



Genehmigt vom Verwaltungsrat der SwissDRG AG am 27. Juni 2024

Mit Anlagenutzungskosten (ANK)

Fallpauschalen-Katalog

SwissDRG-Version 14.0

Planungsversion (2024/2025)

Stand: 23.08.2024

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⁾	Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
						Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Prä-MDC												
A01A	O	Transplantation von Leber- oder Langerhans Zellen mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder mit Transplantatabstossung oder mit bestimmter weiterer Organtransplantation oder Dialyse oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Alter < 16 Jahre	10.44	20	5	1.458	37	0.525	0.457			x
A01B	O	Transplantation von Leber- oder Langerhans Zellen, Alter > 15 Jahre	7.41	13.9	3	1.436	28	0.436	0.471			x
A02Z	O	Transplantation von Pankreas oder Darm	7.528	17.6	4	1.218	35	0.373	0.376			x
A04A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter < 16 Jahre	16.171	45.4	14	1.059	60	0.358			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	12.212	36.9	11	1.012	53	0.333			x	x
A04C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, allogene, Alter > 17 Jahre	9.083	30.2	9	0.904	41	0.305			x	x
A05A	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176/1380 Aufwandspunkten oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Nierentransplantation oder Alter < 18 Jahre, oder bestimmte Prozedur und intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte	19.599	44.7	13	1.142	62	0.376			x	x
A05B	O	Herz- oder Lungentransplantation oder Trennung von Siamesischen Zwillingen, Alter > 17 Jahre	11.875	26	7	1.126	41	0.354			x	x
A06A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 9200 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 70 Behandlungstage oder Implantation einer Herzpumpe, Transplantation von Leber, Lunge, Herz, Stammzelltransfusion oder Trennung von Siamesischen Zwillingen, mit schwersten Verbrennungen oder Alter < 16 Jahre	63.676	130.1	42	1.37	148	0.523			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	41.236	79.4	25	1.462	97	0.513			x	x
A06C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2352/2484 Aufwandspunkte mit hochaufwendigen Konstellationen oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 4410/4600 Aufwandspunkte oder IMCK > 4900/5520 Aufwandspunkte	28.964	58.9	18	1.326	76	0.432			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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	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 neurologische Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2058/2484 Aufwandspunkte mit komplexer Vakuumbehandlung oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	27.13	56.6	17	1.367	74	0.461		x	x
A07B	O	Komplexe OR-Prozedur oder Polytrauma oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940/3680 Aufwandspunkte oder IMCK > 3430/4600 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder komplexe Konstellationen, mit schwersten CC oder hochkomplexe Vakuumbehandlung, oder schwerste CC mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1764/2484 Aufwandspunkten oder Alter < 16 Jahre	19.299	38.5	11	1.41	56	0.486		x	x
A07C	O	Komplexe OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexe Vakuumbehandlung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/2208 Aufwandspunkte oder IMCK > 3430/3680 Aufwandspunkte oder neurologische Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder komplexe Konstellationen oder Alter > 15 Jahre	16.226	38.1	11	1.282	56	0.415		x	x
A11A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/552 Aufwandspunkte mit bestimmten komplexen Konstellationen oder hochaufwendige Konstellationen oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1656 Aufwandspunkte oder komplizierende Prozeduren mit bestimmten Konstellationen	16.522	33.9	10	1.325	51	0.469		x	x
A11B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/552 Aufwandspunkte mit bestimmten Konstellationen oder schwere Verbrennungen oder schwerste CC, Alter > 15 Jahre	13.321	28	8	1.228	45	0.427		x	x
A11C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470/1656 Aufwandspunkte mit erschwerender Diagnose oder bestimmte Prozeduren oder komplizierenden Prozeduren mit aufwendigen Konstellationen	12.262	28.6	8	1.214	46	0.396		x	x
A11D	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit bestimmten Konstellationen	8.873	21.8	6	1.252	38	0.281		x	x
A15A	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog mit Mehrfacheingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder schwerste CC oder hochgradig komplexe Chemotherapie und aufwendige Konstellation, Alter < 18 Jahre oder bestimmte Zelltherapie	6.889	20.8	5	1.138	31	0.336	0.357		x
A15B	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	4.828	20.8	5	0.803	31	0.247	0.252		x
A15C	O	Knochenmarktransplantation oder Stammzelltransfusion, autolog, Alter > 17 Jahre	3.801	21	5	0.63	29	0.185	0.188		x
A17A	O	Transplantation von Nieren mit schwersten CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte oder Mehrfachtransplantation	6.154	17.6	4	1.008	32	0.306	0.312		x
A17B	O	Transplantation von Nieren	3.948	10.3	2	1.037	20	0.324	0.336		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
A20Z	O	CAR-T Zelltherapie bei DLBCL	29.863	21.9	6	0.766	36	0.183	0.266		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	9.447	24.5	7	1.015	42	0.346		x	x
A36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 und < 981/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	6.841	19.6	5	1.027	36	0.328		x	x
A42A	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter < 16 Jahre oder bestimmten Verfahren	1.925	2.7	1	0.912	5	0.702	0.912		x
A42B	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, autolog, Alter > 15 Jahre	1.263	2.6	1	0.564	5	0.377	0.564		x
A43A	O	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom mit Frührehabilitation ab 70 Behandlungstage oder IMC Komplexbehandlung > 1764/1932 Aufwandspunkte	19.354	57.2	18	0.882	75	0.206		x	x
A43B	O	Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom oder hochkomplexe Vakuumbehandlung	11.934	55	17	0.454	72	0.238		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	29.158	148.1	48	0.564	166	0.239		x	
A46B	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112 bis 195 Behandlungstage mit Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnose, oder paraplegiologische Komplexbehandlung > 28 Behandlungstage mit besonders aufwendigen Konstellationen	14.115	88.7	28	0.459	106	0.171		x	
A46C	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung ab 112 bis 195 Behandlungstage oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte oder bestimmte OR-Prozedur	12.526	98.9	31	0.376	116	0.14		x	
A46D	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung > 56 Behandlungstage oder paraplegiologische Komplexbehandlung > 28 Behandlungstage mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkte, oder paraplegiologische Komplexbehandlung < 56 Behandlungstage mit bestimmten Konstellationen	9.643	66	20	0.441	83	0.156		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 Konstellationen	5.567	36.8	11	0.444	54	0.154		x	
A46F	O	Paraplegiologische Komplexbehandlung	2.829	18.7	5	0.464	33	0.155		x	
A50A	A	Selektive intravasculäre Radionuklidtherapie	2.484	2.7	1	0.273	5	0.207	0.273		x
A50B	A	Bestimmte Radiorezeptortherapie mit dem DOTA konjugierten Somatostatin-Analogen	1.588	2	1	0.178	4	0.175	0.178		x
A50C	A	Radiorezeptortherapie mit bestimmten PSMA-Liganden	1.406	3	1	0.225	4	0.152	0.225		x
A50D	A	Intravasculäre Radiotherapie mit Radionukliden oder Radiotherapie mit kleinen Molekülen	0.829	2.1	1	0.258	4	0.174	0.258		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
A60A	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC oder komplexer OR-Prozedur oder Alter < 16 Jahre	3.088	15.4	4	0.577	31	0.194		x	x
A60B	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.05	5.8	1	0.471	14	0.183		x	x
A60C	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, ein Belegungstag	0.483	1						x	x
A90A	O	IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur oder mehr als 8 Bestrahlungen oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei bestimmten Krankheiten oder mit schwersten CC, mit mehrzeitig bestimmter OR-Prozedur	10.156	33.5	10	0.687	51	0.263		x	x
A90B	O	IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexer OR-Prozedur oder mehr als 8 Bestrahlungen oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage bei bestimmten Krankheiten oder mit schwersten CC	7.932	29.2	8	0.774	47	0.248		x	x
A90C	O	IMC Komplexbehandlung > 392/552 und < 1177/1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage	5.784	23	6	0.744	40	0.246		x	x
A91Z	M	Photopherese und Apherese ohne OR-Prozedur, ein Belegungstag	0.556	1						x	x
A92A	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten oder rheumatologische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ab 21 Behandlungstage ohne OR-Prozedur	2.333	21.3						x	x
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	1.662	15						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	1.028	8						x	x
A93A	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder mit schwersten CC	7.137	39.8	12	0.485	57	0.192		x	x
A93B	O	Strahlentherapie, mehr als 19 Bestrahlungen oder äusserst schwere CC oder aufwendige Konstellationen bei BNB	4.704	29.2	8	0.51	47	0.168		x	x
A93C	O	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen	2.873	18.9	5	0.467	32	0.155		x	x
A94A	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstage und intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	6.416	29	8	0.698	43	0.223	0.223		
A94B	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 21 Behandlungstage, oder ab 14 Behandlungstage und bestimmter Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/119 Aufwandspunkte oder bestimmtem Eingriff	3.99	24.8	7	0.487	40	0.161	0.168		

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
A94C	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 14 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte oder bestimmte Diagnosen oder mit schwersten CC	2.319	16.4	4	0.448	28	0.142	0.148		
A94D	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 7 Behandlungstage ohne OR-Prozedur, Alter > 15 Jahre	1.225	10.1	2	0.387	18	0.121	0.125		
A95A	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 7 Behandlungstage mit mehrzeitig komplexen OR-Prozeduren oder komplizierende Prozedur oder schwerste CC oder geriatrische Akuterehabilitation ab 14 Behandlungstage und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte	5.848	27.4	8	0.559	45	0.188	0.193		
A95B	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 360 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte Eingriffe oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.55	18.8	5	0.388	33	0.161	0.136		
A95C	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 21 Behandlungstage oder schwerste CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte	2.963	21.3	6	0.35	32	0.119	0.122		
A95D	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 14 Behandlungstage mit äusserst schweren CC oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder bestimmter Eingriff	2.156	18.2	5	0.349	27	0.119	0.122		
A95E	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 14 Behandlungstage oder äusserst schwere CC, geriatrische Akuterehabilitation ab 7 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung	1.759	15.8	4	0.327	23	0.105	0.116		
A95F	M	Geriatrische Akuterehabilitation, ab 7 bis 13 Behandlungstage mit schweren motorischen Funktionseinschränkungen oder erschwerende Diagnose oder bestimmte Prozedur	1.187	9.9	2	0.381	16	0.109	0.139		
A95G	M	Geriatrische Akuterehabilitation ab 7 Behandlungstage	1.035	9.8	2	0.328	15	0.095	0.119		
A96A	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 26 Therapieeinheiten	1.497	12.8	3	0.358	20	0.081	0.128		
A96B	M	Komplementärmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten, ohne OR-Prozedur, ab 10 Therapieeinheiten	0.904	6.9	1	0.424	13	0.087	0.159		
A97A	M	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 bestimmten Prozeduren	6.773	38.6	11	0.537	56	0.19		x	x
A97B	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit komplexer Prozedur oder komplizierender Prozedur, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage mit operativem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung /IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	4.839	28.5	8	0.496	46	0.169		x	x

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 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
A97C	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit neurologischer Komplexbehandlung ab 24 Std. oder bestimmte Diagnose oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 21 Behandlungstage oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage und Alter < 16 Jahre	3.22	24.1	7	0.39	40	0.138		x	x
A97D	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Erkrankung oder Alter < 16 Jahre, oder palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 14 Behandlungstage oder infantile Zerebralpareesen	2.247	17.5	4	0.44	26	0.131		x	x
A97E	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage mit bestimmter OR-Prozedur oder schwere motorische Funktionseinschränkung oder chronische Para-/Tetraplegie oder bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	1.759	12.1	3	0.423	22	0.138		x	x
A97F	M	Palliativmedizinische Komplexbehandlung ab 7 Behandlungstage	1.311	10.6	2	0.423	18	0.123		x	x
MDC 01: Krankheiten und Störungen des Nervensystems											
B01A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder extra- und intrakranielle Eingriffe bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkten	6.859	18.1	5	0.869	32	0.294		x	
B01B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativem Video-EEG	3.928	11.8	2	0.862	23	0.245		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 BNB	4.806	13.2	3	0.925	27	0.297		x	
B02B	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation	2.977	9.9	2	0.779	21	0.248		x	
B03A	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung u. Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, und IntK/IMCK > 130/119 Aufwandspunkte	4.189	14.2	3	0.755	30	0.212	0.229		
B03B	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, Alter < 16 Jahre	2.385	6.3	1	0.611	13	0.212	0.229		
B03C	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an WS und RM, und komplizierende Prozedur, Alter > 15 Jahre	1.801	6	1	0.465	12	0.165	0.174		
B03D	O	Operative Eingriffe bei Para- / Tetraplegie, zerebrale Erkrankung und Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark, Alter > 15 Jahre	1.366	6.2	1	0.826	16	0.173	0.207		
B04A	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher mit äusserst schweren CC	3.816	12.5	3	0.745	24	0.255		x	
B04B	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen, ASD Verschluss oder Herzschrittmacher mit schweren CC oder bei Hirninfarkt	2.295	8.3	1	0.822	17	0.205		x	
B04C	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen oder ASD Verschluss oder Herzschrittmacher	1.349	4.2	1	0.404	8	0.148	0.252		
B05Z	O	Dekompression bei Karpal- oder Tarsaltunnelsyndrom	0.446	2.1	1	0.084	4	0.093	0.084		

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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B09A	O	Andere Eingriffe am Schädel mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten oder Pflegekomplexbehandlung > 30 Aufwandspunkte	3.182	11.2	2	0.766	23	0.222		x	
B09B	O	Andere Eingriffe am Schädel mit bestimmtem Eingriff	2.065	5.9	1	0.438	12	0.166		x	
B09C	O	Andere Eingriffe am Schädel bei bösartigen Neubildungen am Nervensystem oder bestimmter Prozedur	1.627	5.6	1	0.449	12	0.18		x	
B09D	O	Andere Eingriffe am Schädel	1.372	5.6	1	0.742	12	0.163		x	
B16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag	1.729	11	2	0.557	24	0.159	0.163		x
B17A	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven mit komplexem Eingriff oder mit bestimmter Diagnose	1.425	4	1	0.289	10	0.174	0.181		
B17B	O	Eingriffe an peripheren Nerven und Hirnnerven	0.688	2.5	1	0.228	5	0.164	0.228		
B20A	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte mit bestimmter Konstellation	4.365	11.4	2	1.039	22	0.276		x	
B20B	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte, mit intraoperativem Monitoring oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	3.242	7.7	1	0.892	15	0.242		x	
B20C	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre	2.241	6.1	1	0.444	12	0.23		x	
B20D	O	Bestimmte oder komplexe intrakranielle Eingriffe oder grosse Wirbelsäulen-Operation	1.919	5.9	1	0.544	13	0.207		x	
B21A	O	Implantation eines Neurostimulators mit Elektroden zur Hirnstimulation oder Medikamentenpumpe oder KBH bei extrapyram.-motor. Krankheiten ab 14 Behandlungstage oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren	6.32	9.7	2	0.538	17	0.17	0.196		
B21B	O	Implantation eines Neurostimulators mit Mehrelektrodensystem oder bestimmter Eingriff	3.315	2.5	1	0.622	5	0.198	0.622		
B21C	O	Implantation eines sonstigen Neurostimulators oder von intrakraniellen Elektroden	2.435	2.7	1	1.06	6	0.193	1.06		
B21D	O	Implantation von Elektroden eines permanenten epiduralen Neurostimulators	1.653	2.5	1	0.243	5	0.207	0.243		
B21E	O	Implantation von sonstigen Elektroden	1.295	2.3	1	0.226	4	0.165	0.226		
B22Z	O	Implantation einer Medikamentenpumpe	2.88	4.4	1	0.407	11	0.209	0.254		
B36A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176/1380 Aufwandspunkten	12.969	28.7	8	1.402	46	0.45		x	x
B36B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588/1104 Aufwandspunkte oder vierzeitig komplexe OR-Prozedur oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	9.178	20.5	5	1.343	38	0.405		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 ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B36C	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten	5.54	14.3	3	1.334	29	0.403		x	x
B36D	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkten	3.567	10.1	2	1.124	23	0.359		x	x
B39A	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls von mehr als 72 Stunden mit operativem Eingriff und äusserst schwere CC	3.631	11.4	2	1.026	22	0.286		x	
B39B	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls von mehr als 72 Stunden mit bestimmter OR-Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte	2.951	9.6	2	0.791	17	0.224		x	
B39C	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit operativem Eingriff	2.59	7.8	1	0.793	16	0.229		x	
B60A	M	Paraplegie/Tetraplegie mit medizinischer Prozedur und mehr als ein Belegungstag	1.653	9.5	2	0.527	21	0.165		x	
B60B	M	Paraplegie/Tetraplegie	0.747	4.4	1	0.4	9	0.166		x	
B61A	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit mehrzeitige komplexe OR-Prozedur 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	6.683	20.1	5	0.797	37	0.25		x	
B61B	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit vierzeitig bestimmte OR-Prozedur oder komplexe Konstellation oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte oder schwerste CC, mit Wirbelkörperfusion oder Wirbelkörperersatz	5.476	18	5	0.562	36	0.187		x	
B61C	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit vierzeitig bestimmter OR-Prozedur oder komplexe Konstellation oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte oder schwerste CC, oder komplexe OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte, mit Wirbelkörperfusion oder Wirbelkörperersatz	4.241	15.5	4	0.585	31	0.205		x	
B61D	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit komplexe OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur oder Pflegekomplexbehandlung ab 51 Aufwandspunkte	2.517	11.1	2	0.497	24	0.171		x	
B61E	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit bestimmter oder komplizierender Prozedur	1.574	6.9	1	0.495	17	0.158		x	
B61F	O	Paraplegie/Tetraplegie oder Verletzungen am Rückenmark mit operativem Eingriff	1.258	5.9	1	0.388	16	0.166		x	
B63A	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion mit äusserst schweren CC oder neurologische Komplexdiagnostik	1.275	8.8	1	0.613	20	0.155	0.166		
B63B	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion	0.876	7.2	1	0.409	16	0.118	0.128		
B64A	M	Delirium mit schweren CC	1.495	10.8	2	0.471	22	0.137	0.153		
B64B	M	Delirium	0.846	6.6	1	0.387	14	0.113	0.145		

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
B66A	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur, oder Alter < 16 Jahre mit Para-/Tetraplegie mehr als ein Belegungstag	1.618	10.5	2	0.511	23	0.157	0.166		x
B66B	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter < 16 Jahre	0.821	3.3	1	0.389	7	0.249	0.389		x
B66C	M	Neubildungen des Nervensystems oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter > 15 Jahre	0.781	5.3	1	0.355	12	0.12	0.166		x
B67A	M	Morbus Parkinson mit schwerster Beeinträchtigung oder Ersteinstellung Levodopa-Arzneimittelpumpe	1.569	11.3	2	0.51	23	0.146	0.149		
B67B	M	Morbus Parkinson mit äusserst schweren CC oder bestimmten Diagnosen oder Einstellung neurologischer Stimulationsparameter oder KBH bei extrapyr.-motor. Krankheiten ab 7 Behandlungstage	1.183	9.7	2	0.388	17	0.124	0.141		
B67C	M	Morbus Parkinson	0.865	7.1	1	0.41	16	0.125	0.129		
B68A	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit komplexer Diagnose oder äusserst schwere CC oder neurologische Komplexdiagnostik oder mehrzeitig bestimmte Prozedur oder Para-/Tetraplegie	0.984	6.7	1	0.466	15	0.156	0.175		
B68B	M	Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie	0.73	5.1	1	0.337	11	0.123	0.157		
B69A	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden oder neurologische Komplexbehandlung mit äusserst schweren CC	0.962	5.4	1	0.454	10	0.185	0.212		
B69B	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC	0.776	3.3	1	0.299	7	0.156	0.299		
B69C	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefässverschlüsse	0.527	3.2	1	0.225	6	0.114	0.225		
B70A	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std., mit komplizierender Diagnose oder schwere motorische Funktionsstörung oder äussert schwere CC oder Para-/Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	2.003	9.6	2	0.639	20	0.216		x	
B70B	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std. oder neurologische Komplexdiagnostik, oder mit komplizierender Diagnose oder Thrombolyse oder schwere motorische Funktionsstörung, mehr als ein Belegungstag	1.305	6.3	1	0.618	13	0.181		x	
B70C	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., oder mit anderer neurologische Komplexbehandlung > 72 Std. oder äussert schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.265	6.8	1	0.598	15	0.189	0.224		
B70D	M	Apoplexie mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std. oder neurologische Komplexdiagnostik, oder mit komplizierender Diagnose oder Thrombolyse oder schwere motorische Funktionsstörung, mehr als ein Belegungstag	1.106	6.6	1	0.521	14	0.171	0.195		
B70E	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag	0.82	5.9	1	0.379	13	0.138	0.177		
B70F	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder anderer neurologischer Komplexbehandlung	1.08	3.2						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
B70G	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.581	2.8						x	
B70H	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 23 Std. bis < 48 Std. oder Thrombolysen, ein Belegungstag	0.601	1						x	
B70I	M	Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 24 Std., ein Belegungstag	0.391	1						x	
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 schwere CC mit mehr als einem Belegungstag und chronische Para-/Tetraplegie	1.636	10.5	2	0.525	23	0.166		x	
B71B	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag, oder chronische Para-/Tetraplegie, oder KBH an der Hand ab 7 Behandlungstage	1.246	9	2	0.397	19	0.143		x	
B71C	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven	0.671	5.2	1	0.309	12	0.102		x	
B72A	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter < 16 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC	1.679	10.7	2	0.532	24	0.164		x	
B72B	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter > 15 Jahre	0.962	7.3	1	0.45	16	0.13		x	
B73A	M	Virusmeningitis und Alter < 2 Jahre	0.595	2.6	1	0.268	5	0.202	0.268		
B73B	M	Virusmeningitis und Alter > 1 Jahr	0.775	5.7	1	0.347	13	0.137	0.162		
B75Z	M	Fieberkrämpfe	0.47	2.3	1	0.208	4	0.131	0.208		
B76A	M	Anfälle mit invasivem Video-EEG oder nicht invasivem Video-EEG ab 120 Stunden, mehr als ein Belegungstag	2.899	10.4	2	0.965	20	0.296	0.313		
B76B	M	Anfälle und Komplexbehandlung Epilepsie ab 14 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag	2.467	19.3	5	0.411	32	0.133	0.136		
B76C	M	Anfälle und Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte oder IMCK > 196/119 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	1.649	8.8	1	0.816	14	0.189	0.221		
B76D	M	Anfälle oder nicht invasives Video-EEG ab 72 Stunden oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.207	3.6	1	0.603	6	0.251	0.603		
B76E	M	Anfälle oder Video-EEG oder Komplexbehandlung Epilepsie ab 7 Behandlungstage, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	1.067	3	1	0.533	6	0.187	0.533		
B76F	M	Anfälle mit neurologischer Komplexdiagnostik oder EEG mit komplexer Diagnose oder angeborene Fehlbildungen oder äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag	1.608	9.5	2	0.504	23	0.181	0.183		
B76G	M	Anfälle mit neurologischer Komplexdiagnostik oder EEG und mehr als ein Belegungstag, oder Alter < 6 Jahre oder komplexe Diagnose oder schwere CC	0.896	4.7	1	0.415	11	0.196	0.26		
B76H	M	Anfälle, Alter > 5 Jahre	0.604	3.8	1	0.268	8	0.158	0.268		
B77A	M	Kopfschmerzen mit neurologischer Komplexdiagnostik oder Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 59 Aufwandspunkte	0.644	3.3	1	0.295	7	0.138	0.295		
B77B	M	Kopfschmerzen und Alter > 15 Jahre	0.494	3.5	1	0.217	8	0.092	0.217		
B78A	M	Intrakranielle Verletzung, Alter < 12 Jahre	0.819	4	1	0.377	9	0.202	0.236		

