edaravon	930 mg und mehr	15'539.71
ZE-2027-296		Edaravon, oral		
ZE-2027-296.01	N07XX14	Edaravon	52.5 mg bis unter 157.5 mg	971.23
ZE-2027-296.02	N07XX14	Edaravon	157.5 mg bis unter 262.5 mg	1'942.46
ZE-2027-296.03	N07XX14	Edaravon	262.5 mg bis unter 367.5 mg	2'913.70
ZE-2027-296.04	N07XX14	Edaravon	367.5 mg bis unter 472.5 mg	3'884.93
ZE-2027-296.05	N07XX14	Edaravon	472.5 mg bis unter 577.5 mg	4'856.16
ZE-2027-296.06	N07XX14	Edaravon	577.5 mg bis unter 682.5 mg	5'827.39
ZE-2027-296.07	N07XX14	Edaravon	682.5 mg bis unter 787.5 mg	6'798.63
ZE-2027-296.08	N07XX14	Edaravon	787.5 mg bis unter 892.5 mg	7'769.86
ZE-2027-296.09	N07XX14	Edaravon	892.5 mg bis unter 997.5 mg	8'741.09
ZE-2027-296.10	N07XX14	Edaravon	997.5 mg bis unter 1102.5 mg	9'712.32
ZE-2027-296.11	N07XX14	Edaravon	1102.5 mg bis unter 1207.5 mg	10'683.55
ZE-2027-296.12	N07XX14	Edaravon	1207.5 mg bis unter 1312.5 mg	11'654.79
ZE-2027-296.13	N07XX14	Edaravon	1312.5 mg bis unter 1417.5 mg	12'626.02
ZE-2027-296.14	N07XX14	Edaravon	1417.5 mg bis unter 1522.5 mg	13'597.25
ZE-2027-296.15	N07XX14	Edaravon	1522.5 mg bis unter 1627.5 mg	14'568.48
ZE-2027-296.16	N07XX14	Edaravon	1627.5 mg und mehr	15'539.71
ZE-2027-297		Sarilumab, subkutan		
ZE-2027-297.01	L04AC14	Sarilumab	100 mg bis unter 300 mg	492.16
ZE-2027-297.02	L04AC14	Sarilumab	300 mg bis unter 500 mg	984.31
ZE-2027-297.03	L04AC14	Sarilumab	500 mg bis unter 700 mg	1'476.47
ZE-2027-297.04	L04AC14	Sarilumab	700 mg bis unter 900 mg	1'968.62
ZE-2027-297.05	L04AC14	Sarilumab	900 mg und mehr	2'460.78
ZE-2027-298		Quizartinib, oral		
ZE-2027-298.01	L01EX11	Quizartinib	17.7 mg bis unter 53.1 mg	412.08
ZE-2027-298.02	L01EX11	Quizartinib	53.1 mg bis unter 88.5 mg	824.16
ZE-2027-298.03	L01EX11	Quizartinib	88.5 mg bis unter 123.9 mg	1'236.23
ZE-2027-298.04	L01EX11	Quizartinib	123.9 mg bis unter 159.3 mg	1'648.31
ZE-2027-298.05	L01EX11	Quizartinib	159.3 mg bis unter 194.7 mg	2'060.39
ZE-2027-298.06	L01EX11	Quizartinib	194.7 mg bis unter 230.1 mg	2'472.47
ZE-2027-298.07	L01EX11	Quizartinib	230.1 mg bis unter 265.5 mg	2'884.55
ZE-2027-298.08	L01EX11	Quizartinib	265.5 mg bis unter 300.9 mg	3'296.62
ZE-2027-298.09	L01EX11	Quizartinib	300.9 mg bis unter 336.3 mg	3'708.70
ZE-2027-298.10	L01EX11	Quizartinib	336.3 mg bis unter 371.7 mg	4'120.78
ZE-2027-298.11	L01EX11	Quizartinib	371.7 mg bis unter 407.1 mg	4'532.86
ZE-2027-298.12	L01EX11	Quizartinib	407.1 mg bis unter 442.5 mg	4'944.94
ZE-2027-298.13	L01EX11	Quizartinib	442.5 mg bis unter 477.9 mg	5'357.01
ZE-2027-298.14	L01EX11	Quizartinib	477.9 mg bis unter 513.3 mg	5'769.09
ZE-2027-298.15	L01EX11	Quizartinib	513.3 mg bis unter 584 mg	6'386.63
ZE-2027-298.16	L01EX11	Quizartinib	584 mg bis unter 690 mg	7'415.07
ZE-2027-298.17	L01EX11	Quizartinib	690 mg bis unter 796 mg	8'648.98
ZE-2027-298.18	L01EX11	Quizartinib	796 mg und mehr	9'882.89
ZE-2027-299		Fidaxomicin, oral		
ZE-2027-299.01	A07AA12	Fidaxomicin	1800 mg bis unter 2200 mg	695.88
ZE-2027-299.02	A07AA12	Fidaxomicin	2200 mg bis unter 2600 mg	835.06
ZE-2027-299.03	A07AA12	Fidaxomicin	2600 mg bis unter 3000 mg	974.23
ZE-2027-299.04	A07AA12	Fidaxomicin	3000 mg bis unter 3400 mg	1'113.41
ZE-2027-299.05	A07AA12	Fidaxomicin	3400 mg bis unter 3800 mg	1'252.58
ZE-2027-299.06	A07AA12	Fidaxomicin	3800 mg bis unter 4200 mg	1'391.76

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-299.07	A07AA12	Fidaxomicin	4200 mg bis unter 4600 mg	1'530.94
ZE-2027-299.08	A07AA12	Fidaxomicin	4600 mg bis unter 5000 mg	1'670.11
ZE-2027-299.09	A07AA12	Fidaxomicin	5000 mg bis unter 5800 mg	1'878.88
ZE-2027-299.10	A07AA12	Fidaxomicin	5800 mg bis unter 6600 mg	2'157.23
ZE-2027-299.11	A07AA12	Fidaxomicin	6600 mg bis unter 7400 mg	2'435.58
ZE-2027-299.12	A07AA12	Fidaxomicin	7400 mg bis unter 8200 mg	2'713.93
ZE-2027-299.13	A07AA12	Fidaxomicin	8200 mg bis unter 9000 mg	2'992.28
ZE-2027-299.14	A07AA12	Fidaxomicin	9000 mg bis unter 9800 mg	3'270.64
ZE-2027-299.15	A07AA12	Fidaxomicin	9800 mg bis unter 10600 mg	3'548.99
ZE-2027-299.16	A07AA12	Fidaxomicin	10600 mg bis unter 11400 mg	3'827.34
ZE-2027-299.17	A07AA12	Fidaxomicin	11400 mg und mehr	4'105.69
ZE-2027-300		Ceftazidim und Avibactam, CZC, intravenös	Die verabreichte Menge an Ceftazidim im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-300.01	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	100 g bis unter 120 g	5'765.90
ZE-2027-300.02	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	120 g bis unter 140 g	6'814.25
ZE-2027-300.03	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	140 g bis unter 160 g	7'862.60
ZE-2027-300.04	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	160 g bis unter 180 g	8'910.94
ZE-2027-300.05	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	180 g bis unter 220 g	10'483.46
ZE-2027-300.06	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	220 g bis unter 260 g	12'580.15
ZE-2027-300.07	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	260 g bis unter 300 g	14'676.85
ZE-2027-300.08	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	300 g bis unter 350 g	17'035.63
ZE-2027-300.09	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	350 g bis unter 400 g	19'656.49
ZE-2027-300.10	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	400 g bis unter 450 g	22'277.36
ZE-2027-300.11	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	450 g bis unter 500 g	24'898.22
ZE-2027-300.12	J01DD52	Ceftazidim und Avibactam, CZC	500 g und mehr	27'519.09
ZE-2027-301		Icatibant, subkutan		
ZE-2027-301.01	B06AC02	Icatibant	10 mg bis unter 50 mg	745.03
ZE-2027-301.02	B06AC02	Icatibant	50 mg bis unter 90 mg	1'738.40
ZE-2027-301.03	B06AC02	Icatibant	90 mg und mehr	2'731.78
ZE-2027-302		Risankizumab, MCU, intravenös / subkutan		
ZE-2027-302.01	L04AC18	Risankizumab, MCU	180 mg bis unter 750 mg	2'195.17
ZE-2027-302.02	L04AC18	Risankizumab, MCU	750 mg bis unter 1050 mg	3'292.78
ZE-2027-302.03	L04AC18	Risankizumab, MCU	1050 mg bis unter 1350 mg	4'390.37
ZE-2027-302.04	L04AC18	Risankizumab, MCU	1350 mg bis unter 1650 mg	5'487.96
ZE-2027-302.05	L04AC18	Risankizumab, MCU	1650 mg und mehr	6'585.55
ZE-2027-303		Risankizumab, PPA, subkutan		
ZE-2027-303.01	L04AC18	Risankizumab, PPA	37.5 mg bis unter 112.5 mg	1'476.40
ZE-2027-303.02	L04AC18	Risankizumab, PPA	112.5 mg bis unter 187.5 mg	2'952.80
ZE-2027-303.03	L04AC18	Risankizumab, PPA	187.5 mg und mehr	4'429.19
ZE-2027-304		Lurbinectedin, intravenös		
ZE-2027-304.01	L01XX69	Lurbinectedin	1 mg bis unter 3 mg	2'741.34
ZE-2027-304.02	L01XX69	Lurbinectedin	3 mg bis unter 5 mg	5'482.69
ZE-2027-304.03	L01XX69	Lurbinectedin	5 mg bis unter 7 mg	8'224.03
ZE-2027-304.04	L01XX69	Lurbinectedin	7 mg bis unter 9 mg	10'965.37
ZE-2027-304.05	L01XX69	Lurbinectedin	9 mg bis unter 11 mg	13'706.72
ZE-2027-304.06	L01XX69	Lurbinectedin	11 mg bis unter 13 mg	16'448.06
ZE-2027-304.07	L01XX69	Lurbinectedin	13 mg bis unter 15 mg	19'189.41
ZE-2027-304.08	L01XX69	Lurbinectedin	15 mg bis unter 17 mg	21'930.75
ZE-2027-304.09	L01XX69	Lurbinectedin	17 mg und mehr	24'672.09
ZE-2027-305		Pegaspargase, intravenös / intramuskulär		
ZE-2027-305.01	L01XX24	Pegaspargase	3500 U bis unter 4000 U	1'649.89
ZE-2027-305.02	L01XX24	Pegaspargase	4000 U bis unter 5000 U	1'979.87

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-305.03	L01XX24	Pegaspargase	5000 U bis unter 6000 U	2'419.84
ZE-2027-305.04	L01XX24	Pegaspargase	6000 U bis unter 8000 U	3'079.79
ZE-2027-305.05	L01XX24	Pegaspargase	8000 U bis unter 10000 U	3'959.73
ZE-2027-305.06	L01XX24	Pegaspargase	10000 U bis unter 12000 U	4'839.67
ZE-2027-305.07	L01XX24	Pegaspargase	12000 U bis unter 14000 U	5'719.61
ZE-2027-305.08	L01XX24	Pegaspargase	14000 U bis unter 16000 U	6'599.55
ZE-2027-305.09	L01XX24	Pegaspargase	16000 U bis unter 18000 U	7'479.49
ZE-2027-305.10	L01XX24	Pegaspargase	18000 U und mehr	8'359.43
ZE-2027-306		Tafasitamab, intravenös		
ZE-2027-306.01	L01FX12	Tafasitamab	150 mg bis unter 250 mg	695.98
ZE-2027-306.02	L01FX12	Tafasitamab	250 mg bis unter 350 mg	1'043.96
ZE-2027-306.03	L01FX12	Tafasitamab	350 mg bis unter 500 mg	1'478.95
ZE-2027-306.04	L01FX12	Tafasitamab	500 mg bis unter 700 mg	2'087.93
ZE-2027-306.05	L01FX12	Tafasitamab	700 mg bis unter 900 mg	2'783.90
ZE-2027-306.06	L01FX12	Tafasitamab	900 mg bis unter 1100 mg	3'479.88
ZE-2027-306.07	L01FX12	Tafasitamab	1100 mg bis unter 1400 mg	4'349.85
ZE-2027-306.08	L01FX12	Tafasitamab	1400 mg bis unter 1700 mg	5'393.81