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 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
B78B	M	Intrakranielle Verletzung, Alter > 11 Jahre	0.703	4.7	1	0.314	11	0.146	0.196		
B79Z	M	Schädelfrakturen	0.501	2.9	1	0.215	6	0.158	0.215		
B80Z	M	Andere Kopfverletzungen	0.383	2.5	1	0.164	5	0.146	0.164		
B81A	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik, und Alter < 16 Jahre oder bestimmte Diagnose	1.417	6.2	1	0.681	13	0.238	0.255		
B81B	M	Vaskuläre Myelopathien oder andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder neurologische Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	1.039	6.9	1	0.49	16	0.155	0.184		
B81C	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems	0.737	5.9	1	0.336	13	0.124	0.157		
B82Z	M	Andere Erkrankungen an peripheren Nerven	0.473	3.8	1	0.207	8	0.078	0.207		
B85A	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit äusserst schweren CC oder komplizierende Diagnosen oder neurologische Komplexdiagnostik, oder zerebrale Lähmungen oder Alter < 16 Jahre oder erschwerender Diagnose oder Para-/Tetraplegie	1.105	7.5	1	0.528	18	0.155	0.166		
B85B	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems, Alter > 15 Jahre	0.789	5.8	1	0.374	14	0.142	0.175		
B86A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Hauptdiagnose BNB, Epilepsie oder Status epilepticus oder Para-/Tetraplegie, ein Belegungstag	0.34	1						x	
B86B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ein Belegungstag	0.269	1						x	
B87A	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkten oder IMCK Ki/NG > 196 Aufwandspunkte oder neurologische Komplexbehandlung von mindestens 24h oder schwerste CC	2.472	10.6	2	0.788	23	0.24		x	x
B87B	M	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkten	1.517	7.2	1	0.702	16	0.216		x	x
B90A	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit neurologische Frührehabilitation ab 21 Behandlungstagen oder IMC Komplexbehandlung > 1176/1104 Aufwandspunkte oder komplexe OR-Prozedur	8.041	23.5	6	0.977	39	0.301		x	x
B90B	O	Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit IMC Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte oder Frührehabilitation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	4.353	16.8	4	0.845	29	0.258		x	x

MDC 02: Krankheiten und Störungen des Auges

C01Z	O	Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen	0.947	2.7	1	0.265	5	0.211	0.265		
C02Z	O	Eingriffe an Orbita und Augäpfel	1.015	3.4	1	0.257	7	0.228	0.257		x
C03A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer oder Zerebralparese	1.172	3.7	1	0.337	8	0.209	0.337		
C03B	O	Eingriffe an Retina, Chorioidea und hinterer Augenkammer mit Eingriff an der Linse oder am Glaskörper	0.68	2.1	1	0.145	4	0.135	0.145		
C03C	O	Eingriffe an Retina, Chorioidea, Glaskörper und hinterer Augenkammer	0.671	2.2	1	0.171	4	0.132	0.171		
C04Z	O	Eingriffe an der Kornea	1.058	3.1	1	0.327	5	0.148	0.327		

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
C06A	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer mit Implantation eines Glaukom-Drainage-Implantats	0.829	2.3	1	0.295	4	0.157	0.295		
C06B	O	Eingriffe an Iris, Corpus ciliare, Sklera und vorderer Augenkammer	0.767	2.3	1	0.289	4	0.162	0.289		
C08A	O	Extrakapsuläre Extraktion der Linse mit mehrzeitigem oder beidseitigem Eingriff oder angeborener Fehlbildung der Linse	0.777	2.1	1	0.093	4	0.168	0.093		
C08B	O	Eingriff an der Linse	0.591	2.1	1	0.179	4	0.136	0.179		
C10Z	O	Eingriffe an den Augenmuskeln	0.459	1.1			2	0.172	0.246		
C12Z	O	Eingriffe am Augenlid	0.808	2.4	1	0.192	4	0.129	0.192		
C13A	O	Mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe am Tränensystem oder Rekonstruktion an der Nase	0.726	2.3	1	0.162	4	0.148	0.162		
C13B	O	Eingriffe am Tränensystem	0.676	2.1	1	0.141	4	0.153	0.141		
C14Z	O	Eingriffe an der Konjunktiva oder andere Prozeduren	1.263	5.7	1	0.46	11	0.121	0.215		
C29Z	O	Bestimmte mehrzeitige oder beidseitige Eingriffe an der Kornea oder Irisprothese, oder BNB mit bestimmter Prozedur	1.596	4.6	1	0.442	10	0.202	0.276		
C60A	M	Akute und schwere Augeninfektionen mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC	1.37	10.2	2	0.441	22	0.142	0.143		
C60B	M	Akute und schwere Augeninfektionen	0.7	5.3	1	0.336	11	0.095	0.157		
C61A	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges mit komplizierender Diagnose oder mit schweren CC oder neurologischer Komplexdiagnostik oder neurologische KBH mind. 24 Std. und mehr	0.776	4.6	1	0.356	10	0.165	0.223		
C61B	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges	0.655	3.6	1	0.3	8	0.152	0.3		
C62Z	M	Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen	0.526	3.1	1	0.23	6	0.114	0.23		
C63A	M	Bösartige Neubildungen der Retina und Alter < 16 Jahre	0.748	1.2			4	0.27	0.457		x
C63B	M	Diabetische oder bestimmte Erkrankungen des Auges	0.56	3.9	1	0.266	8	0.147	0.266		
C63C	M	Bösartige Neubildungen oder andere Erkrankungen des Auges	0.55	3.7	1	0.254	8	0.152	0.254		
C64Z	M	Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides	0.587	2.5	1	0.281	5	0.169	0.281		
C86Z	M	Krankheiten und Störungen des Auges, ein Belegungstag	0.296	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	4.56	2.8			8	0.246	0.319		
D01B	O	Kochleaimplantation	2.723	2.2			4	0.189	0.199		
D02A	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexer OR-Prozedur, mit IntK /IMCK > 196/184 Pkt. oder bestimmten Verfahren	8.666	21.5	6	0.759	38	0.251	0.264		
D02B	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige komplexer OR-Prozedur	6.322	20.3	5	0.616	35	0.191	0.193		
D03A	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte mit Rhinoplastik	1.772	3.5	1	0.373	6	0.216	0.373		
D03B	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter < 2 Jahre	1.32	3.6	1	0.32	6	0.177	0.32		
D03C	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, Alter > 1 Jahr	1.138	3.1	1	0.311	5	0.149	0.311		

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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D04Z	O	Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer	1.669	3	1	0.511	5	0.352	0.511		
D05A	O	Komplexe Parotidektomie	1.107	2.5	1	0.241	4	0.144	0.241		
D05B	O	Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen ausser komplexe Parotidektomien	0.929	2.5	1	0.196	4	0.118	0.196		
D06A	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, mit komplexer Tympanoplastik oder Alter < 6 Jahre	0.853	2.2	1	0.099	4	0.148	0.099		
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	0.725	2.3	1	0.169	5	0.13	0.169		
D06C	O	Aufwendige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, Alter > 15 Jahre	0.661	2.3	1	0.12	4	0.115	0.12		
D08Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung	0.826	2.6	1	0.27	5	0.232	0.27		
D09A	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung mit schweren CC oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC	1.339	5.8	1	0.431	15	0.18	0.201		x
D09B	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung	0.753	2.8	1	0.208	5	0.109	0.208		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	1.117	3.3	1	0.514	7	0.269	0.514		
D12B	O	Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.718	2.6	1	0.195	6	0.182	0.195		
D13A	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung mit mehrzeitigem Eingriff	1.026	4.8	1	0.312	9	0.198	0.195		
D13B	O	Blutstillung nach Tonsillektomie oder Adenektomie oder Tonsillektomie bei Abzess, ausser bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre	0.59	2.4	1	0.173	4	0.115	0.173		
D13C	O	Tonsillektomie oder Adenektomie ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	0.486	2.3	1	0.126	4	0.103	0.126		
D15A	O	Tracheostomie oder Bestrahlung und multiresistenter Erreger, mit äusserst schweren CC oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte und komplexer OR-Prozedur	4.936	18.6	5	0.708	34	0.223	0.248		x
D15B	O	Tracheostomie oder Bestrahlung bei multiresistentem Erreger oder IMC Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte	2.594	11.8	2	0.628	23	0.169	0.184		x
D16Z	O	Materialentfernung an Kiefer und Gesicht	0.882	2.1	1	0.278	4	0.118	0.278		
D17Z	O	Plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel	0.978	2.6	1	0.228	5	0.121	0.228		
D20Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses	0.932	4.9	1	0.469	11	0.206	0.235		x
D22Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartiger Neubildung	0.722	2.4	1	0.224	4	0.119	0.224		
D23Z	O	Implantation eines Hörgerätes	1.665	2.4	1	0.189	4	0.12	0.189		
D24A	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem oder bestimmtem Eingriff oder radikale Laryngektomie mit Kombinationseingriff oder äusserst schwere CC	5.365	16.6	4	0.609	29	0.193	0.201		
D24B	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit Kombinationseingriff oder äusserst schwere CC	2.292	8.2	1	0.588	19	0.16	0.159		
D24C	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals	1.786	5.4	1	0.417	12	0.118	0.195		

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
D25A	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals und äusserst schwere CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff, oder bestimmtem Eingriff	1.942	7.8	1	0.657	19	0.187	0.207		x
D25B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals	1.041	3.2	1	0.32	6	0.125	0.32		x
D28Z	O	Monognathe Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals oder andere Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung	1.185	3	1	0.411	6	0.268	0.411		x
D29Z	O	Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	0.915	3	1	0.242	7	0.183	0.242		
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	0.687	2.1	1	0.11	4	0.151	0.11		
D30B	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.595	2.1	1	0.14	4	0.163	0.14		
D30C	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 15 Jahre	0.559	2.2	1	0.174	4	0.103	0.174		
D35Z	O	Eingriffe an Nase und Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung	0.896	2.6	1	0.224	5	0.177	0.224		x
D37A	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkten und komplexer OR-Prozedur	5.864	16.4	4	0.748	30	0.238		x	x
D37B	O	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkten	2.784	9	1	1.186	19	0.231		x	x
D38A	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase	0.81	2.1	1	0.188	4	0.263	0.188		
D38B	O	Komplexe Eingriffe an der Nase	0.601	2.1	1	0.136	4	0.202	0.136		
D39Z	O	Andere Eingriffe an der Nase	0.558	2.7	1	0.144	5	0.101	0.144		
D40Z	A	Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.709	2.5	1	0.245	4	0.13	0.245		
D60A	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag mit schweren CC oder bestimmte Prozedur	1.165	7.9	1	0.535	18	0.145	0.168		x
D60B	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.623	3.3	1	0.225	8	0.106	0.225		x
D61A	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit neurologischer Komplexdiagnostik oder äusserst schwere CC mit mehr als einem Belegungstag	0.776	4.9	1	0.349	12	0.118	0.218		
D61B	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel)	0.487	3.6	1	0.212	8	0.089	0.212		
D62A	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege und Alter > 2 Jahre und Alter < 12 Jahre oder komplizierender Prozedur oder bestimmter Diagnose oder schwere CC	0.526	3.9	1	0.235	8	0.093	0.235		
D62B	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege und Alter > 2 Jahre	0.404	3.1	1	0.175	6	0.085	0.175		
D63Z	M	Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter < 3 Jahre	0.468	2.7	1	0.214	5	0.174	0.214		
D64Z	M	Laryngotracheitis und Epiglottitis	0.463	2.5	1	0.208	5	0.12	0.208		
D65Z	M	Verletzung und Deformität der Nase	0.488	3.1	1	0.188	7	0.092	0.188		
D66A	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals mit schweren CC	1.022	7	1	0.461	16	0.137	0.145		
D66B	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.466	3	1	0.193	6	0.097	0.193		
D67A	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung, bei Zustand nach Transplantation oder schwere CC und mehr als ein Belegungstag	0.94	6.8	1	0.437	15	0.137	0.164		

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
D67B	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.499	3.2	1	0.207	7	0.096	0.207		
D86A	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit bestimmter Prozedur, ein Belegungstag	0.456	1						x	
D86B	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, ein Belegungstag	0.268	1						x	
D87Z	M	Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten	1.248	5.5	1	0.56	13	0.197	0.261		x
MDC 04: Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane											
E01A	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie mit äusserst schweren CC, oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff	5.181	19.4	5	0.616	35	0.189	0.204		x
E01B	O	Revisionseingriffe oder beidseitige Lobektomie oder ASD Verschluss oder mehrzeitig bestimmte OR-Prozedur	3.003	11.9	2	0.627	22	0.165	0.183		x
E02A	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen mit bestimmter Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei BNB oder Alter < 16 Jahre	1.794	5.4	1	0.713	12	0.299		x	
E02B	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre mit aufwendigem Eingriff am Bronchus	1.721	6.8	1	0.598	15	0.189		x	
E02C	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 15 Jahre	1.268	5.2	1	0.616	12	0.173		x	
E05A	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax mit äusserst schweren CC oder extrakorporelle Zirkulation oder komplizierende Prozedur	3.446	15.3	4	0.537	27	0.181		x	x
E05B	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax bei bösartiger Neubildung	2.175	6.3	1	0.647	12	0.153		x	x
E05C	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax	1.86	8.2	1	0.618	16	0.111	0.167		
E06A	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand mit äusserst schweren CC oder chirurgischer Lungenvolumenreduktion	2.728	10.9	2	0.661	21	0.192		x	
E06B	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter < 16 Jahre	2.005	6.3	1	0.633	11	0.203		x	
E06C	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand, Alter > 15 Jahre	1.9	5.8	1	1.055	12	0.146		x	
E07Z	O	Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom	0.706	2.5	1	0.184	4	0.109	0.184		
E08A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei BNB	2.871	15.4	4	0.549	31	0.183	0.194		x
E08B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	1.153	6.5	1	0.552	15	0.135	0.207		x
E33A	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkten	6.309	18.8	5	0.728	33	0.241	0.255		
E33B	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder Pleurektomie bei malignem Pleuramesotheliom	3.857	17.2	4	0.527	33	0.178	0.163		
E36A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkten oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder komplexe Prozedur oder schwerste CC	8.896	24.1	7	1.074	40	0.369		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 ^{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 intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten oder mehrzeitig bestimmte OR-Prozedur oder komplexe Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit bestimmter OR-Prozedur oder Para-/Tetraplegie	5.306	15.2	4	0.997	29	0.34		x	x
E36C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkten oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder Para-/Tetraplegie	3.458	13	3	0.84	24	0.27		x	x
E36D	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkten	2.345	10.1	2	0.748	20	0.234		x	x
E60A	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) oder andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage oder Alter < 16 Jahre	1.593	7.2	1	0.739	15	0.212	0.232		x
E60B	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) ohne andere Lungenerkrankungen mit Evaluation zur Transplantation oder ARDS, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1.154	7.8	1	0.555	17	0.142	0.175		x
E63A	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, neurologische Komplexbehandlung oder bestimmte invasive kardiologische Diagnostik oder Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	0.634	2.4	1	0.357	4	0.189	0.357		
E63B	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	0.337	2.3	1	0.023	4	0.109	0.023		
E64A	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit bestimmter Prozedur oder äusserst schwere CC oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	1.304	9	2	0.416	18	0.145	0.151		
E64B	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, Alter < 16 Jahre	0.654	3.5	1	0.321	7	0.198	0.321		
E64C	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie mit schweren CC, Alter > 15 Jahre	0.973	7.3	1	0.454	16	0.129	0.143		
E64D	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, Alter > 15 Jahre	0.562	4.5	1	0.251	9	0.108	0.157		
E65A	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit Zustand nach Transplantation oder bestimmtem Eingriff oder komplizierender Prozedur oder mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur	1.35	10.4	2	0.422	21	0.13	0.137		
E65B	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen mit starrer Bronchoskopie oder schwere CC oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	0.874	7.3	1	0.403	15	0.118	0.127		
E65C	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen, Alter < 16 Jahre	0.465	2.6	1	0.211	5	0.181	0.211		
E65D	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen, Alter > 15 Jahre	0.607	5.3	1	0.273	11	0.111	0.127		
E66A	M	Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose	0.651	4.9	1	0.289	11	0.127	0.181		
E66B	M	Schweres Thoraxtrauma	0.51	4.2	1	0.225	9	0.118	0.141		
E70A	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen mit bestimmter Prozedur oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	0.96	5.8	1	0.46	11	0.167		x	
E70B	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter < 1 Jahr oder RSV Infektionen oder Para-/Tetraplegie	0.567	3.5	1	0.264	7	0.162	0.264		
E70C	M	Keuchhusten und akute Bronchitis, Alter > 0 Jahre	0.478	3.2	1	0.215	7	0.147	0.215		