ZE-2027-306.09	L01FX12	Tafasitamab	1700 mg bis unter 2000 mg	6'437.78
ZE-2027-306.10	L01FX12	Tafasitamab	2000 mg bis unter 2500 mg	7'829.73
ZE-2027-306.11	L01FX12	Tafasitamab	2500 mg bis unter 3000 mg	9'569.67
ZE-2027-306.12	L01FX12	Tafasitamab	3000 mg bis unter 3500 mg	11'309.61
ZE-2027-306.13	L01FX12	Tafasitamab	3500 mg bis unter 4000 mg	13'049.55
ZE-2027-306.14	L01FX12	Tafasitamab	4000 mg und mehr	14'789.49
ZE-2027-307		Nivolumab und Relatimab, intravenös	Die verabreichte Menge an Nivolumab im Präparat ist massgebend.	
ZE-2027-307.01	L01FY02	Nivolumab und Relatimab	120 mg bis unter 360 mg	5'652.34
ZE-2027-307.02	L01FY02	Nivolumab und Relatimab	360 mg bis unter 600 mg	11'304.67
ZE-2027-307.03	L01FY02	Nivolumab und Relatimab	600 mg bis unter 840 mg	16'957.01
ZE-2027-307.04	L01FY02	Nivolumab und Relatimab	840 mg bis unter 1080 mg	22'609.34
ZE-2027-307.05	L01FY02	Nivolumab und Relatimab	1080 mg und mehr	28'261.68
ZE-2027-308		Mirvetuximab Soravtansin, intravenös		
ZE-2027-308.01	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	50 mg bis unter 150 mg	3'186.76
ZE-2027-308.02	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	150 mg bis unter 250 mg	6'373.53
ZE-2027-308.03	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	250 mg bis unter 350 mg	9'560.29
ZE-2027-308.04	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	350 mg bis unter 450 mg	12'747.06
ZE-2027-308.05	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	450 mg bis unter 550 mg	15'933.82
ZE-2027-308.06	L01FX26	Mirvetuximab Soravtansin	550 mg und mehr	19'120.58
ZE-2027-309		Ribociclib, oral		
ZE-2027-309.01	L01EF02	Ribociclib	1200 mg bis unter 1600 mg	244.44
ZE-2027-309.02	L01EF02	Ribociclib	1600 mg bis unter 2000 mg	314.28
ZE-2027-309.03	L01EF02	Ribociclib	2000 mg bis unter 3000 mg	436.50
ZE-2027-309.04	L01EF02	Ribociclib	3000 mg bis unter 4000 mg	611.10
ZE-2027-309.05	L01EF02	Ribociclib	4000 mg bis unter 5000 mg	785.70
ZE-2027-309.06	L01EF02	Ribociclib	5000 mg bis unter 6000 mg	960.30
ZE-2027-309.07	L01EF02	Ribociclib	6000 mg bis unter 8000 mg	1'222.20
ZE-2027-309.08	L01EF02	Ribociclib	8000 mg bis unter 10000 mg	1'571.40
ZE-2027-309.09	L01EF02	Ribociclib	10000 mg bis unter 14000 mg	2'095.20
ZE-2027-309.10	L01EF02	Ribociclib	14000 mg bis unter 18000 mg	2'793.60
ZE-2027-309.11	L01EF02	Ribociclib	18000 mg bis unter 22000 mg	3'492.00
ZE-2027-309.12	L01EF02	Ribociclib	22000 mg bis unter 28000 mg	4'365.00
ZE-2027-309.13	L01EF02	Ribociclib	28000 mg bis unter 34000 mg	5'412.60
ZE-2027-309.14	L01EF02	Ribociclib	34000 mg und mehr	6'460.20

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-310		Capivasertib, oral		
ZE-2027-310.01	L01EX27	Capivasertib	1200 mg bis unter 2000 mg	738.61
ZE-2027-310.02	L01EX27	Capivasertib	2000 mg bis unter 2800 mg	1'107.91
ZE-2027-310.03	L01EX27	Capivasertib	2800 mg bis unter 3600 mg	1'477.22
ZE-2027-310.04	L01EX27	Capivasertib	3600 mg bis unter 4400 mg	1'846.52
ZE-2027-310.05	L01EX27	Capivasertib	4400 mg bis unter 5200 mg	2'215.82
ZE-2027-310.06	L01EX27	Capivasertib	5200 mg bis unter 6000 mg	2'585.13
ZE-2027-310.07	L01EX27	Capivasertib	6000 mg bis unter 6800 mg	2'954.43
ZE-2027-310.08	L01EX27	Capivasertib	6800 mg bis unter 8400 mg	3'508.39
ZE-2027-310.09	L01EX27	Capivasertib	8400 mg bis unter 10000 mg	4'247.00
ZE-2027-310.10	L01EX27	Capivasertib	10000 mg und mehr	4'985.60
ZE-2027-311		Ivosidenib, oral		
ZE-2027-311.01	L01XX62	Ivosidenib	500 mg bis unter 1000 mg	1'016.57
ZE-2027-311.02	L01XX62	Ivosidenib	1000 mg bis unter 1500 mg	1'694.28
ZE-2027-311.03	L01XX62	Ivosidenib	1500 mg bis unter 2000 mg	2'371.99
ZE-2027-311.04	L01XX62	Ivosidenib	2000 mg bis unter 3000 mg	3'388.55
ZE-2027-311.05	L01XX62	Ivosidenib	3000 mg bis unter 4000 mg	4'743.97
ZE-2027-311.06	L01XX62	Ivosidenib	4000 mg bis unter 5000 mg	6'099.39
ZE-2027-311.07	L01XX62	Ivosidenib	5000 mg bis unter 6000 mg	7'454.81
ZE-2027-311.08	L01XX62	Ivosidenib	6000 mg und mehr	8'810.23
ZE-2027-312		Lisocabtagene Maraleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom, MCL, intravenös	Prozedur muss in Tabelle 'CAR-T' enthalten sein. Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV.	