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
E71A	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder Para-/Tetraplegie mit bestimmter Prozedur oder mit mittel- oder hochgradig komplexer Chemotherapie oder aufwendige Konstellationen bei BNB	2.591	15.1	4	0.503	30	0.174	0.178		x
E71B	M	Neubildungen der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder bestimmte Prozedur oder Para-/Tetraplegie oder bestimmte endoskopische Eingriffe	1.139	7	1	0.541	17	0.126	0.17		x
E71C	M	Neubildungen der Atmungsorgane	0.754	5.7	1	0.35	13	0.115	0.163		x
E73A	M	Pleuraerguss mit schweren CC	1.012	8.9	1	0.47	19	0.125		x	
E73B	M	Pleuraerguss	0.666	5.1	1	0.304	12	0.092		x	
E74Z	M	Interstielle Lungenerkrankung	0.892	6.6	1	0.417	15	0.139	0.156		
E75A	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane, Alter < 18 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage mit bestimmter Diagnose oder bestimmtem Eingriff	1.147	8	1	0.546	18	0.15		x	
E75B	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane mit schweren CC, Alter > 17 Jahre	0.705	5.2	1	0.321	11	0.132	0.15		
E75C	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane	0.541	3.8	1	0.241	8	0.113	0.241		
E76A	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern oder Alter < 16 Jahre oder komplizierender Prozedur oder äusserst schwere CC	4.585	29.4	8	0.491	47	0.164		x	
E76B	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, Alter > 15 Jahre	2.518	21.2	6	0.342	34	0.117		x	
E76C	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage oder äusserst schwere CC	1.215	8.7	1	0.57	17	0.141	0.154		
E76D	M	Traumatischer Pneumo- oder Hämatothorax	0.636	4.7	1	0.273	10	0.118	0.171		
E76E	M	Sonstiger Pneumothorax	0.518	4	1	0.216	8	0.113	0.135		
E77A	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplizierender Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder mit äusserst schweren CC, oder komplizierender Prozedur oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte endoskopische Prozeduren oder schwerste CC oder Para-/Tetraplegie	1.462	10.6	2	0.461	22	0.137	0.149		
E77B	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder mit schweren CC oder bestimmte Prozedur	0.91	7.1	1	0.422	15	0.126	0.133		
E77C	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane	0.617	5.1	1	0.279	10	0.119	0.13		
E78Z	M	Kontrolle und Optimierung einer bestehenden Beatmungstherapie, bis 2 Belegungstage	0.357	1.7						x	
E86A	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit komplexer Behandlung oder bestimmter Diagnostik, ein Belegungstag	0.448	1						x	
E86B	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane bei BNB oder transthorakaler Lungenbiopsie oder Para-/Tetraplegie, ein Belegungstag	0.308	1						x	
E86C	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag	0.265	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
E87A	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkten und mehr als ein Belegungstag oder bestimmte Prozedur oder äussert schwere CC oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	1.597	9	1	0.757	19	0.19		x	x
E87B	M	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkten	1.083	6	1	0.465	13	0.184		x	x
E90A	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkten	5.27	19.1	5	0.824	35	0.262		x	x
E90B	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130 Aufwandspunkte und mehr als ein Belegungstag, mit komplexer OR-Prozedur	3.194	10.7	2	0.709	17	0.141		x	x
E90C	O	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK und IMCK Aufwandspunkten oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 130 Aufwandspunkte und mehr als ein Belegungstag	2.408	10.7	2	0.751	22	0.178		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	5.256	8.3	1	0.742	20	0.185	0.201		
F01B	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Drei-Kammer-Stimulation	3.684	3.1	1	0.413	7	0.135	0.413		
F01C	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff oder bestimmte Prozedur	4.179	3	1	0.303	6	0.156	0.303		
F01D	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei-Kammer-Stimulation	3.419	3.9	1	1.07	9	0.127	1.07		
F01E	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	5.738	11.7	2	0.814	23	0.146	0.238		
F01F	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation	2.664	3.8	1	0.315	8	0.124	0.315		
F02Z	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation	2.862	2.5	1	0.584	6	0.131	0.584		
F03A	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierender Prozedur oder Herzschrittmacher mit bestimmtem Herzklappenersatz und Re-OP oder Globalinsuffizienz	7.071	15.7	4	0.927	28	0.313		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	6.113	12.1	3	0.899	21	0.215		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 oder Alter < 16 Jahre mit äusserst schweren CC oder bestimmte Konstellation mit Globalinsuffizienz	5.188	10.6	2	1.005	17	0.208		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
F03D	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine und Zweifacheingriff mit angeborene Herzfehler oder bestimmtem Eingriff oder minimalinvasive Klappenprothese oder Alter < 16 Jahre	4.201	9	2	0.746	14	0.179		x	
F03E	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine	3.711	8.4	1	1.036	12	0.176		x	
F04Z	O	Aufwendige mehrzeitige Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung mit best. Eingriff oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	6.986	34.5	10	0.451	52	0.174		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	5.225	14.2	3	0.763	25	0.224	0.231		
F06B	O	Koronare Bypass-Operation, mit aufwendigem Gefässeingriff oder komplexer Diagnose mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC, mit Globalinsuffizienz	4.737	11.9	2	0.851	20	0.154	0.249		
F06C	O	Koronare Bypass-Operation, mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	4.122	10.5	2	0.716	17	0.147	0.232		
F06D	O	Koronare Bypass-Operation	3.227	8.5	1	1	12	0.167	0.271		
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 mehrzeitig bestimmter OR-Prozedur	2.872	8	1	0.625	20	0.209	0.169		
F12B	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Drei-Kammer-Stimulation oder Implantation eines sondenlosen Herzschrittmachers oder eines Drucksensors	2.219	3.6	1	0.537	9	0.136	0.537		
F12C	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Zwei-Kammer-Stimulation	1.616	3.7	1	0.537	9	0.129	0.537		
F12D	O	Implantation eines Herzschrittmachers mit einer Ein-Kammer-Stimulation	1.515	4.6	1	0.571	11	0.11	0.357		
F13A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrode am Fuss od. Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozeduren und mehrzeitigen Revisions- oder Rekonstruktionseingriffen oder Gefässeingriff	3.597	22.2	6	0.42	40	0.149		x	
F13B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrode am Fuss oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 7 Behandlungstage oder bestimmte Prozeduren	1.996	13.6	3	0.389	28	0.134		x	
F13C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen oder verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen	1.425	9.7	2	0.372	20	0.123		x	
F17A	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Mehrkammersystem	1.189	2.3	1	0.3	4	0.113	0.3		
F17B	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammersystem	0.94	2.5	1	0.186	5	0.116	0.186		
F18A	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	2.609	5.6	1	0.667	16	0.197	0.311		
F18B	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre	1.081	3	1	0.401	7	0.145	0.401		

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
F19Z	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen oder bestimmten Verfahren	1.275	2.3	1	0.181	4	0.204	0.181		
F21A	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC und Vakuumbehandlung oder grossflächiger Spalthauttransplantation	3.906	24.1	7	0.4	42	0.137		x	
F21B	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit äusserst schweren CC oder Globalinsuffizienz	2.49	14.6	3	0.488	30	0.14		x	
F21C	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen	1.213	6.5	1	0.621	17	0.095		x	
F24A	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren, und äusserst schwere CC, oder bestimmte Diagnose oder bestimmte Prozedur	2.379	6.3	1	0.558	13	0.187	0.209		
F24B	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit mehrzeitigem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren oder bestimmter Diagnose mit äusserst schweren CC mit drei oder mehr Stents und Globalinsuffizienz	2.04	7.1	1	0.6	16	0.184	0.189		
F24C	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit drei oder mehr Stents oder komplexer Prozedur oder Kombination aus Stents und Ballons, oder mit zwei Stents und Globalinsuffizienz	1.465	3.4	1	0.484	7	0.14	0.484		
F24D	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit zwei Stents, oder komplizierende Diagnose oder Alter < 16 Jahre mit Globalinsuffizienz oder medikamentenfreisetzende Ballons	1.16	3.6	1	0.436	7	0.136	0.436		
F24E	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit komplizierender Diagnose oder Alter < 16 Jahre	1.064	3.6	1	0.401	7	0.14	0.401		
F24F	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA), Alter > 15 Jahre	0.844	2.4	1	0.25	4	0.132	0.25		
F28A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen mit zusätzlichem Gefässeingriff oder mit Hauttransplantation und mit äusserst schweren CC	5.456	26.3	7	0.523	44	0.163		x	
F28B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, mit äusserst schweren CC	3.347	20.5	5	0.466	36	0.145		x	
F28C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen	2.703	18.1	5	0.353	34	0.119		x	
F30Z	O	Operation bei komplexem angeborenen Herzfehler oder Hybridtherapie bei Kindern	3.995	7.4	1	1.404	13	0.398	0.441		
F31A	O	Andere kardiotorakale Eingriffe mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff, und äusserst schwere CC mit mehrzeitiger komplexer OR-Prozedur oder komplexe Vakuumbehandlung oder bestimmte Prozedur	7.522	18.8	5	0.743	36	0.256		x	
F31B	O	Andere kardiotorakale Eingriffe mit komplizierender Prozedur oder Alter < 1 Jahr oder grossem Gefässeingriff oder äusserst schwere CC und bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.356	12.7	3	0.841	24	0.248		x	
F31C	O	Andere 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 extrakorporelle Zirkulation oder Herzpumpe oder ECMO oder komplexer Eingriff	3.728	10.6	2	0.756	20	0.227		x	
F31D	O	Andere kardiotorakale Eingriffe oder bestimmte Gefässeingriffe mit Exzision von Herzgewebe oder extrakorporelle Zirkulation oder Herzpumpe oder ECMO oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	3.275	8.7	1	0.947	13	0.159	0.256		
F31E	O	Andere kardiotorakale Eingriffe oder bestimmte Gefässeingriffe	2.049	7.1	1	1.106	15	0.16	0.221		

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 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
F36A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176/1380 Aufwandspunkten, oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit mehrzeitig bestimmte OR-Prozeduren oder Herzpumpe oder komplexer Gefässeingriff mit extrakorporeller Zirkulation oder schwerste CC mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 393/553 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur, und Para-/Tetraplegie	11.218	23.2	6	1.365	40	0.418		x	x
F36B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784/1380 Aufwandspunkten oder Herzpumpe oder komplexer Gefässeingriff mit extrakorporeller Zirkulation, oder schwerste CC mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkten oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 393/553 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	9.586	17.5	4	1.364	34	0.405		x	x
F36C	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkten oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	8.769	17.5	4	1.317	32	0.317		x	x
F36D	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	5.758	13.6	3	1.138	27	0.357		x	x
F36E	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkten	3.795	12.7	3	0.875	26	0.29		x	x
F37A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkten oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte, mit komplexer OR-Prozedur	4.444	10.6	2	0.937	18	0.278		x	x
F37B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkten oder IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	2.665	10.8	2	0.788	21	0.236		x	x
F39A	O	Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmtem beidseitigem Eingriff	0.712	2	1	0.091	4	0.123	0.091		
F39B	O	Unterbindung und Stripping von Venen	0.699	2.2	1	0.108	4	0.12	0.108		
F41A	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt mit schweren CC	1.82	8.4	1	0.691	17	0.173	0.187		
F41B	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt	0.876	4	1	0.371	8	0.125	0.232		
F49A	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose, und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	3.292	17.1	4	0.589	34	0.182	0.182		
F49B	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit äusserst schweren CC oder Alter < 14 Jahre oder Evaluation zur Herztransplantation	1.76	6.5	1	0.669	16	0.148	0.251		
F49C	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Diagnose oder mit Alter > 13 Jahre	1.021	5.9	1	0.382	12	0.099	0.178		

DRG ¹⁾	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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F49D	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, 2 Belegungstage oder bestimmten Verfahren	0.61	1.6						x	
F49E	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag ohne bestimmten Verfahren	0.475	1						x	
F50A	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit bestimmter Ablation, Alter < 16 Jahre	1.754	2.2	1	0.305	4	0.141	0.305		
F50B	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit komplexem Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.348	2.7	1	0.47	6	0.128	0.47		
F50C	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie, Alter > 15 Jahre	1.146	2.7	1	0.416	6	0.134	0.416		
F51A	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose, und Einsetzen von mindestens 3 Stents oder äusserst schwere CC	5.771	8.7	1	0.848	19	0.32	0.23		
F51B	O	Endovaskuläre Implantation von komplexen Stent-Prothesen an der Aorta oder Implantation von bestimmten Stents oder bestimmter Diagnose	2.802	4.7	1	0.505	9	0.23	0.315		
F51C	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta	2.241	3.9	1	0.388	8	0.217	0.388		
F59A	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigen Eingriffen oder VAC	4.64	20.7	5	0.473	36	0.158		x	
F59B	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe und äusserst schwere CC oder komplizierender Prozedur	2.823	11	2	0.634	24	0.173		x	
F59C	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrzeitigem endovaskulärem Eingriff oder Hybridtherapie	2.223	6.4	1	0.518	14	0.122	0.194		
F59D	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit Endarterektomie oder selektiver Thrombolyse oder Gefässintervention bei Embolie/Thrombose	1.596	5.9	1	0.39	11	0.192	0.182		
F59E	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit bestimmten Verfahren oder Alter < 16 Jahre	1.313	3.2	1	0.44	8	0.255	0.44		
F59F	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit mehrfachen zusätzlichen Stenteinlagen oder komplizierender Diagnose oder bestimmter Prozedur, Alter > 15 Jahre	0.941	2.8	1	0.33	7	0.158	0.33		
F59G	O	Komplexer oder mässig komplexer Gefässeingriff, Alter > 15 Jahre	0.721	2.3	1	0.149	4	0.164	0.149		
F60A	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit schweren CC	1.003	7.2	1	0.462	15	0.136		x	
F60B	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik	0.596	4.1	1	0.264	9	0.095		x	
F61A	M	Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder invasive kardiologische Diagnostik oder äusserst schwere CC	3.196	20.6	5	0.501	38	0.148		x	
F61B	M	Endokarditis	1.723	14.9	3	0.41	28	0.12		x	
F62A	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC und Dialyse oder Reanimation oder bestimmter Prozedur oder komplizierender Diagnose oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	1.922	14.3	3	0.458	27	0.137	0.139		
F62B	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC oder bestimmter Prozedur oder Evaluation zur Herztransplantation	1.727	13.4	3	0.408	27	0.118	0.134		
F62C	M	Herzinsuffizienz und Schock mit schweren CC	1.212	10.1	2	0.378	21	0.11	0.123		
F62D	M	Herzinsuffizienz und Schock	0.761	6.8	1	0.349	14	0.099	0.131		
F63A	M	Venenthrombose mit schweren CC	0.973	7.9	1	0.456	16	0.126	0.143		
F63B	M	Venenthrombose	0.547	4.5	1	0.248	9	0.081	0.155		

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
F64Z	M	Hautulkus bei Kreislauferkrankungen	0.919	7.9	1	0.435	16	0.113	0.137		
F66A	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris mit äusserst schweren CC oder komplexer Diagnose oder Alter < 16 Jahre	0.802	6.5	1	0.363	14	0.119	0.136		
F66B	M	Koronararteriosklerose, kardiale Arrhythmien, Angina Pectoris, Alter > 15 Jahre	0.502	3.7	1	0.217	8	0.09	0.217		
F67A	M	Hypertonie mit schweren CC	0.737	5.6	1	0.331	12	0.125	0.155		
F67B	M	Hypertonie	0.446	3.6	1	0.193	7	0.083	0.193		
F68Z	M	Angeborene Herzkrankheit	0.838	2.8	1	0.292	8	0.176	0.292		
F69A	M	Herzklappenerkrankungen mit schweren CC	1.186	8.3	1	0.521	18	0.132	0.141		
F69B	M	Herzklappenerkrankungen	0.616	2.9	1	0.224	7	0.107	0.224		
F70A	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand mit schweren CC	0.973	6.9	1	0.444	14	0.135	0.167		
F70B	M	Schwere Arrhythmie und Herzstillstand	0.616	3.8	1	0.267	8	0.108	0.267		
F73A	M	Synkope und Kollaps mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 65/59 Aufwandspunkten oder Para-/Tetraplegie	0.837	4.4	1	0.384	10	0.191	0.24		
F73B	M	Synkope und Kollaps	0.502	3.9	1	0.219	8	0.104	0.219		
F74A	M	Thoraxschmerz mit bestimmter Prozedur oder Dialyse oder äusserst schwere CC oder Alter < 18 Jahre	0.676	4	1	0.301	9	0.156	0.188		
F74B	M	Thoraxschmerz mit Alter > 17 Jahre	0.453	3.1	1	0.191	6	0.096	0.191		
F75A	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit IMCK > 184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Amputation ab 14 Behandlungstage oder Alter < 18 Jahre mit schweren CC	2.065	9.9	2	0.617	22	0.205	0.224		
F75B	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit äusserst schweren CC, Alter > 17 Jahre	2.104	13.9	3	0.494	28	0.144	0.162		
F75C	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter < 18 Jahre oder Para-/Tetraplegie	0.873	4.2	1	0.371	9	0.191	0.232		
F75D	M	Andere Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, Alter > 17 Jahre	0.743	5.1	1	0.326	12	0.098	0.152		
F86A	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten, ein Belegungstag	0.751	1						x	
F86B	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ein Belegungstag	0.286	1						x	
F87Z	M	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten oder bestimmter Prozedur	1.565	7.8	1	0.718	17	0.197		x	x
F90A	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit mehrzeitig komplexer OR-Prozedur	10.333	22.7	6	0.904	40	0.278	0.3		x
F90B	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit komplexer OR-Prozedur	7.825	19.2	5	0.875	33	0.273	0.289		x
F90C	O	Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	5.676	20.5	5	0.845	38	0.258	0.265		x
F95A	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter < 18 Jahre	1.435	2.6	1	0.274	4	0.214	0.274		

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) 3)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F95B	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter > 17 Jahre	1.082	2.1	1	0.316	4	0.189	0.316		
F98A	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit aortokoronarem Bypass oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 /360 Aufwandspunkte oder mehrfacher Herzklappeneingriff	7.946	13.4	3	0.859	26	0.187	0.282		
F98B	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff mit Implantation eines Herzschrittmachers / Graft oder Verschluss eines ASD oder des linken Vorhofsohrs oder transapikaler Mitralklappenersatz oder Alter < 16 Jahre	5.925	8.2	1	0.769	17	0.141	0.208		
F98C	O	Endovaskulärer Herzklappeneingriff, Alter > 15 Jahre	4.465	6.3	1	0.562	13	0.137	0.211		
MDC 06: Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane											
G02A	O	Eingriffe oder komplizierende Diagnose an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	4.077	18.9	5	0.502	33	0.165	0.176		
G02B	O	Komplexer Eingriff oder mit anderem Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum und angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre	1.93	7.6	1	0.55	14	0.107	0.173		
G03A	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Prozedur oder bei bestimmter bösartiger Neubildung	4.149	13.7	3	0.702	22	0.211	0.23		x
G03B	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bestimmter bösartiger Neubildung	2.171	6.9	1	0.593	15	0.183	0.222		
G04A	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.16	16.4	4	0.476	31	0.143	0.157		
G04B	O	Kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm	0.983	4.8	1	0.45	10	0.125	0.281		
G09A	O	Eingriffe bei Hernien mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK > 119 Aufwandspunkten oder Vakuumbehandlung	3.108	12.9	3	0.547	25	0.178	0.195		
G09B	O	Eingriffe bei Hernien mit äusserst schweren CC	2.37	12.2	3	0.417	25	0.148	0.149		
G09C	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien mit Narbenhernie, mehrzeitige Eingriffe oder bestimmte abdominale Eingriffe	1.287	4.6	1	0.302	10	0.101	0.189		
G09D	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien	0.747	2.2	1	0.173	4	0.115	0.173		
G09E	O	Eingriffe bei Narbenhernien mit Transplantat oder bestimmten gleichzeitigen Eingriff	0.964	3.6	1	0.236	8	0.098	0.236		
G09F	O	Eingriffe bei Narbenhernien	0.724	3	1	0.198	7	0.102	0.198		
G09G	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien	0.713	2.5	1	0.172	5	0.103	0.172		
G09H	O	Eingriffe bei Hernien, ein Belegungstag	0.594	1						x	
G10Z	O	Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Milz	1.302	5.4	1	0.398	14	0.157	0.186		x
G11A	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter < 10 Jahre	1.659	5.5	1	0.486	10	0.175	0.227		
G11B	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter > 9 Jahre	0.669	3.1	1	0.175	7	0.104	0.175		
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 oder IMCK > 130/184 Aufwandspunkten	2.909	13.6	3	0.568	27	0.172		x	
G12B	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen	0.991	4.4	1	0.415	10	0.105		x	
G13A	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose	4.152	18.3	5	0.495	32	0.179	0.173		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G13B	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma	1.903	8.8	1	0.579	17	0.144	0.157		
G16A	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kleinen Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff, mit schweren CC und intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur	4.577	18.6	5	0.526	34	0.197		x	x
G16B	O	Komplexe Rektumresektion oder Eviszeration des kleinen Beckens oder Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff	2.609	9.2	2	0.492	18	0.12		x	x
G17A	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff mit schweren CC	3.073	11.9	2	0.653	23	0.196	0.191		x
G17B	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff bei bösartigen Neubildung an den Verdauungsorganen	2.046	6.3	1	0.51	11	0.119	0.191		x
G17C	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff	1.846	6.3	1	0.489	11	0.114	0.183		
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	2.605	11.5	2	0.568	23	0.172		x	
G18B	O	Eingriffe an Dün- und Dickdarm oder anderer Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne Strahlentherapie	1.632	5.9	1	0.958	11	0.106	0.319		
G19A	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplizierender Prozedur oder bei bösartiger Neubildung oder mit äusserst schweren CC	2.498	10	2	0.531	22	0.21		x	x
G19B	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	1.326	3.4	1	0.334	6	0.212		x	
G19C	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ausser bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre	1.075	3.6	1	0.267	7	0.114	0.267		
G21A	O	Eingriff bei Adhäsionen mit äusserst schweren CC	3.738	17	4	0.529	32	0.17		x	
G21B	O	Eingriff bei Adhäsionen und Alter < 16 Jahre oder bestimmter Eingriff mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkten oder IMCK > 184 Aufwandspunkte	3.22	12.4	3	0.541	23	0.206		x	
G21C	O	Eingriff bei Adhäsionen und Alter > 15 Jahre	1.492	6.2	1	0.393	14	0.137	0.147		
G22A	O	Appendektomie bei Peritonitis mit äusserst schweren CC	2.312	11.9	2	0.555	22	0.144	0.162		
G22B	O	Appendektomie bei bestimmter Peritonitis und Alter < 16 Jahre	1.301	5.6	1	0.433	11	0.215	0.202		
G22C	O	Appendektomie bei Peritonitis oder äusserst schwere CC	0.992	4.4	1	0.274	9	0.091	0.171		
G22D	O	Appendektomie	0.696	2.4	1	0.169	4	0.107	0.169		
G22E	O	Appendektomie, ein Belegungstag	0.618	1						x	
G26A	O	Andere Eingriffe am Anus mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	0.57	2.4	1	0.119	4	0.106	0.119		
G26B	O	Andere Eingriffe am Anus, Alter > 15 Jahre	0.555	2.6	1	0.15	5	0.105	0.15		
G29A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.899	12	3	0.457	25	0.164		x	x
G29B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag	0.874	5.3	1	0.425	11	0.122		x	x
G33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.568	16.4	4	0.599	29	0.18	0.197		

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungskos- ten (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
G35A	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff, mit schwersten CC	9.138	35.2	10	0.582	53	0.192		x	
G35B	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff	6.502	29.3	8	0.448	47	0.139		x	
G37Z	O	Multiviszerealeingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten oder bestimmte intraoperative Therapie	4.338	13.5	3	0.797	26	0.249		x	x
G38A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte mit Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	7.051	25	7	0.655	42	0.216		x	x
G38B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkte oder Vakuumbehandlung mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5.42	20.2	5	0.685	35	0.212		x	x
G38C	O	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	4.752	20.4	5	0.597	38	0.211		x	x
G40Z	A	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	3.065	14.6	3	0.709	28	0.208		x	
G46A	A	Komplexe Gastroskopie oder Koloskopie mit äusserst schweren CC oder komplizierender Proz. 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 mehrzeitiger Eingriff, mehr als ein Belegungstag	1.66	10.2	2	0.497	22	0.158		x	
G46B	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, mehr als ein Belegungstag	1.079	7.4	1	0.489	17	0.145		x	
G46C	A	Gastroskopie oder Koloskopie mit bestimmtem Eingriff oder entzündliche Darmerkrankung oder komplizierender Prozedur oder mehrzeitige Eingriffe oder Zustand nach Organtransplantation, mehr als ein Belegungstag	0.876	6	1	0.399	14	0.111	0.149		
G46D	A	Gastroskopie oder Koloskopie oder endoskopische Antirefluxverfahren, mehr als ein Belegungstag	0.627	4.1	1	0.27	9	0.102	0.169		
G60A	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane mit bestimmter Prozedur oder äusserst schwere CC und mehr als ein Belegungstag	1.622	12.4	3	0.385	25	0.134		x	x
G60B	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane	0.669	5.2	1	0.305	12	0.109	0.142		x
G64A	M	Entzündliche Darmerkrankung mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.408	11.6	2	0.443	23	0.122	0.129		
G64B	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter < 18 Jahre	0.689	4.9	1	0.323	10	0.152	0.202		
G64C	M	Entzündliche Darmerkrankung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre	0.529	4.3	1	0.236	9	0.08	0.147		
G67A	M	Ulkerkrankung mit gastrointest. Blutung, mehr als ein Belegungstag und äusserst schwere CC, oder bestimmte Diagnose mit Dialyse oder Alter < 3 Jahre oder Para-/Tetraplegie, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 130/119 oder IMCK > 196/184 Aufwandspunkte	1.232	7.8	1	0.575	17	0.159		x	

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 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
G67B	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung, mit äusserst schweren CC oder mehr als ein Belegungstag mit Dialyse oder Para-/Tetraplegie	0.969	6.8	1	0.453	16	0.144		x	
G67C	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung mit schweren CC oder Gerinnungsstörung	0.754	6.1	1	0.478	13	0.125		x	
G67D	M	Verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung, mehr als ein Belegungstag	0.444	3.6	1	0.196	7	0.105	0.196		
G70A	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag	1.709	12.1	3	0.406	24	0.142	0.145		
G70B	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter < 16 Jahre	1.356	6.9	1	0.609	16	0.186		x	
G70C	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter > 15 Jahre	0.712	5.8	1	0.425	12	0.084	0.142		
G71A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane mit schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder Alter < 16 Jahre	0.817	6.4	1	0.46	14	0.13	0.115		
G71B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.511	3.9	1	0.213	9	0.118	0.213		
G72A	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis mit bestimmtem Eingriff oder schwere CC	0.814	6.4	1	0.372	15	0.124	0.14		
G72B	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, mehr als ein Belegungstag	0.47	3.6	1	0.205	8	0.085	0.205		
G86A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit komplizierender Diagnose oder Para-/Tetraplegie oder bestimmter Eingriff, ein Belegungstag	0.387	1						x	
G86B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, ein Belegungstag	0.251	1						x	
G87A	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkten oder IMCK > 196 Aufwandspunkte	2.359	10	2	0.728	21	0.231		x	x
G87B	M	Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkten oder schwerste CC	1.607	7.8	1	0.736	18	0.203		x	x
MDC 07: Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas											
H01A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber mit komplexem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC oder Alter < 1 Jahr	5.277	17.8	4	0.725	33	0.23	0.224		x
H01B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie, Alter > 0 Jahre	3.372	10.7	2	0.69	20	0.203	0.224		x
H05A	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen mit komplexem Eingriff	2.305	8.2	1	0.732	17	0.186	0.198		
H05B	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen	1.229	5	1	0.339	11	0.151	0.158		
H06Z	O	Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas	1.027	4	1	0.44	11	0.246	0.275		

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
H07A	O	Bestimmte Cholezystektomie mit bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP oder Alter < 12 Jahre	2.554	9.5	2	0.508	19	0.17	0.185		
H07B	O	Bestimmte Cholezystektomie mit Alter > 11 Jahre, oder Cholezystektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexer Diagnose oder ERCP oder Alter < 12 Jahre	1.406	6.5	1	0.421	13	0.139	0.158		
H07C	O	Cholezystektomie bei akuter Cholezystitis oder peritoneale Adhäsion, Alter > 11 Jahre	0.945	3.8	1	0.293	8	0.094	0.293		
H07D	O	Cholezystektomie, Alter > 11 Jahre	0.678	2.4	1	0.105	4	0.107	0.105		
H09A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit äusserst schweren CC oder bestimmter Diagnose	3.222	13.8	3	0.592	29	0.178	0.194		x
H09B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmtem Pankreaseingriff	2.253	7.3	1	0.668	14	0.136	0.21		x
H09C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen	1.259	4.4	1	0.365	10	0.127	0.228		
H12A	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff	3.103	17.4	4	0.477	35	0.146		x	
H12B	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System	1.311	4.5	1	0.665	11	0.145	0.333		
H16Z	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	1.725	6.6	1	0.573	17	0.175	0.215		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 Aufwandspunkten oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	7.382	25.9	7	0.697	43	0.248	0.231		
H37A	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkten, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte mit OR-Prozedur oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 21 Behandlungstage	4.276	17.1	4	0.687	33	0.22		x	x
H37B	O	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten oder Komplexbehandlung bei Leberzirrhose ab 7 Behandlungstage	2.809	14	3	0.671	28	0.202		x	x
H41A	A	ERCP mit schweren CC oder photodynamische Therapie oder endoskopische Eingriffe am Ösophagus oder aufwendige Konstellationen bei BNB	1.788	10.6	2	0.515	23	0.156		x	x
H41B	A	ERCP bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre	1.011	4.6	1	0.445	11	0.15	0.278		x
H41C	A	ERCP, Alter > 15 Jahre	0.89	4.9	1	0.41	10	0.137	0.256		x
H60A	M	Leberzirrhose mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder Alter < 16 Jahre	1.732	12.3	3	0.412	24	0.14	0.147		
H60B	M	Leberzirrhose, Alter > 15 Jahre	0.884	7.5	1	0.412	16	0.117	0.129		
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 BNB	1.347	9.2	2	0.426	21	0.15	0.155		x
H61B	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas	0.7	5.5	1	0.323	13	0.126	0.151		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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H62A	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit äusserst schweren CC und mehr als ein Belegungstag, oder schwere CC mit bestimmter Diagnose	1.804	13.9	3	0.429	26	0.13		x	
H62B	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit schweren CC	0.99	9	1	0.457	19	0.128		x	
H62C	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung	0.556	4.8	1	0.248	10	0.079	0.155		
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	2.535	15.9	4	0.488	28	0.157		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	1.621	12.9	3	0.385	29	0.131		x	
H63C	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter < 16 Jahre oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK 60-119 Aufwandspunkte	0.948	4.2	1	0.437	9	0.22		x	
H63D	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, Alter > 15 Jahre	0.771	6.3	1	0.355	14	0.086		x	
H64A	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit komplizierender Prozedur oder Alter < 16 Jahre, oder schwere CC mit Para-/Tetraplegie	1.207	6.3	1	0.558	16	0.172	0.209		
H64B	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen mit schweren CC	1.043	8.5	1	0.486	18	0.126	0.132		
H64C	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen	0.548	4.4	1	0.243	10	0.107	0.152		
H86Z	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, ein Belegungstag	0.302	1						x	
H87Z	M	Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten	1.721	9.4	2	0.536	20	0.192		x	x

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, mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Pkt.	11.283	42.2	13	0.524	60	0.224	0.179		
I02B	O	Hochaufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen, ausser an der Hand oder vierzeitige bestimmte OR-Prozedur oder mikrovaskulärer Eingriff, ohne komplizierender Prozedur, Eingriff an mehreren Lokalisationen od. schwerem Weichteilschaden, mit äusserst schweren CC	4.828	19.9	5	0.452	37	0.205	0.149		
I03A	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit komplizierender Diagnose und zweizeitigem Eingriff oder schwerste CC	6.827	29.1	8	0.503	47	0.17	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 ^{3) 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	2.698	12	3	0.382	25	0.161	0.137		
I04A	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose und zweizeitigem Eingriff oder schwerste CC	5.908	28.5	8	0.441	46	0.149	0.146		
I04B	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese und bestimmtem Prothesenwechsel oder äusserst schwere CC	3.2	9.2	2	0.457	18	0.11	0.166		
I04C	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese	2.841	14.3	3	0.472	27	0.134	0.143		
I05A	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit äusserst schweren CC oder bestimmtem beidseitigen Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.413	11.7	2	0.584	22	0.151	0.17		
I05B	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten mit komplexem Eingriff	1.781	4.5	1	0.334	9	0.108	0.209		
I05C	O	Gelenkersatz oder Revision an den oberen Extremitäten	1.513	4.3	1	0.306	9	0.108	0.191		
I06A	O	Hochkomplexe Eingriffe an der Wirbelsäule oder mehrzeitige komplexe OR-Prozedur oder komplizierende Prozeduren oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte oder komplexer Eingriff mit schwersten CC	7.488	16.5	4	0.769	31	0.248	0.254		
I06B	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit äusserst schweren CC und Alter < 16 Jahre oder sehr komplexe WS-Eingriffe oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkte oder angeborene Wirbelsäulendeformation	6.145	14.9	3	0.745	27	0.212	0.226		
I06C	O	Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit WK-Ersatz ab 2 Implantaten oder aufwendiger Eingriff von dorsal und ventral an der Wirbelsäule	4.854	15.2	4	0.462	27	0.152	0.163		
I07A	O	Amputation mit äusserst schweren CC	4.198	26.5	7	0.43	44	0.13	0.137		
I07B	O	Amputation	2.397	16.1	4	0.359	32	0.114	0.118		
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	3.128	11.8	2	0.615	24	0.173	0.18		
I08B	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff oder komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose oder bestimmtem Eingriff oder äusserst schwere CC	2.268	9.7	2	0.469	20	0.155	0.171		
I08C	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	1.575	6.5	1	0.82	14	0.143	0.205		
I09A	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion einer Stellungskorrektur ab 12 Segmente oder intensivmedizinische Komplexbehandlung Kinder > 130 bis 196 Aufwandspunkte	5.352	9.5	2	0.581	19	0.207	0.211		
I09B	O	Komplexe Wirbelkörperperfusion mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff oder WK-Ersatz ab 4 Implantaten mit bestimmtem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	4.206	11.5	2	0.632	24	0.178	0.185		
I09C	O	Aufwendige Wirbelkörperperfusion oder Wirbelkörperperfusion ventral und dorsal oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder angeborene Wirbelsäulendeformation, Alter < 18 Jahre	3.148	6.5	1	0.637	11	0.203	0.239		

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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I09D	O	Aufwendige Wirbelkörperfusion oder Wirbelkörperfusion ventral und dorsal oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozeduren und Alter > 17 Jahre, oder Alter < 18 Jahre oder komplizierende Diagnose	2.876	7.8	1	0.594	15	0.164	0.187		
I09E	O	Bestimmte Wirbelkörperfusion	2.023	5.6	1	0.427	10	0.161	0.199		
I09F	O	Wirbelkörperfusion oder Wirbelkörper-Ersatz ab 2 Implantaten	1.395	3.5	1	0.323	7	0.136	0.323		
I10A	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule oder Halotraktion mit äusserst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	3.066	14.5	3	0.493	29	0.163		x	
I10B	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmtem Eingriff oder Halotraktion oder Alter < 16 Jahre oder komplexe Diagnose oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur	1.543	6.4	1	0.962	14	0.104		x	
I10C	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule, Alter > 15 Jahre	0.889	3.8	1	0.3	8	0.103	0.3		
I11A	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter < 18 Jahre	1.985	4.6	1	0.388	9	0.186	0.242		
I11B	O	Rekonstruktion bei Fehlbildung oder Verlängerung von Extremitäten, Alter > 17 Jahre	1.385	3.8	1	0.316	8	0.182	0.316		
I12A	O	Knochen- und Gelenkinfektion/-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK 120 bis 552 Aufwandspunkte	4.419	20.5	5	0.52	38	0.182	0.163		
I12B	O	Knochen- und Gelenkinfektion /-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC oder Revision des Kniegelenkes oder Vakuumbehandlung	2.558	13.6	3	0.424	27	0.156	0.139		
I12C	O	Knochen- und Gelenkinfektion /-entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.302	7.5	1	0.74	17	0.139	0.148		
I13A	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff, komplexer Prozedur/Diagnose, mit Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmten Prozedur	2.642	12.5	3	0.332	23	0.17	0.119		
I13B	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff oder komplexer Prozedur/Diagnose	1.445	6.4	1	0.798	14	0.152	0.199		
I13C	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter < 16 Jahre	0.782	2.4	1	0.211	4	0.241	0.211		
I13D	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, Alter > 15 Jahre	1.115	4.5	1	0.502	10	0.13	0.314		
I14A	O	Revision eines Amputationsstumpfes mit äusserst schweren CC oder Vakuumbehandlung oder bestimmte Diagnose	1.779	13.4	3	0.354	30	0.122	0.116		
I14B	O	Revision eines Amputationsstumpfes	1.116	7.3	1	0.391	18	0.115	0.123		
I15A	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel mit bestimmtem Verfahren, Alter < 16 Jahre	2.074	4.7	1	0.517	8	0.229	0.323		
I15B	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter > 15 Jahre	1.592	5.6	1	0.438	14	0.177	0.205		
I17Z	O	Operationen am Gesichtsschädel	1.106	3	1	0.253	6	0.188	0.253		
I18A	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.777	2.5	1	0.212	5	0.18	0.212		
I18B	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.682	2.7	1	0.202	6	0.117	0.202		

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
I18C	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, ein Belegungstag	0.534	1						x	
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	1.734	5.5	1	0.375	12	0.165	0.175		
I20B	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder bestimmten Verfahren, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	1.268	3.5	1	0.326	7	0.2	0.326		
I20C	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, oder mit komplexem Eingriff mit komplexer Diagnose, oder Osteomyelitis / Arthritis, Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag	1	4.1	1	0.261	10	0.142	0.163		
I20D	O	Eingriffe am Fuss, mit komplexem Eingriff od. Weichteilschaden oder Eingriff mehrere Lokalisationen, Alter > 15 Jahre, oder bestimmter Eingriff oder komplizierende Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.768	2.6	1	0.207	5	0.115	0.207		
I20E	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.731	2.4	1	0.196	4	0.178	0.196		
I20F	O	Eingriffe am Fuss, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.66	2.4	1	0.187	4	0.116	0.187		
I20G	O	Eingriffe am Fuss, ein Belegungstag	0.534	1						x	
I21A	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit komplexem Eingriff oder bestimmten Verfahren	1.035	2.2	1	0.292	4	0.186	0.292		
I21B	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur	0.841	2.5	1	0.285	5	0.122	0.285		
I22Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand mit schweren CC oder komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden	3.826	16.9	4	0.451	33	0.142	0.149		
I23A	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur mit komplizierendem Eingriff oder Alter < 12 Jahre oder äusserst schwere CC	1.236	4.3	1	0.681	11	0.162	0.341		
I23B	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre und bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule oder am Becken	0.761	2.9	1	0.245	6	0.143	0.245		
I23C	O	Bestimmte Eingriffe ausser an Hüftgelenk und Femur, Alter > 11 Jahre	0.651	2.3	1	0.17	4	0.104	0.17		
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	3.897	18.4	5	0.45	34	0.172	0.158		
I27B	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit bestimmten gleichzeitigen Eingriffen oder Alter < 16 Jahre	0.917	3	1	0.366	6	0.244	0.366		
I27C	O	Eingriffe am Weichteilgewebe bei bösartiger Neubildung oder komplexer Eingriff, Alter > 15 Jahre	0.83	3.2	1	0.226	6	0.108	0.226		
I27D	O	Eingriffe am Weichteilgewebe, Alter > 15 Jahre	0.687	3	1	0.201	6	0.102	0.201		
I28A	O	Komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	3.31	15.3	4	0.49	29	0.163	0.173		
I28B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	1.31	6.5	1	0.778	17	0.146	0.194		
I28C	O	Anderer Eingriff an Knochen oder Bindegewebe	1.139	6.6	1	0.614	15	0.136	0.153		
I29A	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit bestimmtem Eingriff	1.003	2.6	1	0.27	4	0.198	0.27		

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
I29B	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter mit plastischer Rekonstruktion oder bestimmte Diagnose	0.924	2.4	1	0.18	4	0.194	0.18		
I29C	O	Komplexe Eingriffe an Skapula, Klavikula, Rippen oder Schulter	0.804	2.5	1	0.168	4	0.179	0.168		
I30A	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit aufwendigem Eingriff oder mehrzeitiger Eingriff	1.809	4.9	1	0.393	12	0.125	0.245		
I30B	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter < 18 Jahre	0.999	2.8	1	0.187	5	0.128	0.187		
I30C	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre	0.985	3	1	0.187	6	0.123	0.187		
I31A	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm mit beidseitigem oder mehrzeitigem Eingriff oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmtem Eingriff oder bestimmten Verfahren	1.818	6.1	1	0.973	14	0.175	0.243		
I31B	O	Komplexe Eingriffe an Ellenbogen und Unterarm	0.817	2.6	1	0.191	5	0.145	0.191		
I32A	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigem komplexen Eingriff und KBH der Hand ab 7 Behandlungstage und mehr oder Eingriff an mehreren Lokalisationen, mehr als ein Belegungstag	2.514	8.6	1	0.569	14	0.132	0.154		
I32B	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigem komplexen Eingriff oder Handgelenkersatz, mehr als ein Belegungstag	1.668	7.7	1	0.426	18	0.163	0.134		
I32C	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit komplexem Eingriff oder komplizierende Diagnose oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder Alter < 6 Jahre, mehr als ein Belegungstag	0.825	2.5	1	0.195	5	0.12	0.195		
I32D	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, Alter > 5 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.633	2.3	1	0.168	4	0.111	0.168		
I32E	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand, ein Belegungstag	0.556	1						x	
I36Z	O	Beidseitige Implantation einer Endoprothese an Hüft- oder Kniegelenk	2.631	7.6	1	0.541	14	0.148	0.17		
I43A	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit äusserst schweren CC oder bestimmtem Prothesenwechsel	2.818	7.2	1	0.55	13	0.114	0.173		
I43B	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk oder Prothesenwechsel	2.179	5.9	1	0.43	10	0.109	0.201		
I43C	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk	1.681	5.4	1	0.388	9	0.103	0.181		
I44A	O	Implantation bei Wechsel einer Knieprothesen-Komponente	1.879	5.8	1	0.443	11	0.111	0.207		
I44B	O	Implantation einer Knieprothesen-Komponente oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk	1.283	4.3	1	0.319	8	0.105	0.199		
I45A	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment	1.923	3	1	0.303	5	0.146	0.303		
I45B	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente	1.473	3	1	0.291	5	0.144	0.291		
I46A	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit komplexem Eingriff und äusserst schwere CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen	4.53	16.4	4	0.488	32	0.152	0.161		
I46B	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese mit äusserst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder bestimmte Diagnose mit komplexem Eingriff	2.579	10.1	2	0.488	21	0.154	0.158		
I46C	O	Implantation, Wechsel oder Revision einer Hüftendoprothese	1.418	5	1	0.372	9	0.101	0.174		
I50Z	O	Aufwendige Gewebe- oder Hauttransplantationen ausser an der Hand	1.542	6.5	1	0.419	15	0.136	0.157		

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
I54A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen mit äusserst schweren CC oder kompliz. Prozeduren, mehr als ein Belegungstag	2.516	15.7	4	0.488	30	0.158	0.172		x
I54B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen und mehr als ein Belegungstag	1.538	9.2	2	0.468	20	0.162	0.17		x
I59Z	O	Anderer Eingriffe an den unteren Extremitäten und Humerus oder mässig komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	0.703	2.4	1	0.188	4	0.119	0.188		
I60A	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 3 Jahre oder äusserst schwere CC	1.422	10.2	2	0.439	23	0.139	0.142		
I60B	M	Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur, Alter > 2 Jahre	0.719	6.2	1	0.33	13	0.113	0.124		
I61A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder komplexer Chemotherapie oder Alter < 16 Jahre oder Para-/Tetraplegie und ein Belegungstag	0.335	1						x	
I61B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe, Alter > 15 Jahre und ein Belegungstag	0.27	1						x	
I64A	M	Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre	0.793	4.7	1	0.351	9	0.154	0.22		
I64B	M	Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre	1.102	9.6	2	0.345	21	0.114	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	0.963	4.5	1	0.469	11	0.231	0.293		x
I65B	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter > 15 Jahre	0.767	5.9	1	0.36	14	0.131	0.168		x
I66A	M	Erkrankungen des Bindegewebes mit äusserst schweren CC oder Evaluation zur Lungentransplantation	2.306	14	3	0.557	31	0.164	0.169		
I66B	M	Erkrankungen des Bindegewebes, Alter < 16 Jahre	0.942	4.6	1	0.45	9	0.203	0.281		
I66C	M	Erkrankungen des Bindegewebes, Alter > 15 Jahre	0.796	5.9	1	0.378	13	0.121	0.176		
I68A	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit äusserst schweren CC, oder Diszitis oder infektiöser Spondylopathie	2.181	16	4	0.414	31	0.134	0.136		
I68B	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich mit schweren CC oder Para-/Tetraplegie	1.134	9.3	2	0.355	19	0.12	0.129		
I68C	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter < 16 Jahre	0.432	2.6	1	0.2	5	0.169	0.2		
I68D	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, Alter > 15 Jahre	0.568	5.1	1	0.254	12	0.107	0.119		
I69A	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien mit schweren CC	1.221	10.3	2	0.383	21	0.119	0.124		
I69B	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter < 16 Jahre	0.642	3.2	1	0.258	6	0.173	0.258		
I69C	M	Knochenkrankheiten und Arthropathien, Alter > 15 Jahre	0.649	5.7	1	0.295	12	0.099	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	0.583	3.9	1	0.245	9	0.14	0.245		
I71B	M	Muskel- und Sehnerkrankungen oder Verstauchung, Zerrung, Alter > 15 Jahre	0.546	4.4	1	0.239	10	0.121	0.149		
I72Z	M	Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit schweren CC	1.305	9.9	2	0.4	20	0.125	0.145		