ZE-2027-312.01	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucel, autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom, MCL	0 AN und mehr	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2027-313		Patisiran, intravenös		
ZE-2027-313.01	N07XX12	Patisiran	5 mg bis unter 15 mg	8'158.21
ZE-2027-313.02	N07XX12	Patisiran	15 mg bis unter 25 mg	16'316.42
ZE-2027-313.03	N07XX12	Patisiran	25 mg bis unter 35 mg	24'474.62
ZE-2027-313.04	N07XX12	Patisiran	35 mg bis unter 45 mg	32'632.83
ZE-2027-313.05	N07XX12	Patisiran	45 mg und mehr	40'791.04
ZE-2027-314		Vutrisiran, subkutan		
ZE-2027-314.01	N07XX18	Vutrisiran	12.5 mg bis unter 37.5 mg	89'133.10
ZE-2027-314.02	N07XX18	Vutrisiran	37.5 mg bis unter 62.5 mg	178'266.21
ZE-2027-314.03	N07XX18	Vutrisiran	62.5 mg und mehr	267'399.31
ZE-2027-315		Lazertinib, oral		
ZE-2027-315.01	L01EB09	Lazertinib	360 mg bis unter 600 mg	461.12
ZE-2027-315.02	L01EB09	Lazertinib	600 mg bis unter 840 mg	691.68
ZE-2027-315.03	L01EB09	Lazertinib	840 mg bis unter 1560 mg	1'152.79
ZE-2027-315.04	L01EB09	Lazertinib	1560 mg bis unter 2280 mg	1'844.47
ZE-2027-315.05	L01EB09	Lazertinib	2280 mg bis unter 3480 mg	2'766.70
ZE-2027-315.06	L01EB09	Lazertinib	3480 mg bis unter 4680 mg	3'919.49
ZE-2027-315.07	L01EB09	Lazertinib	4680 mg bis unter 5880 mg	5'072.28
ZE-2027-315.08	L01EB09	Lazertinib	5880 mg bis unter 7560 mg	6'455.64
ZE-2027-315.09	L01EB09	Lazertinib	7560 mg bis unter 9240 mg	8'069.54
ZE-2027-315.10	L01EB09	Lazertinib	9240 mg und mehr	9'683.45
ZE-2027-316		Iptacopan, oral		
ZE-2027-316.01	L04AJ08	Iptacopan	600 mg bis unter 1000 mg	1'832.02
ZE-2027-316.02	L04AJ08	Iptacopan	1000 mg bis unter 1400 mg	2'748.02
ZE-2027-316.03	L04AJ08	Iptacopan	1400 mg bis unter 1800 mg	3'664.03

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-316.04	L04AJ08	Iptacopan	1800 mg bis unter 2600 mg	5'038.04
ZE-2027-316.05	L04AJ08	Iptacopan	2600 mg bis unter 3400 mg	6'870.06
ZE-2027-316.06	L04AJ08	Iptacopan	3400 mg bis unter 4600 mg	9'160.08
ZE-2027-316.07	L04AJ08	Iptacopan	4600 mg bis unter 5800 mg	11'908.10
ZE-2027-316.08	L04AJ08	Iptacopan	5800 mg bis unter 7000 mg	14'656.13
ZE-2027-316.09	L04AJ08	Iptacopan	7000 mg bis unter 8600 mg	17'862.16
ZE-2027-316.10	L04AJ08	Iptacopan	8600 mg bis unter 10200 mg	21'526.19
ZE-2027-316.11	L04AJ08	Iptacopan	10200 mg bis unter 12200 mg	25'648.22
ZE-2027-316.12	L04AJ08	Iptacopan	12200 mg bis unter 14200 mg	30'228.26
ZE-2027-316.13	L04AJ08	Iptacopan	14200 mg und mehr	34'808.30
ZE-2027-317		Pegcetacoplan, subkutan		
ZE-2027-317.01	L04AJ03	Pegcetacoplan	540 mg bis unter 1620 mg	2'930.56
ZE-2027-317.02	L04AJ03	Pegcetacoplan	1620 mg bis unter 2700 mg	5'861.12
ZE-2027-317.03	L04AJ03	Pegcetacoplan	2700 mg bis unter 3780 mg	8'791.68
ZE-2027-317.04	L04AJ03	Pegcetacoplan	3780 mg bis unter 4860 mg	11'722.23
ZE-2027-317.05	L04AJ03	Pegcetacoplan	4860 mg bis unter 5940 mg	14'652.79
ZE-2027-317.06	L04AJ03	Pegcetacoplan	5940 mg bis unter 7020 mg	17'583.35
ZE-2027-317.07	L04AJ03	Pegcetacoplan	7020 mg bis unter 8100 mg	20'513.91
ZE-2027-317.08	L04AJ03	Pegcetacoplan	8100 mg bis unter 9180 mg	23'444.47
ZE-2027-317.09	L04AJ03	Pegcetacoplan	9180 mg bis unter 10260 mg	26'375.03
ZE-2027-317.10	L04AJ03	Pegcetacoplan	10260 mg und mehr	29'305.58
ZE-2027-318		Clesrovimab, intramuskulär	Alter < 2 Jahre? Wird für ein gesundes Neugeborenes gemäss den Regeln und Definitionen zur Fallabrechnung unter SwissDRG, TARPSY und ST Reha Kapitel 4.4 die Fallpauschale für den gesunden Säugling über den Kostenträger der Mutter abgerechnet, ist das Zusatzentgelt für Clesrovimab ebenfalls über den Kostenträger der Mutter abzurechnen. Vorbehaltlich Impfpflicht KLV und SL-Aufnahme.	