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
I73A	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC oder Prothesenanpassung	1.507	9.4	2	0.459	20	0.141	0.167		
I73B	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes	0.614	4.8	1	0.255	11	0.109	0.159		
I74A	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss mit schweren CC	1.204	9.9	2	0.364	22	0.11	0.133		
I74B	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand und Fuss	0.523	3.9	1	0.216	9	0.086	0.216		
I75A	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten mit schweren CC	1.275	9.4	2	0.397	20	0.128	0.144		
I75B	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter < 16 Jahre	0.556	2.9	1	0.232	6	0.168	0.232		
I75C	M	Schwere Verletzungen an den Extremitäten oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln, Alter > 15 Jahre	0.582	4.8	1	0.252	11	0.114	0.158		
I76A	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre	1.255	9.5	2	0.383	21	0.131	0.139		
I76B	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, Alter > 15 Jahre	0.685	5.2	1	0.296	11	0.085	0.138		
I77A	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	0.441	2.7	1	0.179	5	0.146	0.179		
I77B	M	Leichte bis mässig schwere Verletzungen an den Extremitäten, Alter > 15 Jahre	0.575	4.8	1	0.251	11	0.114	0.157		
I79Z	M	Fibromyalgie	0.581	5.2	1	0.263	12	0.076	0.123		
I87A	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK Kinder > 196 Aufwandspunkte oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 361 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	3.404	15.7	4	0.661	30	0.216		x	x
I87B	M	Krankheiten und Störungen an Muskel-, Skelett- und Bindegewebe mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 184 Aufwandspunkten	2.63	13.4	3	0.635	27	0.206		x	x
I95Z	O	Implantation einer Tumorendoprothese oder mehrzeitig komplexe Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder mehrzeitig bestimmter OR-Prozedur	5.305	17.9	4	0.646	35	0.203	0.2		
I97A	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 14 Behandlungstage	1.08	14.5						x	
I97B	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ab 7 bis 13 Behandlungstage	0.791	8.7						x	
I98Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	6.032	30	9	0.37	48	0.185		x	
MDC 09: Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma											
J01A	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma mit beidseitiger Prozedur oder komplexem Eingriff	3.616	7.6	1	0.77	12	0.207	0.242		x
J01B	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartigen Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma	2.885	6.4	1	0.635	11	0.204	0.238		x
J02A	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose mit äusserst schweren CC oder mehrzeitiger Eingriff oder komplexer Vakuumbehandlung oder Brachytherapie	5.305	28.6	8	0.417	46	0.176	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
J02B	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose	1.904	5.8	1	0.44	12	0.113	0.205		
J03A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung mit äusserst schweren CC	3.693	24.3	7	0.375	42	0.131		x	
J03B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	1.103	6.7	1	0.379	15	0.13		x	
J04Z	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion / Entzündung	0.764	3.4	1	0.245	8	0.155	0.245		
J06A	O	Beidseitige Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung oder bestimmte intraoperative Therapie	2.096	5	1	0.523	9	0.217	0.244		x
J06B	O	Mastektomie mit Prothesenimplantation oder plastischer Operation bei bösartiger Neubildung	1.659	4.4	1	0.443	8	0.207	0.277		x
J08A	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals, mit schweren CC	2.004	11.9	2	0.48	26	0.151	0.14		
J08B	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose oder mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals	1.056	3.4	1	0.271	7	0.122	0.271		
J09A	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre	0.581	2.3	1	0.144	4	0.153	0.144		
J09B	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre	0.486	2.3	1	0.106	4	0.094	0.106		
J10A	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmtem Eingriff oder an mehreren Lokalisationen	1.23	3.6	1	0.464	7	0.173	0.464		
J10B	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma	1.096	4.3	1	0.482	10	0.154	0.301		
J11A	O	Anderer Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mässig komplexer Prozedur oder bei Para- / Tetraplegie oder komplexer OR-Prozedur oder Vakuumbehandlung	1.861	12.5	3	0.36	25	0.133	0.128		
J11B	O	Anderer Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma	0.73	3.8	1	0.291	9	0.096	0.291		
J14Z	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung	1.172	3.7	1	0.322	7	0.184	0.322		x
J18A	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit bestimmter Prozedur, mehr als ein Belegungstag	2.226	3.5	1	0.35	7	0.163	0.35		x
J18B	O	Anderer Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	1.12	4.6	1	0.514	11	0.184	0.321		x
J21Z	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schwere CC	0.881	2.7	1	0.215	5	0.21	0.215		
J22Z	O	Anderer Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose	0.823	3.5	1	0.304	8	0.163	0.304		
J23A	O	Grosse beidseitige Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	1.277	3.4	1	0.517	7	0.248	0.517		x
J23B	O	Grosse Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit plastischer Rekonstruktion oder Implantat oder Lymphadenektomie	0.975	2.9	1	0.307	6	0.208	0.307		x
J24A	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff	0.96	2.4	1	0.229	4	0.136	0.229		
J24B	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung	0.672	2.2	1	0.174	4	0.128	0.174		
J25Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung	0.72	2.3	1	0.194	4	0.132	0.194		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
J33Z	O	Mehrzeitig komplexe OR-Prozedur oder operative Prozedur mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkten	5.46	22.6	6	0.554	40	0.21	0.183		
J60A	M	Komplexes Hautulkus oder komplizierender Nebendiagnose und grossflächiges Débridement	1.637	12.3	3	0.392	25	0.141		x	
J60B	M	Hautulkus	0.78	6.8	1	0.365	15	0.117		x	
J61A	M	Schwere oder mässig schwere Erkrankungen der Haut mit äusserst schweren CC oder komplexe Diagnose oder chronischer Para-/Tetraplegie	1.394	9.5	2	0.447	22	0.155		x	
J61B	M	Schwere Erkrankungen der Haut	0.959	7	1	0.469	14	0.132		x	
J61C	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut, Alter < 16 Jahre	0.541	3.3	1	0.251	6	0.168	0.251		
J61D	M	Mässig schwere Erkrankungen der Haut, Alter > 15 Jahre	0.71	5.5	1	0.336	12	0.124	0.157		
J62A	M	Bösartige Neubildungen der Mamma mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur	1.519	9.7	2	0.454	22	0.15	0.165		x
J62B	M	Bösartige Neubildungen der Mamma	0.733	5.6	1	0.334	12	0.113	0.156		x
J64A	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit äusserst schweren CC	1.603	12	2	0.504	23	0.127	0.134		
J64B	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter < 16 Jahre	0.46	2.9	1	0.201	5	0.157	0.201		
J64C	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter > 15 Jahre und schwere CC	1.023	8.1	1	0.47	17	0.122	0.127		
J64D	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut und Alter > 15 Jahre	0.529	4.6	1	0.229	10	0.074	0.143		
J65Z	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma	0.373	2.7	1	0.16	6	0.107	0.16		
J67Z	M	Erkrankungen der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung oder leichte bis moderate Hauterkrankungen	0.553	4.1	1	0.228	9	0.127	0.143		
J86A	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplexen Diagnosen, ein Belegungstag	0.345	1						x	
J86B	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, ein Belegungstag	0.269	1						x	
J87Z	M	Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK >130/119 Aufwandspunkten	2.627	12.6	3	0.62	29	0.213		x	x
MDC 10: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten											
K03Z	O	Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an der Hypophyse	1.683	5.2	1	0.436	11	0.182	0.204		x
K06A	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Para-/Thyreoidektomie durch Sternotomie oder BNB mit schweren CC oder äusserst schwere CC oder Neck Dissektion mit Thyreoidektomie	1.516	3.4	1	0.307	8	0.23	0.307		x
K06B	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus mit vollständiger Thyreoidektomie	1.101	2.4	1	0.137	5	0.2	0.137		x
K06C	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus	0.869	2.2	1	0.164	4	0.184	0.164		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	2.268	14.7	3	0.434	31	0.121	0.131		
K09B	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter > 9 Jahre	1.253	5.8	1	0.389	14	0.107	0.182		

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
K14A	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung und beidseitige Neck dissection	2.012	4.3	1	0.405	9	0.206	0.253		
K14B	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung oder Neck dissection	1.199	3.5	1	0.275	7	0.18	0.275		
K15A	O	Strahlentherapie bei endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit bestimmter Strahlentherapie oder mit Radiojodtherapie, mehr als ein Belegungstag	0.54	2.7	1	0.269	5	0.143	0.269		x
K15B	O	Strahlentherapie bei endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag	0.427	2.8	1	0.213	5	0.109	0.213		x
K33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	1.523	4.6	1	0.322	8	0.149	0.201		
K37A	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten und komplexe OR-Prozeduren	3.642	9.5	2	0.809	19	0.277		x	x
K37B	O	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	2.369	11.3	2	0.751	21	0.212		x	x
K60A	M	Diabetes mellitus, Alter < 16 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus ab 7 Behandlungstage	1.705	9.5	2	0.558	14	0.184		x	
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	1.282	7.6	1	0.616	17	0.175		x	
K60C	M	Diabetes mellitus, mit schweren CC oder schwere Ernährungsstörungen	0.871	7	1	0.405	15	0.108		x	
K60D	M	Diabetes mellitus, Alter > 5 und < 16 Jahre	0.831	4.6	1	0.406	10	0.185	0.254		
K60E	M	Diabetes mellitus, Alter > 15 Jahre	0.627	5.3	1	0.287	11	0.102	0.134		
K62A	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para-/Tetraplegie oder Zustand nach Transplantation oder mit schweren CC oder Alter < 16 Jahre	0.876	6.2	1	0.406	15	0.145	0.152		
K62B	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen ausser bei Para-/Tetraplegie, Alter > 15 Jahre	0.554	4.3	1	0.249	9	0.106	0.155		
K63A	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter < 16 Jahre	1.05	4.5	1	0.474	10	0.229	0.296		
K63B	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, Alter > 15 Jahre	0.964	6.9	1	0.434	18	0.146	0.163		
K64A	M	Endokrinopathien, Alter < 16 Jahre mit komplexer Diagnose oder bestimmte Prozedur oder Para-/Tetraplegie	1.452	5.6	1	0.704	12	0.266	0.328		x
K64B	M	Endokrinopathien mit schweren CC oder komplexer Radiojoddiagnostik oder bestimmter Prozedur oder Alter < 16 Jahre	0.775	6.1	1	0.357	14	0.125	0.134		x
K64C	M	Endokrinopathien, Alter > 15 Jahre	0.588	4.6	1	0.264	10	0.105	0.165		x
K86A	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter < 16 Jahre	0.321	1						x	
K86B	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, ein Belegungstag mit Alter > 15 Jahre	0.287	1						x	
K87Z	M	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkten	1.439	7.6	1	0.683	15	0.191		x	x
MDC 11: Krankheiten und Störungen der Harnorgane											
L02Z	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters	0.827	3.2	1	0.213	7	0.161	0.213		

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
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	2.911	10.1	2	0.611	19	0.19	0.198		x
L04A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung mit Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	1.774	3.1	1	0.237	6	0.153	0.237		
L04B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter < 16 Jahre	1.482	4.6	1	0.39	10	0.176	0.244		
L04C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung oder Schilddrüseneingriffe, Alter > 15 Jahre	1.366	4.5	1	0.858	10	0.169	0.429		
L06A	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase mit äusserst schweren CC	2.649	13.3	3	0.536	27	0.113	0.176		
L06B	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase	0.674	2.8	1	0.163	6	0.109	0.163		
L08A	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra mit aufwendiger Prozedur	1.088	4.2	1	0.261	9	0.132	0.163		
L08B	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra	0.853	3.6	1	0.394	7	0.104	0.394		
L09A	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bei Neubildungen oder bestimmtem Eingriff	1.817	6.8	1	0.558	15	0.178	0.209		x
L09B	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane	0.916	3.3	1	0.335	8	0.121	0.335		
L10A	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung oder Multiviszereleingriff 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	5.369	19	5	0.644	32	0.206	0.213		x
L10B	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszereleingriff oder Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 18 Jahre oder äusserst schwere CC oder Kombinationseingriff, mit grossem Eingriff am Darm	3.716	12.6	3	0.575	20	0.131	0.205		x
L12Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag	1.291	8.8	1	0.605	19	0.158	0.164		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	1.997	6.7	1	0.583	12	0.176	0.219		x
L13B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) und Nephroureterektomie oder radikale Exzision von Lymphknoten	1.742	5.5	1	0.457	10	0.12	0.213		x
L13C	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung oder komplexe Eingriffe mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL)	1.234	3.6	1	0.61	7	0.134	0.61		x
L17A	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, mehr als ein Belegungstag	0.547	2.6	1	0.183	5	0.105	0.183		
L17B	O	Andere Eingriffe an der Urethra oder Harnblase, ein Belegungstag	0.422	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	2.001	10.6	2	0.528	22	0.157	0.171		

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
L18B	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) mit bestimmter Prozedur, Alter > 17 Jahre	1.104	4.7	1	0.47	11	0.11	0.294		
L18C	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL), Alter > 17 Jahre	0.597	2.7	1	0.194	5	0.113	0.194		
L20A	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	2.507	14.8	3	0.472	30	0.14	0.143		
L20B	O	Mehrzeitige transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion oder bestimmter Eingriff, mehr als ein Belegungstag	1.201	4.7	1	0.356	10	0.16	0.222		
L20C	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL), bestimmtem Eingriff oder Sepsis, mehr als ein Belegungstag	0.735	2.4	1	0.2	5	0.128	0.2		
L20D	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mehr als ein Belegungstag	0.604	2.3	1	0.183	4	0.118	0.183		
L20E	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, ein Belegungstag	0.554	1						x	
L33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane oder komplexe Vakuumbehandlung	6.498	27.2	8	0.508	45	0.179	0.175		
L37A	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten oder komplexe Diagnose und bestimmter Prozedur, mit komplexer OR-Prozedur	4.23	14.3	3	0.776	23	0.223		x	x
L37B	O	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten oder komplexe Diagnose und bestimmter Prozedur	3.016	12	3	0.667	24	0.234		x	x
L38Z	O	Komplizierende Prozedur mit bestimmtem operativen Eingriff oder Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	3.994	13.7	3	0.672	25	0.212	0.22		x
L40Z	A	Diagnostische Ureterorenoskopie	0.646	2.9	1	0.201	6	0.11	0.201		
L42A	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen mit auxiliären Massnahmen oder bei Para- / Tetraplegie	0.682	2.6	1	0.225	5	0.128	0.225		
L42B	A	Extrakorporale Stosswellen-Lithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen	0.756	2.5	1	0.296	5	0.166	0.296		
L60A	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse, akutem Nierenversagen und schwere CC oder mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder schwere CC, Alter < 16 Jahre	2.763	15.9	4	0.521	29	0.163	0.184		x
L60B	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder schwere CC und Alter > 15 Jahre, oder Dialyse oder schwere CC mit Para-/Tetraplegie	1.824	10.7	2	0.553	23	0.161	0.179		x
L60C	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder schwere CC	1.023	7.3	1	0.471	16	0.125	0.148		x
L60D	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit akutem Nierenversagen	0.744	5.9	1	0.337	12	0.109	0.157		x
L60E	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag	0.611	5	1	0.277	10	0.1	0.129		x
L62A	M	Neubildungen der Harnorgane mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre oder aufwendige Konstellationen bei BNB	0.783	3.7	1	0.36	7	0.216	0.36		x
L62B	M	Neubildungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre	0.644	4.7	1	0.28	12	0.132	0.175		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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L63A	M	Infektionen der Harnorgane mit schweren CC oder schwere motorische Funktionseinschränkung, und Pyonephrose oder Alter < 6 Jahre oder Para-/Tetraplegie oder erschwerende Diagnose oder Kontaktisolation ab 14 Behandlungstage	0.952	7	1	0.423	15	0.133	0.133		
L63B	M	Infektionen der Harnorgane mit schweren CC oder schwere motorische Funktionseinschränkung, Alter > 5 Jahre	0.772	6.3	1	0.351	13	0.118	0.132		
L63C	M	Infektionen der Harnorgane mit bestimmtem Eingriff, Alter < 12 Jahre	0.638	3.9	1	0.248	8	0.135	0.248		
L63D	M	Infektionen der Harnorgane und Alter > 11 Jahre	0.52	4.5	1	0.231	9	0.075	0.144		
L64A	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion oder Urethrastriktor oder andere leichte bis moderate Erkrankungen der Harnorgane oder Beschwerden und Symptome der Harnorgane, mit Para-/Tetraplegie	0.782	3.2	1	0.25	7	0.171	0.25		
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	0.517	2.9	1	0.179	6	0.136	0.179		
L64C	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion	0.359	2.5	1	0.144	5	0.124	0.144		
L68A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung mit Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	0.77	4.1	1	0.317	11	0.189	0.198		
L68B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.726	5.3	1	0.315	13	0.134	0.147		
L68C	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, Alter > 15 Jahre	0.523	3.6	1	0.213	8	0.09	0.213		
L69A	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 12 Jahre	0.854	4.9	1	0.391	10	0.174	0.245		
L69B	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 11 Jahre	0.813	6.1	1	0.367	14	0.132	0.138		
L70A	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit Ureterkatheterisierung oder Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.415	1						x	
L70B	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit bestimmter Prozedur und Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.339	1						x	
L70C	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane und Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.255	1						x	
L71Z	M	Niereninsuffizienz mit Dialyse, ein Belegungstag	0.454	1						x	x
L72Z	M	Thrombotische Mikroangiopathie oder Hämolytisch-urämisches Syndrom	1.102	6.7	1	0.511	14	0.164	0.192		
L87Z	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130/119 Aufwandspunkten	1.741	9.1	2	0.541	18	0.19	0.197		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	1.917	5.2	1	0.53	9	0.149	0.247		
M03A	O	Eingriffe am Penis, Alter < 18 Jahre	1.018	3.4	1	0.393	7	0.242	0.393		
M03B	O	Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre	0.805	3.8	1	0.29	9	0.136	0.29		
M04A	O	Eingriffe am Hoden, Alter < 3 Jahre	0.713	2.1	1	0.142	4	0.18	0.142		
M04B	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag	0.605	2.4	1	0.176	5	0.158	0.176		
M04C	O	Eingriffe am Hoden, Alter > 2 Jahre und ein Belegungstag	0.485	1						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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M05Z	O	Zirkumzision und andere Eingriffe am Penis oder in der Leisten- und Genitalregion	0.672	2.9	1	0.199	6	0.154	0.199		
M06Z	O	Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen	0.555	2.2	1	0.073	4	0.142	0.073		
M07Z	O	Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds	1.001	2.2	1	0.247	4	0.158	0.247		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	1.548	6	1	0.474	11	0.111	0.178		x
M09B	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung	0.757	3.4	1	0.25	7	0.11	0.25		x
M10Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag oder interstitielle Brachytherapie	1.396	8.8	1	0.644	19	0.111	0.174		x
M11A	O	Laserdestruktion der Prostata oder transurethrale Prostatektomie mit äusserst schweren CC	1.974	10.4	2	0.507	23	0.152	0.164		
M11B	O	Laserdestruktion der Prostata	0.811	3.2	1	0.234	6	0.108	0.234		
M11C	O	Transurethrale Prostatektomie	0.726	3.1	1	0.223	6	0.112	0.223		
M37Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase oder komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativem Eingriff oder mehrzeitige Eingriffe bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Vakuumbehandlung	3.183	15.6	4	0.451	29	0.154		x	x
M38A	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	3.46	14	3	0.688	30	0.226		x	x
M38B	O	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkten	2.295	8.5	1	0.833	17	0.149		x	x
M60A	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, Alter < 12 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder aufwendige Konstellationen bei BNB	1.567	11.5	2	0.491	22	0.136	0.144		x
M60B	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane	0.675	4.9	1	0.307	11	0.119	0.192		x
M61Z	M	Benigne Prostatahyperplasie	0.489	3.8	1	0.21	8	0.12	0.21		
M62A	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane mit schweren CC	0.657	6	1	0.301	12	0.111	0.113		
M62B	M	Infektion oder Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane	0.439	4	1	0.195	8	0.072	0.122		
M64Z	M	Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane oder Sterilisation beim Mann	0.532	4	1	0.211	10	0.083	0.132		
M86Z	M	Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.373	1						x	
MDC 13: Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane											
N01A	O	Hysterektomie oder Debulking oder grosser abdominaler Eingriff mit Lymphknotenexzision oder Beckeneviszierung bei der Frau, bei bösartiger Neubildung, mit komplexem Eingriff	3.903	11.5	2	0.771	20	0.203	0.225		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 ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N01B	O	Hysterektomie mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 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	3.173	10.3	2	0.629	18	0.191	0.204		x
N01C	O	Hysterektomie oder Debulking oder Beckeneviszeration bei der Frau oder grossem abdominalen Eingriff oder Lymphknotenexzision oder mehrzeitige bestimmte Eingriffe oder komplizierende Prozedur, bei bösartiger Neubildung	2.396	6.9	1	0.627	13	0.133	0.235		x
N01D	O	Radikale Hysterektomie oder bestimmter Eingriff oder regionale Lymphknotenexzision, bei bösartiger Neubildung	1.59	4.3	1	0.405	9	0.142	0.253		x
N01E	O	Hysterektomie bei bösartiger Neubildung	1.208	3.9	1	0.349	8	0.142	0.349		x
N02A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen oder Lymphknotenexzision bei bösartiger Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mit äusserst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte	3.664	12.9	3	0.632	22	0.2	0.226		x
N02B	O	Eingriffe an Uterus oder Zervix oder Vulva oder Lymphknotenexzision bei bösartiger Neubildung	1.346	4.1	1	0.36	9	0.193	0.225		x
N02C	O	Eingriffe an Uterus oder Adnexen oder Ovar bei bösartiger Neubildung	0.971	3	1	0.215	6	0.141	0.215		x
N04A	O	Bestimmte Hysterektomie mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 119 Aufwandspunkte, oder Hysterektomie mit zusätzlichem Eingriff oder Lymphknotenexzision oder Endometriose mit bestimmtem Eingriff oder rekonstruktiver Eingriff, mit schwerer CC, ausser bei bösartiger Neubildung	1.342	3	1	0.263	5	0.183	0.263		
N04B	O	Hysterektomie mit zusätzlichem Eingriff oder Lymphknotenexzision oder Endometriose mit bestimmtem Eingriff oder rekonstruktiver Eingriff, ausser bei bösartiger Neubildung	1.208	3	1	0.257	6	0.175	0.257		
N04C	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	1.035	2.7	1	0.165	5	0.134	0.165		
N04D	O	Hysterektomie oder Ovarektomie oder komplexe Eingriffe an den Tuba uterina, ausser bei bösartiger Neubildung	0.848	2.6	1	0.191	5	0.131	0.191		
N06A	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit schweren CC oder komplizierender Prozedur	1.512	5.3	1	0.361	12	0.2	0.169		
N06B	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen und bestimmter Eingriff oder bestimmter Prozedur	1.114	2.6	1	0.216	5	0.118	0.216		
N06C	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.886	3.2	1	0.336	6	0.103	0.336		
N07A	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose und bestimmter Konstellation	0.986	2.5	1	0.314	4	0.13	0.314		
N07B	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose	0.876	2.5	1	0.225	5	0.125	0.225		
N08Z	O	Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.812	2.3	1	0.158	4	0.126	0.158		

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
N09Z	O	Diagnostische und andere Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder Sterilisation	0.673	2.1	1	0.235	4	0.128	0.235		x
N11A	O	Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit aufwendigem Eingriff oder äusserst schwere CC	1.578	5.6	1	0.448	14	0.198	0.209		
N11B	O	Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Eingriffe	0.809	2.7	1	0.227	6	0.122	0.227		
N13Z	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva	0.75	2.6	1	0.278	5	0.214	0.278		
N16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, weniger als 9 Bestrahlungen oder Brachytherapie	1.071	3.4	1	0.514	7	0.226	0.514		x
N23A	O	Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen mit Myomenukleation	1.065	2.7	1	0.511	5	0.131	0.511		
N23B	O	Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.639	2.5	1	0.175	4	0.109	0.175		
N25Z	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie	0.772	2.2	1	0.134	4	0.126	0.134		
N33Z	O	Mehrzeitige Eingriffe oder komplizierende Prozedur oder Vakuumbehandlung oder schwerste CC mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5.172	17.4	4	0.707	33	0.242	0.219		
N34Z	O	Grosser Eingriff an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2.237	6.4	1	0.519	12	0.173	0.194		
N60A	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder bestimmte Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei BNB	1.837	11.8	2	0.581	25	0.163	0.17		x
N60B	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, Alter > 15 Jahre	0.757	5.5	1	0.343	14	0.138	0.16		x
N61Z	M	Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane	0.489	3.6	1	0.208	7	0.13	0.208		
N62A	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose	0.539	3	1	0.197	6	0.103	0.197		
N62B	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane	0.358	2.5	1	0.16	5	0.097	0.16		
N86A	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane und komplizierende Diagnose, ein Belegungstag	0.334	1						x	
N86B	M	Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag	0.308	1						x	
MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O01A	O	Sectio caesarea und Dialyse, oder komplexe intrauterine Therapie des Feten	4.07	14.7	3	0.683	20	0.19	0.207		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	1.394	6.5	1	0.396	12	0.125	0.149		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	1.174	5.5	1	0.296	9	0.077	0.138		x
O01D	O	Sekundäre Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	1.107	4.8	1	0.273	8	0.08	0.171		x

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ^{6) 7) 8)}	Kostengewicht mit Anlagennutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2) 5)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 5)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O01E	O	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	1.012	4.5	1	0.258	7	0.083	0.161		x
O01F	O	Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.817	3.9	1	0.221	6	0.083	0.221		x
O01G	O	Sectio caesarea, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.776	3.6	1	0.204	6	0.085	0.204		x
O02A	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose, und äusserst schwere CC oder protrahierter Geburt oder intrauterine Prozedur	1.076	4.3	1	0.556	8	0.201		x	x
O02B	O	Vaginale Entbindung mit aufwendigem Eingriff oder bestimmte Prozedur mit bestimmter Diagnose	0.859	3.6	1	0.35	6	0.124	0.35		x
O03Z	O	Extrateringravidität	0.785	2.2	1	0.139	4	0.124	0.139		x
O04Z	O	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur	0.619	2.4	1	0.234	4	0.111	0.234		x
O38A	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	3.657	11.2	2	0.912	21	0.26	0.266		x
O38B	O	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett mit komplizierender Prozedur oder komplexe OR-Prozedur	2.358	7.7	1	0.8	15	0.225	0.252		x
O50A	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 56 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	6.627	73.1	23	0.212	91	0.07	0.071		x
O50B	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 28 Behandlungstage mit bestimmter Konstellation	4.374	40.4	12	0.242	53	0.056	0.08		x
O50C	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 14 Behandlungstage	2.893	23.2	6	0.293	33	0.062	0.093		x
O50D	O	Stationäre Behandlung vor Entbindung ab 7 Behandlungstage	1.926	13.1	3	0.308	19	0.065	0.101		x
O60A	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen od. bestimmte Behandlung	0.977	4.8	1	0.258	9	0.165	0.161		x
O60B	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen	0.808	4.2	1	0.364	7	0.105	0.227		x
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung oder schwere CC	0.704	3.6	1	0.263	6	0.107	0.263		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.551	3.1	1	0.178	5	0.108	0.178		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.421	3.4	1	0.2	6	0.08	0.2		x
O62Z	M	Drohender Abort	0.312	3	1	0.116	6	0.072	0.116		x
O65A	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer 20 bis 33 vollendete Wochen, mehr als ein Belegungstag	0.654	5.9	1	0.244	15	0.1	0.114		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	0.472	3.9	1	0.181	9	0.074	0.181		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.396	3.2	1	0.157	7	0.074	0.157		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.262	1						x	x

MDC 15: Neugeborene

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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P02A	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1470 Aufwandspunkte oder IMCK > 1764 Aufwandspunkte, oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	20.612	65.2	20	0.858	83	0.378	0.281		x
P02B	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 784 oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	11.452	26.8	7	1.171	44	0.28	0.373		x
P02C	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe oder mehrzeitiger Eingriff bei Neugeborenen	6.852	18.2	5	0.897	35	0.21	0.314		x
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	14.993	59.9	18	0.789	77	0.256		x	x
P03B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	6.848	36.8	11	0.569	54	0.188		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	10.598	46.8	14	0.704	64	0.227		x	x
P04B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 Aufwandspunkte oder IMCK > 784 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 33 Wochen	5.446	30.4	9	0.541	47	0.18		x	x
P05A	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit schwerem Problem und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 Aufwandspunkte oder IMCK > 1176 Aufwandspunkte	10.434	37.9	11	0.85	55	0.29		x	x
P05B	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder IMCK > 1470 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten mit mehreren schweren Problemen oder mit schwerem Problem und intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 Aufwandspunkte oder IMCK > 980 Aufwandspunkte	4.178	14.5	3	1.008	26	0.295		x	x
P05C	O	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 Aufwandspunkte oder IMCK > 1470 Aufwandspunkte oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	3.439	12.2	3	0.802	28	0.244	0.286		x
P37Z	O	Neugeborene mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 4410 / IMCK > 4900 Aufwandspunkten	34.615	110.1	35	0.936	128	0.335		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 > 130 Aufwandspunkte oder IMCK > 196 Aufwandspunkte	1.159	1.9						x	x
P60C	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur mit bestimmter Konstellation oder aufnahmeverlegt	0.532	1.3						x	x
P60D	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur	0.341	1.3						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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	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	20.41	82.7	26	0.752	100	0.243		x	x
P61B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940 Aufwandspunkte mit Gestationsalter < 30 Wochen	15.342	68.1	21	0.697	86	0.225		x	x
P61C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht < 1000 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme	5.001	10.1						x	x
P63Z	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1000 - 1499 g	4.569	26.8	7	0.57	44	0.176		x	x
P65A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g mit IMCK > 588 Aufwandspunkten oder mit schwerem Problem oder Gestationsalter < 32 Wochen	3.11	17.3	4	0.62	31	0.183		x	x
P65B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g, mit anderem Problem oder Gestationsalter < 35 Wochen	2.303	14.4	3	0.573	28	0.164		x	x
P65C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 1500 - 1999 g	0.936	7.1	1	0.46	14	0.138		x	x
P66A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit mehreren schweren Problemen oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmten Konstellationen oder IMC Komplexbehandlung > 392 Pkt. oder Gestationsalter < 35 Wochen oder bestimmte pädiatrische Diagnostik	3.036	15.9	4	0.604	30	0.199		x	x
P66B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit bestimmten Konstellationen oder mit schwerem Problem, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 130 Aufwandspunkte oder Gestationsalter < 35 Wochen oder bestimmte pädiatrische Diagnostik	1.287	8.7	1	0.631	19	0.162		x	x
P66C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g mit anderem Problem	0.559	5	1	0.306	9	0.115		x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.317	4	1	0.159	7	0.075	0.079		x
P67A	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit mehreren schweren Problemen oder Gestationsalter < 35 Wo oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196 Aufwandspunkte oder Kontaktisolation 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	1.339	6.4	1	0.968	13	0.228		x	x
P67B	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit schwerem Problem oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 130 Aufwandspunkte, oder mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter Konstellation	0.646	3.9	1	0.39	7	0.162	0.39		x
P67C	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g mit anderem Problem mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit bestimmter Konstellation	0.472	3.8	1	0.193	7	0.125	0.193		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht > 2499 g	0.215	3.1	1	0.087	5	0.046	0.087		x
MDC 16: Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems											
Q01Z	O	Eingriffe an der Milz	1.642	4.7	1	0.412	9	0.132	0.257		

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
Q02A	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit äusserst schweren CC	3.308	13.6	3	0.656	27	0.199		x	
Q02B	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	1.277	5.1	1	0.412	11	0.123	0.192		
Q03Z	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems	0.924	3.6	1	0.393	8	0.168	0.393		
Q37A	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196/184 Aufwandspunkten	2.794	9.1	2	0.883	17	0.309		x	x
Q37B	O	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 119 bis 184 Aufwandspunkten oder IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	1.927	9.1	2	0.583	18	0.204		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	1.009	5.2	1	0.472	11	0.189	0.22		
Q60B	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, Alter < 16 Jahre oder Para-/Tetraplegie	0.634	3.4	1	0.287	7	0.179	0.287		
Q60C	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen, Alter > 15 Jahre	0.772	5.6	1	0.354	13	0.139	0.165		
Q61A	M	Erkrankungen der Erythrozyten mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder bestimmter komplexer Diagnose	1.668	10.9	2	0.528	23	0.151		x	
Q61B	M	Erkrankungen der Erythrozyten mit bestimmter komplexer Diagnose	1.227	7.8	1	0.589	17	0.167		x	
Q61C	M	Erkrankungen der Erythrozyten	0.768	5.3	1	0.355	12	0.118		x	
Q86A	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag	0.364	1						x	
Q86B	M	Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag	0.322	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 BNB und äusserst schwere CC, oder bestimmter Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 119 Aufwandspunkte oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur	4.294	18.6	5	0.565	36	0.212		x	x
R01B	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 oder Alter < 18 Jahre	1.582	5.3	1	0.402	13	0.175		x	x
R01C	O	Operative Eingriffe bei hämatologischen und soliden Neubildungen und mehr als ein Belegungstag oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage, Alter > 17 Jahre	1.106	4.6	1	0.333	12	0.168	0.208		x
R50A	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke mit protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte und bestimmte Konstellation oder Alter < 18 Jahre	9.232	35.6	10	0.802	53	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) 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
R50B	O	Hochkomplexe Chemotherapie zwei Therapieblöcke oder hochkomplexe Chemotherapie mit protektiver Isolierung ab 14 Behandlungstage oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/360 Aufwandspunkte	6.914	28.7	8	0.74	46	0.239		x	x
R60A	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit aufwendigen Konstellationen bei BNB oder komplexer Diagnose oder komplizierender Prozedur	6.562	27.5	8	0.718	45	0.235		x	x
R60B	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease, mit aufwendigen Konstellationen bei BNB, oder Alter < 18 Jahre und äusserst schwere CC, oder komplizierender Prozedur oder komplexer Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung >196/360 Aufwandspunkte	3.264	16.5	4	0.641	31	0.211		x	x
R60C	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease mit Dialyse oder äusserst schwere CC	1.911	9.5	2	0.621	19	0.142		x	x
R60D	M	Akute myeloische Leukämie, mehr als ein Belegungstag oder autologe Stammzell-Entnahme oder Graft versus Host Disease	1.156	6.2	1	0.555	13	0.152		x	x
R61A	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder protektive Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 8 Jahre, und komplizierender Prozedur oder komplizierende Diagnose, und intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 184 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	4.358	19.5	5	0.706	37	0.219		x	x
R61B	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder protektive Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 8 Jahre, und komplizierender Prozedur oder komplizierende Diagnose oder aufwendige Konstellationen bei BNB oder IMCK > 184 Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag	2.679	14	3	0.619	27	0.184		x	x
R61C	M	Lymphom und nicht akute Leukämie mit Dialyse oder protektive Isolierung ab 7 Behandlungstage oder Komplexdiagnostik oder Alter < 8 Jahre oder schwere CC mit bestimmter Diagnose oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.964	11.9	2	0.622	25	0.176		x	x
R61D	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit schweren CC oder Alter < 18 Jahre oder Sepsis	1.158	7.3	1	0.547	17	0.165		x	x
R61E	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag	0.76	4.6	1	0.356	10	0.121	0.222		x
R62A	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur oder aufwendige Konstellationen bei BNB oder Alter < 18 Jahre und Osteolysen oder äusserst schwere CC, oder Para-/Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag	2.352	11.8	2	0.643	26	0.164		x	x
R62B	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen, mehr als ein Belegungstag	0.856	5.3	1	0.351	13	0.121	0.164		x
R63A	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose oder aufwendige Konstellationen bei BNB	3.811	14.6	3	0.871	28	0.272		x	x
R63B	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag und Alter < 18 Jahre mit äusserst schweren CC oder bestimmte Diagnose	2.339	10.3	2	0.76	21	0.229	0.246		x

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R63C	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Dialyse oder Komplexdiagnostik oder komplexer Diagnose oder Alter < 1 Jahr oder Alter < 18 Jahre mit komplexer Chemotherapie	1.177	5.4	1	0.571	12	0.245	0.267		x
R63D	M	Andere akute Leukämie, mehr als ein Belegungstag	0.827	3.7	1	0.402	8	0.171	0.402		x
R65A	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit Komplexdiagnostik bei maligner Erkrankung oder Alter < 18 Jahre, ein Belegungstag	0.807	1						x	x
R65B	M	Hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter Prozedur, Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.682	1						x	x
R65C	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag	0.41	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 Aufwandspunkten oder mehrzeitige komplexe Prozedur	3.879	15	3	0.867	29	0.251		x	
T01B	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit komplexer OR-Prozedur oder komplizierenden Diagnosen oder komplizierender Prozedur	3.238	15.7	4	0.488	32	0.185		x	
T01C	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten bei Sepsis oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	2.187	11.7	2	0.54	24	0.154		x	
T01D	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten	1.283	7.5	1	0.78	17	0.148		x	
T36A	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkten oder schwerste CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkte mit mehrzeitiger bestimmter OR-Prozedur	9.204	24.7	7	1.093	41	0.365		x	x
T36B	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 784/828 Aufwandspunkten oder komplexe OR-Prozedur oder bestimmte IntK mit IMCK Aufwandspunkten	7.152	20.7	5	1.124	38	0.333		x	x
T36C	O	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten oder komplexe Vakuumbehandlung oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit Dialyse	5.291	16.7	4	0.988	31	0.312		x	x
T60A	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit äusserst schweren CC, oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei MRE ab 14 Behandlungstage oder Kontaktisolation ab 14 Behandlungstage	2.6	12.9	3	0.622	26	0.204		x	
T60B	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder bei Zustand nach Organtransplantation mit äusserst schweren CC, oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 Behandlungstage, oder äusserst schwere CC und Para-/Tetraplegie oder Alter < 16 Jahre	2.02	12.3	3	0.479	23	0.168		x	
T60C	A	Sepsis mit komplizierender Prozedur oder Zustand nach Organtransplantation oder Komplexbehandlung bei MRE ab 7 Behandlungstage oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage, und Alter > 15 Jahre, oder äusserst schweren CC und Alter > 15 Jahre	1.41	9.7	2	0.44	19	0.144		x	
T60D	A	Sepsis, Alter < 10 Jahre	1.137	6.5	1	0.795	14	0.168		x	
T60E	A	Sepsis, Alter > 9 Jahre	0.911	6.9	1	0.417	14	0.127		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
T60F	A	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder OR-Prozedur	1.423	2.1						x	
T60G	A	Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	0.507	1.8						x	
T61A	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen mit komplizierender Prozedur oder komplizierender Diagnose oder schwere CC	1.01	7.6	1	0.443	17	0.137	0.139		
T61B	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen	0.621	4.5	1	0.251	10	0.083	0.157		
T62A	M	Fieber unbekannter Ursache mit schweren CC	0.759	5.2	1	0.349	11	0.151	0.163		
T62B	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter < 18 Jahre	0.462	2.4	1	0.208	4	0.179	0.208		
T62C	M	Fieber unbekannter Ursache, Alter > 17 Jahre	0.519	3.8	1	0.229	8	0.088	0.229		
T63A	M	Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation oder erschwerender Diagnose oder Infektionen mit Zytomegalieviren oder Kontaktisolation ab 7 Behandlungstage	1.067	8.1	1	0.503	19	0.141		x	
T63B	M	Andere virale Erkrankungen	0.504	3.6	1	0.227	8	0.094	0.227		
T64A	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur	1.574	11.7	2	0.497	25	0.145	0.145		
T64B	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten und Alter < 18 Jahre	0.665	3.7	1	0.307	7	0.182	0.307		
T64C	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, Alter > 17 Jahre	0.828	6.6	1	0.38	14	0.115	0.142		
T86A	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten mit Sepsis und verlegt, ein Belegungstag	0.404	1						x	
T86B	M	Infektiöse und parasitäre Krankheiten, ein Belegungstag	0.266	1						x	
MDC 19: Psychische Krankheiten und Störungen											
U01A	O	Geschlechtsumwandelnde Operation mit komplexem oder aufwendigem Eingriff oder mehrzeitige bestimmte OR-Prozedur	2.625	8.4	1	0.577	16	0.137	0.156		
U01B	O	Geschlechtsumwandelnde Operation	0.947	2.7	1	0.219	5	0.132	0.219		
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	2.537	20.8	5	0.422	37	0.127	0.132		
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	1.608	14.7	3	0.398	30	0.113	0.12		
U60A	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter < 18 Jahre oder neurologische Komplexdiagnostik, ein Belegungstag	0.238	1						x	
U60B	M	Psychische Krankheiten und Störungen, Alter > 17 Jahre, ein Belegungstag	0.201	1						x	
U61A	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen mit bestimmter Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/119 Aufwandspunkte oder äusserst schwere CC	2.119	6.8	1	1.009	15	0.277	0.378		
U61B	M	Schizophrene oder akut psychotische Störungen	0.768	4.6	1	0.346	11	0.168	0.216		
U63Z	M	Schwere affektive oder wahnhaftige Störungen	0.681	5.3	1	0.311	12	0.131		x	
U64A	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter < 16 Jahre oder äusserst schwere CC oder neurologische Komplexdiagnostik oder Para-/Tetraplegie	0.719	4.7	1	0.339	12	0.162		x	