ZE-2027-318.01	J06BD10	Clesrovimab	26.25 mg bis unter 78.75 mg	359.10
ZE-2027-318.02	J06BD10	Clesrovimab	78.75 mg bis unter 131.25 mg	359.10
ZE-2027-318.03	J06BD10	Clesrovimab	131.25 mg bis unter 183.75 mg	538.65
ZE-2027-318.04	J06BD10	Clesrovimab	183.75 mg bis unter 236.25 mg	718.20
ZE-2027-318.05	J06BD10	Clesrovimab	236.25 mg bis unter 288.75 mg	897.75
ZE-2027-318.06	J06BD10	Clesrovimab	288.75 mg und mehr	1'077.30
ZE-2027-319		Cultured Epidermal Autograft, CHUV, topisch	Prozedur muss in Tabelle 'Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten' enthalten sein. Das Zusatzentgelt ist für Patienten mit schwersten Verbrennungen oder schweren Nekrosen bei Autoimmunerkrankung für die drei Schwerverbranntenzentren der Schweiz anwendbar. Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit den CHOP-Kodes "86.8A.2 Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten mit Applikation als Blatt, grossflächig" oder "86.6C.4 Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig" abgerechnet werden. Befristung auf 2027 da in Evaluation.	
ZE-2027-319.01	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	400 cm2 bis unter 600 cm2	5'250.00
ZE-2027-319.02	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	600 cm2 bis unter 800 cm2	7'350.00
ZE-2027-319.03	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	800 cm2 bis unter 1000 cm2	9'450.00
ZE-2027-319.04	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	1000 cm2 bis unter 1400 cm2	12'600.00
ZE-2027-319.05	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	1400 cm2 bis unter 1800 cm2	16'800.00
ZE-2027-319.06	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	1800 cm2 bis unter 2200 cm2	21'000.00
ZE-2027-319.07	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	2200 cm2 bis unter 2600 cm2	25'200.00
ZE-2027-319.08	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	2600 cm2 bis unter 3000 cm2	29'400.00
ZE-2027-319.09	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	3000 cm2 bis unter 4000 cm2	36'750.00
ZE-2027-319.10	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	4000 cm2 bis unter 5000 cm2	47'250.00
ZE-2027-319.11	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	5000 cm2 bis unter 6000 cm2	57'750.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-319.12	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	6000 cm2 bis unter 7000 cm2	68'250.00
ZE-2027-319.13	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	7000 cm2 bis unter 8000 cm2	78'750.00
ZE-2027-319.14	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	8000 cm2 bis unter 9000 cm2	89'250.00
ZE-2027-319.15	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	9000 cm2 bis unter 10000 cm2	99'750.00
ZE-2027-319.16	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	10000 cm2 bis unter 12000 cm2	115'500.00
ZE-2027-319.17	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	12000 cm2 bis unter 14000 cm2	136'500.00
ZE-2027-319.18	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	14000 cm2 bis unter 16000 cm2	157'500.00
ZE-2027-319.19	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	16000 cm2 bis unter 18000 cm2	178'500.00
ZE-2027-319.20	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	18000 cm2 bis unter 20000 cm2	199'500.00
ZE-2027-319.21	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	20000 cm2 bis unter 22000 cm2	220'500.00
ZE-2027-319.22	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	22000 cm2 bis unter 24000 cm2	241'500.00
ZE-2027-319.23	CH00407	Cultured Epidermal Autograft, CHUV	24000 cm2 und mehr	262'500.00
ZE-2027-320		Hautdeckung, alloplastisch, HNB, topisch	Prozedur muss in Tabelle "Weichteildeckung durch alloplastisches Material" enthalten sein. Das Zusatzentgelt ist für Patienten mit schwersten Verbrennungen oder schweren Nekrosen bei Autoimmunerkrankung für die drei Schwerverbranntenzentren der Schweiz anwendbar. Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "86.88.D Temporäre Weichteildeckung durch alloplastisches Material, grossflächig" abgerechnet werden. Gilt auch für permanente Hautdeckung. Befristung auf 2027 da in Evaluation.	