DRG ^{a)}	Parti- tion	Bezeichnung ^{b) 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
U64B	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen, Alter > 15 Jahre	0.625	4.9	1	0.29	12	0.131	0.181		
U66A	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkte oder Komplexbehandlung bei Anorexie ab 28 Behandlungstage	5.273	45.6	14	0.35	63	0.126		x	
U66B	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit mit komplizierende Diagnosen und mehr als ein Belegungstag oder bestimmte Komplexbehandlung	2.048	19.6	5	0.336	37	0.124		x	
U66C	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter < 18 Jahre	0.677	4.8	1	0.324	13	0.164		x	
U66D	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter > 17 Jahre	0.529	4.3	1	0.233	10	0.086	0.146		
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 Aufwandspunkten	2.41	10.5	2	0.766	23	0.159	0.248		
V02A	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen mit Demenz oder Delir und psychischer Störung aufgrund von Hirnfunktionsstörungen oder äusserst schwere CC, mehr als ein Belegungstag	1.293	9.4	2	0.395	18	0.129	0.144		
V02B	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen bei Mehrfachabhängigkeit oder komplizierender Diagnose, mehr als ein Belegungstag	0.619	5	1	0.277	11	0.119	0.129		
V02C	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, mehr als ein Belegungstag	0.587	5.7	1	0.271	12	0.102	0.127		
V02D	M	Abhängigkeit, Intoxikation, multiple Verhaltensstörungen, ein Belegungstag	0.244	1						x	
MDC 21A: Polytrauma											
W01A	O	Polytrauma mit komplexer Vakuumbehandlung oder mikrovaskulärer Eingriff oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkte mit Eingriff an der Wirbelsäule oder Kraniotomie oder mehrzeitige OR-Prozeduren	8.597	21.1	6	0.868	39	0.277		x	
W01B	O	Polytrauma mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392/552 Aufwandspunkten oder Kraniotomie oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/360 Aufwandspunkte mit OR-Prozedur	5.852	14.6	3	1.081	27	0.309		x	
W02A	O	Polytrauma mit komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder IMCK > 392/552 Aufwandspunkte und mehrzeitig komplexe oder vierzeitig bestimmte OR-Prozedur	8.355	20.6	5	0.737	33	0.225		x	
W02B	O	Polytrauma mit komplizierender Prozedur oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder IMCK > 392/552 Aufwandspunkte oder Para-/Tetraplegie	5.121	15	4	0.603	25	0.199	0.213		
W02C	O	Polytrauma mit OR-Prozedur	2.942	10.4	2	0.581	20	0.241	0.188		
W36Z	O	Polytrauma mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980/1104 Aufwandspunkten oder Frührehabilitation ab 14 Behandlungstage oder bestimmte Konstellation mit äusserst schweren CC oder Eingriff mehrere Lokalisation	11.366	25.6	7	0.971	43	0.308	0.322		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) 8)}	Kosten-gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3) 8)}	Kosten-gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
W60A	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur	3.081	1.7						x	
W60B	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme und intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte oder operative Prozedur	1.886	2.3						x	
W60C	A	Polytrauma, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme	0.571	1.4						x	
W61A	M	Polytrauma mit intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196/184 oder IMCK > 392/552 Aufwandspunkte	3.257	12.3	3	0.769	23	0.261		x	
W61B	M	Polytrauma mit komplizierender Diagnose oder geriatrische Akutrehabilitation ab 14 Behandlungstage	1.53	9.3	2	0.463	19	0.16	0.169		
W61C	M	Polytrauma	0.97	6.1	1	0.429	13	0.128	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, freier Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung oder komplexe Diagnose oder komplexer Prozedur, mit äusserst schweren CC	3.724	13.5	3	0.453	28	0.143		x	
X01B	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen	0.978	5	1	0.42	11	0.121		x	
X04Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität	0.882	4.5	1	0.265	11	0.132	0.166		
X05Z	O	Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand	0.706	3.4	1	0.238	7	0.155	0.238		
X06A	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äusserst schweren CC	3.17	16	4	0.493	32	0.168		x	
X06B	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit schweren CC oder mit komplexem Eingriff	1.16	4.6	1	0.538	11	0.145		x	
X06C	O	Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen	0.781	3.8	1	0.307	9	0.129	0.307		
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	5.507	27.7	8	0.376	45	0.122	0.129		
X07B	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe	2.239	7	1	0.448	12	0.087	0.141		
X37A	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK > 196/184 Aufwandspunkten	2.02	5.8	1	0.906	13	0.358		x	x
X37B	O	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/ IMCK > 119 bis 184 Aufwandspunkten	1.327	4.5	1	0.557	10	0.287		x	x
X60A	M	Verletzungen und allergische Reaktionen mit schweren CC	0.966	7.1	1	0.436	15	0.13	0.137		
X60B	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter < 16 Jahre	0.426	2.3	1	0.175	4	0.161	0.175		
X60C	M	Verletzungen und allergische Reaktionen, Alter > 15 Jahre	0.5	3.8	1	0.207	8	0.102	0.207		
X62A	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung mit äusserst schweren CC oder bestimmte Prozedur /Diagnose	1.874	9.3	2	0.578	19	0.187	0.21		
X62B	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung /IMCK 66 bis 130/60 bis 119 Aufwandspunkten	0.713	2.5	1	0.32	5	0.179	0.32		

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
X62C	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	0.558	3.7	1	0.223	9	0.134	0.223		
X64Z	M	Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung	0.471	3.1	1	0.194	8	0.1	0.194		
X86A	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung/IMCK 66 bis 130/60 bis 119 Aufwandspunkten, ein Belegungstag	0.511	1						x	
X86B	M	Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten, ein Belegungstag	0.25	1						x	

MDC 22: Verbrennungen

Y02A	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation und komplizierender Prozedur oder schwerste Verbrennungen, mit äusserst schweren CC oder Dialyse oder IntK > 196/119 Aufwandspunkte oder mehrzeitigem Eingriff oder verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	4.707	14.3	3	0.863	26	0.226	0.261		
Y02B	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation oder schwerste Verbrennungen, mit aufwendige Prozedur oder Diagnosen	1.802	9.5	2	0.396	20	0.184	0.144		
Y02C	O	Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation mit bestimmtem Eingriff oder schwerste Verbrennungen	0.966	4.9	1	0.302	12	0.13	0.189		
Y62A	M	Andere Verbrennungen mit grossflächigem Débridement oder schwere Verbrennung, Alter < 6 Jahre	0.646	3.3	1	0.223	7	0.153	0.223		
Y62B	M	Andere Verbrennungen, Alter > 5 Jahre	0.623	4.3	1	0.253	11	0.13	0.158		
Y63Z	M	Verbrennungen, ein Belegungstag	0.303	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	0.758	3	1	0.268	7	0.167	0.268		
Z02Z	O	Leber- oder Nierenspende (Lebendspende) oder intensivmedizinische Komplexbehandlung/IMCK > 196/119 Aufwandspunkte	1.73	4.9	1	0.399	9	0.175	0.249		
Z43Z	A	Knochenmark- oder Stammzellentnahme, allogene	0.884	2	1	0.374	4	0.208	0.374		
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	1.03	2.2	1	0.33	4	0.216	0.33		
Z64B	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation, Alter > 17 Jahre	0.676	2.8	1	0.326	5	0.179	0.326		
Z64C	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung oder Zustand nach Organtransplantation	0.538	4.1	1	0.242	11	0.095	0.151		
Z65A	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung mit bestimmter Diagnose und Prozedur oder Dialyse	0.861	7.1	1	0.401	16	0.116	0.126		
Z65B	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung	0.603	4.6	1	0.262	10	0.088	0.164		
Z86A	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens und Zustand nach Organtransplantation oder Para-/Tetraplegie, ein Belegungstag	0.474	1						x	
Z86B	M	Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Inanspruchnahme des Gesundheitswesens, ein Belegungstag	0.239	1						x	

Fehler-DRGs und sonstige DRGs

DRG ⁶⁾	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
901A	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplizierenden Prozeduren oder Strahlentherapie	4.746	23	6	0.558	41	0.124	0.176		
901B	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplexer OR-Prozedur	3.022	14.7	3	0.541	29	0.11	0.164		
901C	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder Alter < 1 Jahr	2.111	12.1	3	0.381	25	0.092	0.136		
901D	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.898	10.1	2	0.468	23	0.107	0.151		
902Z	O	Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.329	8.3	1	0.509	21	0.097	0.138		
960Z	M	Nicht gruppierbar									
961Z	M	Unzulässige Hauptdiagnose									
962Z	M	Unzulässige Kodierung einer Sectio caesarea									
963Z	M	Neonatale Diagnose unvereinbar mit Alter oder Gewicht	2.335	13.8	3	0.524	28	0.117	0.172		

Fallpauschalen-Katalog

Teil b) Geburtshäuser

DRG ⁹⁾	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾ ⁷⁾ ⁸⁾	Kostengewicht mit Anlagenutzungs- kosten (ANK)	Mittlere Verweildauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ²⁾ ⁵⁾	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ³⁾ ⁵⁾	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose oder bestimmter Behandlung oder schwere CC	0.704	3.6	1	0.263	6	0.107	0.263		x
O60D	M	Vaginale Entbindung	0.551	3.1	1	0.178	5	0.108	0.178		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung od. Thromboembolie während der Gestationsperiode oder Abort ohne OR-Prozedur	0.421	3.4	1	0.2	6	0.08	0.2		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, mehr als ein Belegungstag	0.396	3.2	1	0.157	7	0.074	0.157		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.262	1						x	x
MDC 15: Neugeborene											
P60D	M	Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur	0.341	1.3						x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht 2000 g - 2499 g oder Aufnahmegewicht > 2499 g mit anderem Problem	0.317	4	1	0.159	7	0.075	0.079		x
P67D	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g	0.215	3.1	1	0.087	5	0.046	0.087		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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-01		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2025-01.01	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	432.75
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter > 11 Jahre [10]	
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter > 11 Jahre [10]	
ZE-2025-01.02	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	859.40
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation	Alter < 12 Jahre [5]	
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen	Alter < 12 Jahre [5]	
ZE-2025-02		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
	ZE-2025-02.10	Z39.95.31 Z39.95.41	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, bis 24 Stunden Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVHD], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, bis 24 Stunden	857.25
	ZE-2025-02.11	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-2025-02.12	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-2025-02.13	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	
	ZE-2025-02.14	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-2025-02.15	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		
	Z39.95.71	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, bis 24 Stunden		
	Z39.95.81	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, bis 24 Stunden		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-02.50	Z39.95.A1	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, arteriovenös [CAVH], bis 24 Stunden		960.94
	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-2025-02.51	Z39.95.72	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		2.201.64
	Z39.95.82	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
	Z39.95.A2	Hämodilfiltration: 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-2025-02.52	Z39.95.73	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		4.269.46
	Z39.95.83	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
	Z39.95.A3	Hämodilfiltration: 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-2025-02.53	Z39.95.74	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		7.577.97
	Z39.95.84	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
	Z39.95.A4	Hämodilfiltration: 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-2025-02.54	Z39.95.75	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		12.540.74
	Z39.95.85	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
	Z39.95.A5	Hämodilfiltration: 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-2025-02.55	Z39.95.76	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation, von mehr als 432 Stunden		19.571.34
	Z39.95.86	Hämodilfiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben [CVVH], Antikoagulation mit sonstigen Substanzen, von mehr als 432 Stunden		
	Z39.95.A6	Hämodilfiltration: 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-2025-03		Peritonealdialyse, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2025-03.19	Z54.98.21	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], bis 24 Stunden		451.40
	Z54.98.31	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, bis 24 Stunden		
ZE-2025-03.20	Z54.98.22	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		1.218.04
	Z54.98.32	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 24 Stunden bis 72 Stunden		
ZE-2025-03.21	Z54.98.23	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		2.495.79
	Z54.98.33	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 72 Stunden bis 144 Stunden		
ZE-2025-03.22	Z54.98.24	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		4.540.17
	Z54.98.34	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 144 Stunden bis 264 Stunden		
ZE-2025-03.23	Z54.98.25	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		7.606.76
	Z54.98.35	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 264 Stunden bis 432 Stunden		
ZE-2025-03.24	Z54.98.26	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt [CAPD], von mehr als 432 Stunden		11.951.09
	Z54.98.36	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt [APD], mit Zusatzgeräten, von mehr als 432 Stunden		
ZE-2025-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-04.04	Z37.6D.11	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines univentrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		27.251.49
ZE-2025-04.08	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-2025-04.09	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-2025-04.10	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-2025-04.13	Z37.6A.35	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		98.110.24
	Z37.6A.37	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2025-04.14	Z37.6A.34	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		19.458.00
	Z37.6A.36	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		
ZE-2025-04.15	Z37.6A.3A	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, Hospital Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		183.024.44
ZE-2025-04.16	Z37.6A.38	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, nur Take Home Set, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)		19.458.00
ZE-2025-04.17	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-2025-04.18	Z37.6D.24	Ersatz der links- sowie rechtsventrikulären patientenfernen Teilkomponente eines biventrikulären herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal		54.502.97
ZE-2025-06		Cytomegalievirus-Immunglobulin, intravenös		
ZE-2025-06.01	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	930.90
ZE-2025-06.02	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	1.551.50
ZE-2025-06.03	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	6000 U bis unter 10000 U	2.482.40
ZE-2025-06.04	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	10000 U bis unter 15000 U	3.878.75
ZE-2025-06.05	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	15000 U bis unter 20000 U	5.430.25
ZE-2025-06.06	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	20000 U bis unter 25000 U	6.981.75
ZE-2025-06.16	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	25000 U bis unter 35000 U	9.309.00
ZE-2025-06.17	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	35000 U bis unter 45000 U	12.412.00
ZE-2025-06.18	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	45000 U bis unter 55000 U	15.515.00
ZE-2025-06.19	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	55000 U bis unter 65000 U	18.618.00
ZE-2025-06.20	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	65000 U bis unter 75000 U	21.721.00
ZE-2025-06.21	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	75000 U bis unter 85000 U	24.824.00
ZE-2025-06.22	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	85000 U bis unter 95000 U	27.927.00
ZE-2025-06.23	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	95000 U bis unter 105000 U	31.030.00
ZE-2025-06.24	J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin	105000 U und mehr	34.133.00
ZE-2025-07		Pemetrexed, intravenös		
ZE-2025-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg bis unter 750 mg	225.61
ZE-2025-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg bis unter 850 mg	257.84
ZE-2025-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg bis unter 950 mg	290.07
ZE-2025-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg bis unter 1050 mg	322.30
ZE-2025-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg bis unter 1150 mg	354.53
ZE-2025-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg bis unter 1350 mg	402.88
ZE-2025-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg bis unter 1550 mg	467.34
ZE-2025-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg bis unter 1750 mg	531.80
ZE-2025-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg bis unter 1950 mg	596.26
ZE-2025-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg bis unter 2150 mg	660.72
ZE-2025-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg bis unter 2350 mg	725.18
ZE-2025-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg bis unter 2550 mg	789.64
ZE-2025-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg bis unter 2750 mg	854.10

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg bis unter 2950 mg	918.56
ZE-2025-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg bis unter 3250 mg	999.13
ZE-2025-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg bis unter 3550 mg	1.095.82
ZE-2025-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg bis unter 3850 mg	1.192.51
ZE-2025-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg und mehr	1.289.20
ZE-2025-10		Cetuximab, intravenös		
ZE-2025-10.00	L01FE01	Cetuximab	250 mg bis unter 350 mg	575.46
ZE-2025-10.02	L01FE01	Cetuximab	350 mg bis unter 450 mg	767.28
ZE-2025-10.03	L01FE01	Cetuximab	450 mg bis unter 550 mg	959.10
ZE-2025-10.04	L01FE01	Cetuximab	550 mg bis unter 650 mg	1.150.92
ZE-2025-10.05	L01FE01	Cetuximab	650 mg bis unter 750 mg	1.342.74
ZE-2025-10.06	L01FE01	Cetuximab	750 mg bis unter 850 mg	1.534.56
ZE-2025-10.07	L01FE01	Cetuximab	850 mg bis unter 1050 mg	1.822.29
ZE-2025-10.08	L01FE01	Cetuximab	1050 mg bis unter 1250 mg	2.205.93
ZE-2025-10.09	L01FE01	Cetuximab	1250 mg bis unter 1450 mg	2.589.57
ZE-2025-10.10	L01FE01	Cetuximab	1450 mg bis unter 1650 mg	2.973.21
ZE-2025-10.11	L01FE01	Cetuximab	1650 mg bis unter 1850 mg	3.356.85
ZE-2025-10.12	L01FE01	Cetuximab	1850 mg bis unter 2150 mg	3.836.40
ZE-2025-10.13	L01FE01	Cetuximab	2150 mg bis unter 2450 mg	4.411.86
ZE-2025-10.14	L01FE01	Cetuximab	2450 mg bis unter 2750 mg	4.987.32
ZE-2025-10.15	L01FE01	Cetuximab	2750 mg bis unter 3050 mg	5.562.78
ZE-2025-10.16	L01FE01	Cetuximab	3050 mg bis unter 3350 mg	6.138.24
ZE-2025-10.18	L01FE01	Cetuximab	3350 mg bis unter 3950 mg	7.001.43
ZE-2025-10.19	L01FE01	Cetuximab	3950 mg bis unter 4550 mg	8.152.35
ZE-2025-10.21	L01FE01	Cetuximab	4550 mg bis unter 5150 mg	9.303.27
ZE-2025-10.22	L01FE01	Cetuximab	5150 mg bis unter 5750 mg	10.454.19
ZE-2025-10.23	L01FE01	Cetuximab	5750 mg und mehr	11.605.11
ZE-2025-11		Bevacizumab, intravenös		
ZE-2025-11.21	L01FG01	Bevacizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre [3]	165.55
ZE-2025-11.22	L01FG01	Bevacizumab	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 6 Jahre [3]	331.09
ZE-2025-11.23	L01FG01	Bevacizumab	250 mg bis unter 350 mg	496.64
ZE-2025-11.24	L01FG01	Bevacizumab	350 mg bis unter 450 mg	662.19
ZE-2025-11.25	L01FG01	Bevacizumab	450 mg bis unter 550 mg	827.74
ZE-2025-11.26	L01FG01	Bevacizumab	550 mg bis unter 650 mg	993.28
ZE-2025-11.27	L01FG01	Bevacizumab	650 mg bis unter 750 mg	1.158.83
ZE-2025-11.28	L01FG01	Bevacizumab	750 mg bis unter 850 mg	1.324.38
ZE-2025-11.29	L01FG01	Bevacizumab	850 mg bis unter 950 mg	1.489.92
ZE-2025-11.30	L01FG01	Bevacizumab	950 mg bis unter 1150 mg	1.738.24
ZE-2025-11.31	L01FG01	Bevacizumab	1150 mg bis unter 1350 mg	2.069.34
ZE-2025-11.32	L01FG01	Bevacizumab	1350 mg bis unter 1550 mg	2.400.43
ZE-2025-11.33	L01FG01	Bevacizumab	1550 mg bis unter 1750 mg	2.731.53
ZE-2025-11.34	L01FG01	Bevacizumab	1750 mg bis unter 1950 mg	3.062.62
ZE-2025-11.35	L01FG01	Bevacizumab	1950 mg bis unter 2350 mg	3.559.26
ZE-2025-11.36	L01FG01	Bevacizumab	2350 mg bis unter 2750 mg	4.221.45
ZE-2025-11.37	L01FG01	Bevacizumab	2750 mg bis unter 3350 mg	5.049.18
ZE-2025-11.38	L01FG01	Bevacizumab	3350 mg bis unter 3950 mg	6.042.47
ZE-2025-11.39	L01FG01	Bevacizumab	3950 mg bis unter 4550 mg	7.035.75
ZE-2025-11.41	L01FG01	Bevacizumab	4550 mg bis unter 5150 mg	8.029.03
ZE-2025-11.42	L01FG01	Bevacizumab	5150 mg bis unter 5750 mg	9.022.31
ZE-2025-11.43	L01FG01	Bevacizumab	5750 mg und mehr	10.015.59

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-14		Amphotericin B, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von liposomalem Amphotericin B (z.B. AmBisone®) abgerechnet werden.	
ZE-2025-14.00	J02AA01	Amphotericin B	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 10 Jahre [4]	209.67
ZE-2025-14.01	J02AA01	Amphotericin B	100 mg bis unter 175 mg, Alter < 10 Jahre [4]	384.40
ZE-2025-14.02	J02AA01	Amphotericin B	175 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre [8]	594.07
ZE-2025-14.03	J02AA01	Amphotericin B	250 mg bis unter 350 mg	838.69
ZE-2025-14.04	J02AA01	Amphotericin B	350 mg bis unter 450 mg	1.118.26
ZE-2025-14.05	J02AA01	Amphotericin B	450 mg bis unter 550 mg	1.397.82
ZE-2025-14.06	J02AA01	Amphotericin B	550 mg bis unter 650 mg	1.677.38
ZE-2025-14.07	J02AA01	Amphotericin B	650 mg bis unter 750 mg	1.956.95
ZE-2025-14.08	J02AA01	Amphotericin B	750 mg bis unter 850 mg	2.236.51
ZE-2025-14.09	J02AA01	Amphotericin B	850 mg bis unter 950 mg	2.516.08
ZE-2025-14.10	J02AA01	Amphotericin B	950 mg bis unter 1150 mg	2.935.42
ZE-2025-14.11	J02AA01	Amphotericin B	1150 mg bis unter 1350 mg	3.494.55
ZE-2025-14.12	J02AA01	Amphotericin B	1350 mg bis unter 1550 mg	4.053.68
ZE-2025-14.13	J02AA01	Amphotericin B	1550 mg bis unter 1750 mg	4.612.81
ZE-2025-14.14	J02AA01	Amphotericin B	1750 mg bis unter 1950 mg	5.171.93
ZE-2025-14.15	J02AA01	Amphotericin B	1950 mg bis unter 2150 mg	5.731.06
ZE-2025-14.16	J02AA01	Amphotericin B	2150 mg bis unter 3150 mg	7.408.45
ZE-2025-14.17	J02AA01	Amphotericin B	3150 mg bis unter 4150 mg	10.204.09
ZE-2025-14.18	J02AA01	Amphotericin B	4150 mg bis unter 5150 mg	12.999.73
ZE-2025-14.19	J02AA01	Amphotericin B	5150 mg bis unter 6150 mg	15.795.37
ZE-2025-14.20	J02AA01	Amphotericin B	6150 mg bis unter 8650 mg	20.687.74
ZE-2025-14.21	J02AA01	Amphotericin B	8650 mg bis unter 11150 mg	27.676.84
ZE-2025-14.22	J02AA01	Amphotericin B	11150 mg bis unter 13650 mg	34.665.94
ZE-2025-14.23	J02AA01	Amphotericin B	13650 mg bis unter 18650 mg	45.149.59
ZE-2025-14.24	J02AA01	Amphotericin B	18650 mg bis unter 23650 mg	59.127.79
ZE-2025-14.25	J02AA01	Amphotericin B	23650 mg bis unter 28650 mg	73.105.99
ZE-2025-14.26	J02AA01	Amphotericin B	28650 mg bis unter 33650 mg	87.084.19
ZE-2025-14.27	J02AA01	Amphotericin B	33650 mg bis unter 38650 mg	101.062.39
ZE-2025-14.28	J02AA01	Amphotericin B	38650 mg bis unter 43650 mg	115.040.59
ZE-2025-14.30	J02AA01	Amphotericin B	43650 mg bis unter 48650 mg	129.018.79
ZE-2025-14.32	J02AA01	Amphotericin B	48650 mg bis unter 53650 mg	142.996.99
ZE-2025-14.33	J02AA01	Amphotericin B	53650 mg bis unter 58650 mg	156.975.19
ZE-2025-14.34	J02AA01	Amphotericin B	58650 mg bis unter 63650 mg	170.953.39
ZE-2025-14.35	J02AA01	Amphotericin B	63650 mg und mehr	184.931.59
ZE-2025-15		Voriconazol, oral		
ZE-2025-15.64	J02AC03	Voriconazol	3500 mg bis unter 4500 mg	244.68
ZE-2025-15.65	J02AC03	Voriconazol	4500 mg bis unter 6500 mg	336.44
ZE-2025-15.66	J02AC03	Voriconazol	6500 mg bis unter 8500 mg	458.78
ZE-2025-15.67	J02AC03	Voriconazol	8500 mg bis unter 10500 mg	581.12
ZE-2025-15.68	J02AC03	Voriconazol	10500 mg bis unter 15500 mg	795.21
ZE-2025-15.69	J02AC03	Voriconazol	15500 mg bis unter 20500 mg	1.101.06
ZE-2025-15.70	J02AC03	Voriconazol	20500 mg bis unter 25500 mg	1.406.91
ZE-2025-15.71	J02AC03	Voriconazol	25500 mg bis unter 30500 mg	1.712.76
ZE-2025-15.72	J02AC03	Voriconazol	30500 mg bis unter 35500 mg	2.018.61
ZE-2025-15.73	J02AC03	Voriconazol	35500 mg bis unter 40500 mg	2.324.46
ZE-2025-15.74	J02AC03	Voriconazol	40500 mg bis unter 45500 mg	2.630.31
ZE-2025-15.75	J02AC03	Voriconazol	45500 mg bis unter 55500 mg	3.089.09
ZE-2025-15.76	J02AC03	Voriconazol	55500 mg bis unter 65500 mg	3.700.79
ZE-2025-15.77	J02AC03	Voriconazol	65500 mg bis unter 75500 mg	4.312.49