ZE-2027-320.01	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	600 cm2 bis unter 800 cm2	5'012.00
ZE-2027-320.02	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	800 cm2 bis unter 1000 cm2	6'444.00
ZE-2027-320.03	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	1000 cm2 bis unter 1400 cm2	8'592.00
ZE-2027-320.04	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	1400 cm2 bis unter 1800 cm2	11'456.00
ZE-2027-320.05	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	1800 cm2 bis unter 2200 cm2	14'320.00
ZE-2027-320.06	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	2200 cm2 bis unter 2600 cm2	17'184.00
ZE-2027-320.07	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	2600 cm2 bis unter 3000 cm2	20'048.00
ZE-2027-320.08	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	3000 cm2 bis unter 4000 cm2	25'060.00
ZE-2027-320.09	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	4000 cm2 bis unter 5000 cm2	32'220.00
ZE-2027-320.10	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	5000 cm2 bis unter 6000 cm2	39'380.00
ZE-2027-320.11	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	6000 cm2 bis unter 7000 cm2	46'540.00
ZE-2027-320.12	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	7000 cm2 bis unter 8000 cm2	53'700.00
ZE-2027-320.13	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	8000 cm2 bis unter 9000 cm2	60'860.00
ZE-2027-320.14	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	9000 cm2 bis unter 10000 cm2	68'020.00
ZE-2027-320.15	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	10000 cm2 bis unter 12000 cm2	78'760.00
ZE-2027-320.16	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	12000 cm2 bis unter 14000 cm2	93'080.00
ZE-2027-320.17	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	14000 cm2 bis unter 16000 cm2	107'400.00
ZE-2027-320.18	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	16000 cm2 bis unter 18000 cm2	121'720.00
ZE-2027-320.19	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	18000 cm2 bis unter 20000 cm2	136'040.00
ZE-2027-320.20	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	20000 cm2 bis unter 22000 cm2	150'360.00
ZE-2027-320.21	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	22000 cm2 bis unter 24000 cm2	164'680.00
ZE-2027-320.22	CH00408	Hautdeckung, alloplastisch, HNB	24000 cm2 und mehr	179'000.00
ZE-2027-321		Hautdeckung, allogen, HPS, topisch	Prozedur muss in Tabelle "Weichteildeckung mittels allogener Haut" enthalten sein. Das Zusatzentgelt ist für Patienten mit schwersten Verbrennungen oder schweren Nekrosen bei Autoimmunerkrankung für die drei Schwerverbranntenzentren der Schweiz anwendbar. Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "86.88.F Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig" abgerechnet werden. Gilt auch für permanente Hautdeckung. Befristung auf 2027 da in Evaluation.	
ZE-2027-321.01	CH00409	Hautdeckung, allogen, HPS	1000 cm2 bis unter 1400 cm2	5'364.00
ZE-2027-321.02	CH00409	Hautdeckung, allogen, HPS	1400 cm2 bis unter 1800 cm2	7'152.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-321.03	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	1800 cm2 bis unter 2200 cm2	8'940.00
ZE-2027-321.04	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	2200 cm2 bis unter 2600 cm2	10'728.00
ZE-2027-321.05	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	2600 cm2 bis unter 3000 cm2	12'516.00
ZE-2027-321.06	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	3000 cm2 bis unter 4000 cm2	15'645.00
ZE-2027-321.07	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	4000 cm2 bis unter 5000 cm2	20'115.00
ZE-2027-321.08	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	5000 cm2 bis unter 6000 cm2	24'585.00
ZE-2027-321.09	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	6000 cm2 bis unter 7000 cm2	29'055.00
ZE-2027-321.10	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	7000 cm2 bis unter 8000 cm2	33'525.00
ZE-2027-321.11	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	8000 cm2 bis unter 9000 cm2	37'995.00
ZE-2027-321.12	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	9000 cm2 bis unter 10000 cm2	42'465.00
ZE-2027-321.13	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	10000 cm2 bis unter 12000 cm2	49'170.00
ZE-2027-321.14	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	12000 cm2 bis unter 14000 cm2	58'110.00
ZE-2027-321.15	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	14000 cm2 bis unter 16000 cm2	67'050.00
ZE-2027-321.16	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	16000 cm2 bis unter 18000 cm2	75'990.00
ZE-2027-321.17	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	18000 cm2 bis unter 20000 cm2	84'930.00
ZE-2027-321.18	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	20000 cm2 bis unter 22000 cm2	93'870.00
ZE-2027-321.19	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	22000 cm2 bis unter 24000 cm2	102'810.00
ZE-2027-321.20	CH00409	Hautdeckung, allogene, HPS	24000 cm2 und mehr	111'750.00
ZE-2027-322		Hautdeckung, allogene, HEB, topisch	Prozedur muss in Tabelle 'Weichteildeckung mittels allogener Haut' enthalten sein. Das Zusatzentgelt ist für Patienten mit schwersten Verbrennungen oder schweren Nekrosen bei Autoimmunerkrankung für die drei Schwerverbranntenzentren der Schweiz anwendbar. Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Code "86.88.F Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig" abgerechnet werden. Gilt auch für permanente Hautdeckung. Befristung auf 2027 da in Evaluation.	
ZE-2027-322.01	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	2600 cm2 bis unter 3000 cm2	4'760.00
ZE-2027-322.02	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	3000 cm2 bis unter 4000 cm2	5'950.00
ZE-2027-322.03	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	4000 cm2 bis unter 5000 cm2	7'650.00
ZE-2027-322.04	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	5000 cm2 bis unter 6000 cm2	9'350.00
ZE-2027-322.05	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	6000 cm2 bis unter 7000 cm2	11'050.00
ZE-2027-322.06	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	7000 cm2 bis unter 8000 cm2	12'750.00
ZE-2027-322.07	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	8000 cm2 bis unter 9000 cm2	14'450.00
ZE-2027-322.08	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	9000 cm2 bis unter 10000 cm2	16'150.00
ZE-2027-322.09	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	10000 cm2 bis unter 12000 cm2	18'700.00
ZE-2027-322.10	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	12000 cm2 bis unter 14000 cm2	22'100.00
ZE-2027-322.11	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	14000 cm2 bis unter 16000 cm2	25'500.00
ZE-2027-322.12	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	16000 cm2 bis unter 18000 cm2	28'900.00
ZE-2027-322.13	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	18000 cm2 bis unter 20000 cm2	32'300.00
ZE-2027-322.14	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	20000 cm2 bis unter 22000 cm2	35'700.00
ZE-2027-322.15	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	22000 cm2 bis unter 24000 cm2	39'100.00
ZE-2027-322.16	CH00410	Hautdeckung, allogene, HEB	24000 cm2 und mehr	42'500.00
ZE-2027-323		Hautdeckung, xenogene, HKR, topisch	Prozedur muss in Tabelle 'Weichteildeckung mittels xenogener Haut' enthalten sein. Das Zusatzentgelt ist für Patienten mit schwersten Verbrennungen oder schweren Nekrosen bei Autoimmunerkrankung für die drei Schwerverbranntenzentren der Schweiz anwendbar. Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Code "86.88.H Temporäre Weichteildeckung mittels xenogener Haut, grossflächig" abgerechnet werden. Gilt auch für permanente Hautdeckung, wie CHOP-Code "86.6C.4 Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig". Befristung auf 2027 da in Evaluation.	
ZE-2027-323.01	CH00411	Hautdeckung, xenogene, HKR	200 cm2 bis unter 400 cm2	4'980.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-323.02	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	400 cm2 bis unter 600 cm2	8'300.00
ZE-2027-323.03	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	600 cm2 bis unter 800 cm2	11'620.00
ZE-2027-323.04	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	800 cm2 bis unter 1000 cm2	14'940.00
ZE-2027-323.05	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	1000 cm2 bis unter 1400 cm2	19'920.00
ZE-2027-323.06	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	1400 cm2 bis unter 1800 cm2	26'560.00
ZE-2027-323.07	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	1800 cm2 bis unter 2200 cm2	33'200.00
ZE-2027-323.08	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	2200 cm2 bis unter 2600 cm2	39'840.00
ZE-2027-323.09	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	2600 cm2 bis unter 3000 cm2	46'480.00
ZE-2027-323.10	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	3000 cm2 bis unter 4000 cm2	58'100.00
ZE-2027-323.11	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	4000 cm2 bis unter 5000 cm2	74'700.00
ZE-2027-323.12	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	5000 cm2 bis unter 6000 cm2	91'300.00
ZE-2027-323.13	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	6000 cm2 bis unter 7000 cm2	107'900.00
ZE-2027-323.14	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	7000 cm2 bis unter 8000 cm2	124'500.00
ZE-2027-323.15	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	8000 cm2 bis unter 9000 cm2	141'100.00
ZE-2027-323.16	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	9000 cm2 bis unter 10000 cm2	157'700.00
ZE-2027-323.17	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	10000 cm2 bis unter 12000 cm2	182'600.00
ZE-2027-323.18	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	12000 cm2 bis unter 14000 cm2	215'800.00
ZE-2027-323.19	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	14000 cm2 bis unter 16000 cm2	249'000.00
ZE-2027-323.20	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	16000 cm2 bis unter 18000 cm2	282'200.00
ZE-2027-323.21	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	18000 cm2 bis unter 20000 cm2	315'400.00
ZE-2027-323.22	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	20000 cm2 bis unter 22000 cm2	348'600.00
ZE-2027-323.23	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	22000 cm2 bis unter 24000 cm2	381'800.00
ZE-2027-323.24	CH00411	Hautdeckung, xenogen, HKR	24000 cm2 und mehr	415'000.00
ZE-2027-324		Amivantamab, subkutan		
ZE-2027-324.01	L01FX18	Amivantamab	1280 mg bis unter 1920 mg	3'630.00
ZE-2027-324.02	L01FX18	Amivantamab	1920 mg bis unter 2560 mg	4'839.99
ZE-2027-324.03	L01FX18	Amivantamab	2560 mg bis unter 3360 mg	6'395.70
ZE-2027-324.04	L01FX18	Amivantamab	3360 mg bis unter 5600 mg	9'679.98
ZE-2027-324.05	L01FX18	Amivantamab	5600 mg und mehr	14'519.97

Tabellen:

Coils, extrakraniell	
39.72.26	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Coils
Coils, intrakraniell	
39.72.16	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Coils
Coils, spinal	
39.79.28	Coil-Embolisation oder -Verschluss von spinalen Gefässen
Plugs, extrakraniell	
39.72.25	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Plugs
Plugs, spinal	
39.79.A8	Selektive Embolisation mit Plugs von spinalen Gefässen
Plugs, intrakraniell	
39.72.15	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Plugs
Schirme, intrakraniell	
39.72.1B	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Schirmen
Schirme, extrakraniell	
39.72.2B	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Schirmen
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
Schirme, spinal	
39.79.58	Selektive Embolisation mit Schirmen von spinalen Gefässen
Coils, thorakal, abdominal, peripher	
00.66.41	Selektive Embolisation von Koronarien mit Coils
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 und pelvinalen Gefässen
39.79.27	Coil-Embolisation oder -Verschluss von Gefässen der unteren Extremitäten
39.79.29	Coil-Embolisation oder -Verschluss von sonstigen Gefässen, sonstige
Plugs, thorakal, abdominal, peripher	
00.66.44	Selektive Embolisation von Koronarien mit Plugs
39.79.A1	Selektive Embolisation mit Plugs von Gefässen der oberen Extremitäten
39.79.A2	Selektive Embolisation mit Plugs der Aorta
39.79.A4	Selektive Embolisation mit Plugs von thorakalen Gefässen
39.79.A5	Selektive Embolisation mit Plugs von viszeralen Gefässen
39.79.A6	Selektive Embolisation mit Plugs von abdominalen und pelvinalen Gefässen
39.79.A7	Selektive Embolisation mit Plugs von Gefässen der unteren Extremitäten
39.79.A9	Selektive Embolisation mit Plugs von sonstigen Gefässen, sonstige
Schirme, thorakal, abdominal, peripher	
00.66.43	Selektive Embolisation von Koronarien mit Schirmen
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 und pelvinalen Gefässen
39.79.57	Selektive Embolisation mit Schirmen von Gefässen der unteren Extremitäten
39.79.59	Selektive Embolisation mit Schirmen von sonstigen Gefässen, sonstige
Verschluss-Devices, Ductus arteriosus Botalli	
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, extrakraniell, intrakraniell, spinal	
39.72.16	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit Coils
39.72.26	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Coils
39.79.28	Coil-Embolisation oder -Verschluss von spinalen Gefässen
Ballons, extrakraniell, intrakraniell, spinal	
39.72.1A	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen mit embolisierenden (ablösbaren) Ballons
39.72.2A	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit embolisierenden (ablösbaren) Ballons
39.79.47	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von spinalen Gefässen
Ballons, thorakal, abdominal, peripher	
00.66.42	Selektive Embolisation von Koronarien mit embolisierenden (ablösbaren) Ballons
39.79.41	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von Gefässen der oberen Extremitäten
39.79.42	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons der Aorta
39.79.44	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von thorakalen Gefässen
39.79.45	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von viszeralen Gefässen
39.79.46	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von abdominalen und pelvinalen Gefässen
39.79.48	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von Gefässen der unteren Extremitäten
39.79.49	Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons von sonstigen Gefässen, sonstige
CAR-T	
41.0G.11	In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor
TILs	
41.0G.12	In-vitro-Aufbereitung zur Kultur sowie Vermehrung von TILs [tumor infiltrating lymphocytes]
Hämophileerkrankungen	
D65.0	Erworbene Fibrinogenämie
D65.1	Disseminierte intravasale Gerinnung [DIG, DIC]
D65.2	Erworbene Fibrinolyseblutung
D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel
D68.00	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.01	Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.09	Willebrand-Jürgens-Syndrom, nicht näher bezeichnet
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel
D68.20	Hereditärer Faktor-I-Mangel
D68.21	Hereditärer Faktor-II-Mangel
D68.22	Hereditärer Faktor-V-Mangel
D68.23	Hereditärer Faktor-VII-Mangel
D68.24	Hereditärer Faktor-X-Mangel
D68.25	Hereditärer Faktor-XII-Mangel
D68.26	Hereditärer Faktor-XIII-Mangel
D68.28	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren
D68.33	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
D68.34	Hämorrhagische Diathese durch Heparine
D68.35	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulantien
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
Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten	
86.6C.41	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, am Kopf
86.6C.46	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, an der Hand
86.6C.4D	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, am Fuss
86.6C.4E	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, an anderer Lokalisation
86.8A.21	Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten mit Applikation als Blatt, grossflächig, am Kopf
86.8A.26	Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten mit Applikation als Blatt, grossflächig, an der Hand
86.8A.2D	Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten mit Applikation als Blatt, grossflächig, am Fuss
86.8A.2E	Weichteildeckung und Hautersatz mittels kultivierten Keratinozyten mit Applikation als Blatt, grossflächig, an anderer Lokalisation
Weichteildeckung mittels xenogener Haut	
86.6C.41	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, am Kopf
86.6C.46	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, an der Hand
86.6C.4D	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, am Fuss
86.6C.4E	Permanenter Hautersatz durch Epidermisersatzmaterial, grossflächig, an anderer Lokalisation
86.88.H1	Temporäre Weichteildeckung mittels xenogener Haut, grossflächig, am Kopf
86.88.H6	Temporäre Weichteildeckung mittels xenogener Haut, grossflächig, an der Hand
86.88.HD	Temporäre Weichteildeckung mittels xenogener Haut, grossflächig, am Fuss
86.88.HE	Temporäre Weichteildeckung mittels xenogener Haut, grossflächig, an anderer Lokalisation
Weichteildeckung durch alloplastisches Material	
86.88.D1	Temporäre Weichteildeckung durch alloplastisches Material, grossflächig, am Kopf
86.88.D6	Temporäre Weichteildeckung durch alloplastisches Material, grossflächig, an der Hand
86.88.DD	Temporäre Weichteildeckung durch alloplastisches Material, grossflächig, am Fuss
86.88.DE	Temporäre Weichteildeckung durch alloplastisches Material, grossflächig, an anderer Lokalisation
Weichteildeckung mittels allogener Haut	
86.88.F1	Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig, am Kopf
86.88.F6	Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig, an der Hand
86.88.FD	Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig, am Fuss
86.88.FE	Temporäre Weichteildeckung mittels allogener Haut, grossflächig, an anderer Lokalisation
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.
[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.
[10] Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter > 11 Jahre.

Anlage 3: Zusatzentgelt-Katalog

Definition unbewerteter Zusatzentgelte

(Zusatzentgelte sind nicht anwendbar, wenn ein Produkt im Rahmen von Studien oder über das Donation Programm des Herstellers verabreicht wird)

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2027-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2027-04.01	Z37.52	Implantation eines kompletten Herzersatzsystems		Vergütung zum Einstandspreis (inkl. der vom Spital bezahlten MwSt.), allfällige Rabatte werden in Abzug gebracht.