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-15.78	J02AC03	Voriconazol	75500 mg bis unter 85500 mg	4.924.19
ZE-2025-15.79	J02AC03	Voriconazol	85500 mg bis unter 105500 mg	5.841.74
ZE-2025-15.80	J02AC03	Voriconazol	105500 mg bis unter 125500 mg	7.065.14
ZE-2025-15.81	J02AC03	Voriconazol	125500 mg bis unter 145500 mg	8.288.54
ZE-2025-15.82	J02AC03	Voriconazol	145500 mg bis unter 165500 mg	9.511.94
ZE-2025-15.83	J02AC03	Voriconazol	165500 mg bis unter 185500 mg	10.735.34
ZE-2025-15.84	J02AC03	Voriconazol	185500 mg bis unter 205500 mg	11.958.74
ZE-2025-15.85	J02AC03	Voriconazol	205500 mg bis unter 225500 mg	13.182.14
ZE-2025-15.86	J02AC03	Voriconazol	225500 mg und mehr	14.405.54
ZE-2025-16		Voriconazol, intravenös		
ZE-2025-16.54	J02AC03	Voriconazol	1200 mg bis unter 1600 mg, Alter < 6 Jahre [3]	263.33
ZE-2025-16.55	J02AC03	Voriconazol	1600 mg bis unter 2000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	338.56
ZE-2025-16.56	J02AC03	Voriconazol	2000 mg bis unter 2400 mg, Alter < 16 Jahre [8]	413.80
ZE-2025-16.57	J02AC03	Voriconazol	2400 mg bis unter 3200 mg, Alter < 16 Jahre [8]	526.65
ZE-2025-16.58	J02AC03	Voriconazol	3200 mg bis unter 4000 mg	677.12
ZE-2025-16.59	J02AC03	Voriconazol	4000 mg bis unter 4800 mg	827.60
ZE-2025-16.60	J02AC03	Voriconazol	4800 mg bis unter 5600 mg	978.07
ZE-2025-16.61	J02AC03	Voriconazol	5600 mg bis unter 6400 mg	1.128.54
ZE-2025-16.62	J02AC03	Voriconazol	6400 mg bis unter 7200 mg	1.279.01
ZE-2025-16.63	J02AC03	Voriconazol	7200 mg bis unter 8800 mg	1.504.72
ZE-2025-16.64	J02AC03	Voriconazol	8800 mg bis unter 10400 mg	1.805.66
ZE-2025-16.65	J02AC03	Voriconazol	10400 mg bis unter 12000 mg	2.106.61
ZE-2025-16.66	J02AC03	Voriconazol	12000 mg bis unter 13600 mg	2.407.55
ZE-2025-16.67	J02AC03	Voriconazol	13600 mg bis unter 16800 mg	2.858.97
ZE-2025-16.68	J02AC03	Voriconazol	16800 mg bis unter 20000 mg	3.460.86
ZE-2025-16.69	J02AC03	Voriconazol	20000 mg bis unter 23200 mg	4.062.74
ZE-2025-16.70	J02AC03	Voriconazol	23200 mg bis unter 26400 mg	4.664.63
ZE-2025-16.71	J02AC03	Voriconazol	26400 mg bis unter 32800 mg	5.567.46
ZE-2025-16.72	J02AC03	Voriconazol	32800 mg bis unter 39200 mg	6.771.24
ZE-2025-16.73	J02AC03	Voriconazol	39200 mg bis unter 45600 mg	7.975.02
ZE-2025-16.74	J02AC03	Voriconazol	45600 mg bis unter 52000 mg	9.178.79
ZE-2025-16.75	J02AC03	Voriconazol	52000 mg bis unter 64800 mg	10.984.46
ZE-2025-16.76	J02AC03	Voriconazol	64800 mg bis unter 77600 mg	13.392.01
ZE-2025-16.77	J02AC03	Voriconazol	77600 mg bis unter 90400 mg	15.799.56
ZE-2025-16.78	J02AC03	Voriconazol	90400 mg und mehr	18.207.11
ZE-2025-18		Anidulafungin, intravenös		
ZE-2025-18.28	J02AX06	Anidulafungin	150 mg bis unter 250 mg	376.84
ZE-2025-18.29	J02AX06	Anidulafungin	250 mg bis unter 350 mg	565.26
ZE-2025-18.30	J02AX06	Anidulafungin	350 mg bis unter 450 mg	753.68
ZE-2025-18.31	J02AX06	Anidulafungin	450 mg bis unter 550 mg	942.10
ZE-2025-18.32	J02AX06	Anidulafungin	550 mg bis unter 750 mg	1.224.73
ZE-2025-18.33	J02AX06	Anidulafungin	750 mg bis unter 950 mg	1.601.57
ZE-2025-18.34	J02AX06	Anidulafungin	950 mg bis unter 1150 mg	1.978.41
ZE-2025-18.35	J02AX06	Anidulafungin	1150 mg bis unter 1350 mg	2.355.25
ZE-2025-18.36	J02AX06	Anidulafungin	1350 mg bis unter 1650 mg	2.826.30
ZE-2025-18.37	J02AX06	Anidulafungin	1650 mg bis unter 1950 mg	3.391.56
ZE-2025-18.38	J02AX06	Anidulafungin	1950 mg bis unter 2250 mg	3.956.82
ZE-2025-18.39	J02AX06	Anidulafungin	2250 mg bis unter 2550 mg	4.522.08
ZE-2025-18.40	J02AX06	Anidulafungin	2550 mg bis unter 2950 mg	5.181.55
ZE-2025-18.41	J02AX06	Anidulafungin	2950 mg bis unter 3350 mg	5.935.23

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-18.42	J02AX06	Anidulafungin	3350 mg bis unter 3750 mg	6.688.91
ZE-2025-18.43	J02AX06	Anidulafungin	3750 mg bis unter 4150 mg	7.442.59
ZE-2025-18.44	J02AX06	Anidulafungin	4150 mg bis unter 4950 mg	8.573.11
ZE-2025-18.45	J02AX06	Anidulafungin	4950 mg bis unter 5750 mg	10.080.47
ZE-2025-18.46	J02AX06	Anidulafungin	5750 mg bis unter 6550 mg	11.587.83
ZE-2025-18.47	J02AX06	Anidulafungin	6550 mg bis unter 7350 mg	13.095.19
ZE-2025-18.48	J02AX06	Anidulafungin	7350 mg bis unter 8950 mg	15.356.23
ZE-2025-18.49	J02AX06	Anidulafungin	8950 mg bis unter 10550 mg	18.370.95
ZE-2025-18.50	J02AX06	Anidulafungin	10550 mg bis unter 12150 mg	21.385.67
ZE-2025-18.51	J02AX06	Anidulafungin	12150 mg bis unter 13750 mg	24.400.39
ZE-2025-18.53	J02AX06	Anidulafungin	13750 mg bis unter 15350 mg	27.415.11
ZE-2025-18.54	J02AX06	Anidulafungin	15350 mg und mehr	30.429.83
ZE-2025-19		Infliximab, intravenös / subkutan		
ZE-2025-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg bis unter 125 mg, Alter < 6 Jahre [3]	261.03
ZE-2025-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg bis unter 175 mg, Alter < 16 Jahre [8]	391.55
ZE-2025-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg bis unter 225 mg	522.07
ZE-2025-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg bis unter 275 mg	652.59
ZE-2025-19.39	L04AB02	Infliximab	275 mg bis unter 350 mg	815.73
ZE-2025-19.40	L04AB02	Infliximab	350 mg bis unter 450 mg	1.044.14
ZE-2025-19.41	L04AB02	Infliximab	450 mg bis unter 550 mg	1.305.17
ZE-2025-19.42	L04AB02	Infliximab	550 mg bis unter 650 mg	1.566.20
ZE-2025-19.43	L04AB02	Infliximab	650 mg bis unter 750 mg	1.827.24
ZE-2025-19.44	L04AB02	Infliximab	750 mg bis unter 850 mg	2.088.27
ZE-2025-19.45	L04AB02	Infliximab	850 mg bis unter 950 mg	2.349.31
ZE-2025-19.46	L04AB02	Infliximab	950 mg bis unter 1050 mg	2.610.34
ZE-2025-19.47	L04AB02	Infliximab	1050 mg bis unter 1250 mg	3.001.89
ZE-2025-19.48	L04AB02	Infliximab	1250 mg bis unter 1450 mg	3.523.96
ZE-2025-19.49	L04AB02	Infliximab	1450 mg bis unter 1650 mg	4.046.03
ZE-2025-19.50	L04AB02	Infliximab	1650 mg bis unter 1850 mg	4.568.10
ZE-2025-19.51	L04AB02	Infliximab	1850 mg bis unter 2050 mg	5.090.16
ZE-2025-19.52	L04AB02	Infliximab	2050 mg bis unter 2250 mg	5.612.23
ZE-2025-19.53	L04AB02	Infliximab	2250 mg bis unter 2500 mg	6.199.56
ZE-2025-19.54	L04AB02	Infliximab	2500 mg bis unter 2800 mg	6.917.40
ZE-2025-19.55	L04AB02	Infliximab	2800 mg und mehr	7.700.50
ZE-2025-20		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-2025-20.01	Z99.04.11	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	1.918.62
	Z99.04.22	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.04.32	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 6 TE bis 10 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
ZE-2025-20.02	Z99.04.12	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	3.117.76
	Z99.04.23	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.04.33	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 11 TE bis 15 TE	Alter < 16 Jahre [8]	
	Z99.04.14	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 16 TE bis 20 TE		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-20.03	Z99.04.24	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		4.316.90
	Z99.04.34	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 16 TE bis 20 TE		
ZE-2025-20.04	Z99.04.15	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 21 TE bis 30 TE		6.115.60
	Z99.04.25	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
	Z99.04.35	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 21 TE bis 30 TE		
ZE-2025-20.05	Z99.04.16	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 31 TE bis 40 TE		8.513.88
	Z99.04.26	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE bis 40 TE		
	Z99.04.36	Transfusion von kryokonservierten Erythrozytenkonzentraten, 31 TE und mehr		
ZE-2025-20.06	Z99.04.17	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 41 TE bis 50 TE		10.912.16
	Z99.04.27	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 41 TE bis 50 TE		
ZE-2025-20.07	Z99.04.18	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 51 TE bis 60 TE		13.310.42
	Z99.04.28	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 51 TE bis 60 TE		
ZE-2025-20.08	Z99.04.19	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 61 TE bis 70 TE		15.708.70
	Z99.04.2A	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 61 TE bis 70 TE		
ZE-2025-20.09	Z99.04.1A	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 71 TE bis 80 TE		18.106.98
	Z99.04.2B	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 71 TE bis 80 TE		
ZE-2025-20.10	Z99.04.1B	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 81 TE bis 90 TE		20.505.26
	Z99.04.2C	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 81 TE bis 90 TE		
ZE-2025-20.11	Z99.04.1C	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 91 TE bis 100 TE		22.903.52
	Z99.04.2D	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 91 TE bis 100 TE		
ZE-2025-20.12	Z99.04.1D	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 101 TE bis 115 TE		25.901.38
	Z99.04.2E	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 101 TE bis 115 TE		
ZE-2025-20.13	Z99.04.1E	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 116 TE bis 130 TE		29.498.78
	Z99.04.2F	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 116 TE bis 130 TE		
ZE-2025-20.14	Z99.04.1F	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 131 TE bis 145 TE		33.096.20
	Z99.04.2G	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 131 TE bis 145 TE		
ZE-2025-20.15	Z99.04.1G	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 146 TE bis 160 TE		36.693.60
	Z99.04.2H	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 146 TE bis 160 TE		
ZE-2025-20.16	Z99.04.1H	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 161 TE bis 175 TE		40.291.02
	Z99.04.2I	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 161 TE bis 175 TE		
ZE-2025-20.17	Z99.04.1I	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 176 TE bis 190 TE		43.888.44
	Z99.04.2J	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 176 TE bis 190 TE		
ZE-2025-20.18	Z99.04.1J	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 191 TE bis 205 TE		47.485.84
	Z99.04.2K	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 191 TE bis 205 TE		
ZE-2025-20.19	Z99.04.1K	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 206 TE bis 220 TE		51.083.26
	Z99.04.2L	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 206 TE bis 220 TE		
ZE-2025-20.20	Z99.04.1L	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 221 TE bis 235 TE		54.680.68
	Z99.04.2M	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 221 TE bis 235 TE		
ZE-2025-20.21	Z99.04.1M	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 236 TE bis 250 TE		58.278.08
	Z99.04.2N	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 236 TE bis 250 TE		
ZE-2025-20.22	Z99.04.1N	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 251 TE bis 265 TE		61.875.50
	Z99.04.2O	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 251 TE bis 265 TE		
ZE-2025-20.23	Z99.04.1O	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 266 TE bis 280 TE		65.472.90
	Z99.04.2P	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 266 TE bis 280 TE		
ZE-2025-20.24	Z99.04.1P	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 281 TE und mehr		69.070.32
	Z99.04.2Q	Transfusion von bestrahlten Erythrozytenkonzentraten, 281 TE und mehr		
ZE-2025-23		Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2025-23.01	Z99.05.61	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 1 Konzentrat	Alter < 15 Jahre [6]	1.476.19
ZE-2025-23.02	Z99.05.62	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	2.952.38
ZE-2025-23.03	Z99.05.63	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	4.428.57

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-23.04	Z99.05.64	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		5.904.76
ZE-2025-23.05	Z99.05.65	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		7.380.94
ZE-2025-23.06	Z99.05.66	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		10.333.32
ZE-2025-23.07	Z99.05.67	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		14.761.89
ZE-2025-23.08	Z99.05.68	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		19.190.45
ZE-2025-23.09	Z99.05.6A	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		23.619.02
ZE-2025-23.10	Z99.05.6B	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		28.047.59
ZE-2025-23.11	Z99.05.6C	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		32.476.15
ZE-2025-23.12	Z99.05.6D	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		36.904.72
ZE-2025-23.13	Z99.05.6E	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		41.333.29
ZE-2025-23.14	Z99.05.6F	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 32 Konzentrate		45.761.85
ZE-2025-23.15	Z99.05.6G	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 33 bis 35 Konzentrate		50.190.42
ZE-2025-23.16	Z99.05.6H	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 38 Konzentrate		54.618.98
ZE-2025-23.17	Z99.05.6I	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 39 bis 41 Konzentrate		59.047.55
ZE-2025-23.18	Z99.05.6J	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 44 Konzentrate		63.476.12
ZE-2025-23.19	Z99.05.6K	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 45 bis 47 Konzentrate		67.904.68
ZE-2025-23.20	Z99.05.6L	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 50 Konzentrate		72.333.25
ZE-2025-23.21	Z99.05.6M	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 51 bis 53 Konzentrate		76.761.82
ZE-2025-23.22	Z99.05.6N	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 56 Konzentrate		81.190.38
ZE-2025-23.23	Z99.05.6O	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 57 bis 59 Konzentrate		85.618.95
ZE-2025-23.24	Z99.05.6P	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 62 Konzentrate		90.047.52
ZE-2025-23.25	Z99.05.6Q	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 63 bis 65 Konzentrate		94.476.08
ZE-2025-23.26	Z99.05.6R	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 68 Konzentrate		98.904.65
ZE-2025-23.27	Z99.05.6S	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 69 und mehr Konzentrate		103.333.21
ZE-2025-24		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt		
ZE-2025-24.50	Z42.81.40	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		1.146.15
	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-2025-24.51	Z42.81.41	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		2.292.30
	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-2025-24.52	Z42.81.42	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch		3.438.45
	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-2025-24.60	Z44.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, endoskopisch		1.146.15
	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-2025-24.70	Z46.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, endoskopisch		1.146.15
	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-2025-24.80	Z52.93.20	Endoskopische Einlage und Wechsel eines selbstexpandierenden Stents [Prothese] in den Ductus pancreaticus		937.77
	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		
	Z51.87.23	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.87.30	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem, Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.21	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-24.90	Z51.9A.31	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		937.77
	Z51.9A.51	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.61	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.81	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, nicht beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
	Z51.9A.A1	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierendem, beschichtetem Stent in den Gallengang, 1 Stent		
ZE-2025-24.91	Z51.87.24	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 2 Stents		1.875.54
	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		
	Z51.9A.A2	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 2 Stents		
ZE-2025-24.92	Z51.87.25	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 3 Stents		2.813.31
	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-2025-24.93	Z51.9A.A3	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 3 Stents		3.751.08
	Z51.87.26	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.87.34	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.24	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.34	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.54	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.64	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
	Z51.9A.84	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		
ZE-2025-24.94	Z51.9A.A4	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 4 Stents		4.688.85
	Z51.87.27	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.87.35	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.25	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.35	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.55	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.9A.65	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
ZE-2025-24.95	Z51.9A.85	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		5.626.62
	Z51.9A.A5	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 5 Stents		
	Z51.87.28	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.87.36	Endoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten, Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.26	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.36	Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.56	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
ZE-2025-26	Z51.9A.66	Laparoskopische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs A91Z nicht möglich. Dieses Zusatzentgelt darf nicht zusätzlich zur DRG A91Z abgerechnet werden, da in dieser DRG Apherese die Hauptleistung darstellen. Die Verfahrenskosten der Apherese sind in dieser DRG bereits vollumfänglich enthalten.
	Z51.9A.86	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, nicht beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
	Z51.9A.A6	Offen chirurgische Einlage oder Wechsel von selbstexpandierenden, beschichteten Stents in den Gallengang, 6 und mehr Stents		
		Apherese/Plasmapherese		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-26.01	Z99.72.11	Therapeutische Leukapherese		1.022.07
	Z99.74	Therapeutische Thrombopherese		
	Z99.78	Aquapherese		
ZE-2025-26.02	Z99.71.12	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch mit NaCl und Kolloiden (z. B. Albumin)		1.282.25
	Z99.76.10	Extrakorporale Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule		
	Z99.76.20	LDL-Apherese		
	Z99.88	Therapeutische Photopherese		
ZE-2025-26.03	Z99.76.11	Extrakorporale Immunadsorption, mit regenerierbarer Säule		3.220.24
ZE-2025-26.04	Z99.71.13	Therapeutische Plasmapherese, Plasmaaustausch ausschliesslich mit FFP [qFFP, piFFP]		2.635.73
ZE-2025-26.05	Z99.73	Therapeutische Erythrophorese		1.282.25
ZE-2025-28		Hepatitis-B-Immunglobulin, intravenös / subkutan / intramuskulär		
ZE-2025-28.77	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	100 U bis unter 300 U, Alter < 2 Jahre [2]	127.22
ZE-2025-28.78	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	300 U bis unter 500 U, Alter < 6 Jahre [3]	254.44
ZE-2025-28.79	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	477.07
ZE-2025-28.80	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	1000 U bis unter 2000 U	954.14
ZE-2025-28.81	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	2000 U bis unter 4000 U	1.908.27
ZE-2025-28.82	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	4000 U bis unter 6000 U	3.180.45
ZE-2025-28.83	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	6000 U bis unter 8000 U	4.452.63
ZE-2025-28.84	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	8000 U bis unter 10000 U	5.724.81
ZE-2025-28.85	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	10000 U bis unter 12000 U	6.996.99
ZE-2025-28.86	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	12000 U bis unter 14000 U	8.269.17
ZE-2025-28.87	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	14000 U bis unter 16000 U	9.541.35
ZE-2025-28.88	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	16000 U bis unter 18000 U	10.813.53
ZE-2025-28.89	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	18000 U bis unter 20000 U	12.085.71
ZE-2025-28.90	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	20000 U bis unter 24000 U	13.993.98
ZE-2025-28.91	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	24000 U bis unter 28000 U	16.538.34
ZE-2025-28.92	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	28000 U bis unter 32000 U	19.082.70
ZE-2025-28.93	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	32000 U bis unter 36000 U	21.627.06
ZE-2025-28.94	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	36000 U bis unter 40000 U	24.171.42
ZE-2025-28.95	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	40000 U bis unter 46000 U	27.351.87
ZE-2025-28.96	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	46000 U bis unter 52000 U	31.168.41
ZE-2025-28.97	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	52000 U bis unter 58000 U	34.984.95
ZE-2025-28.98	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	58000 U bis unter 64000 U	38.801.49
ZE-2025-28.99	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	64000 U bis unter 70000 U	42.618.03
ZE-2025-28.100	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	70000 U bis unter 78000 U	47.070.66
ZE-2025-28.101	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	78000 U bis unter 86000 U	52.159.38
ZE-2025-28.102	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	86000 U bis unter 94000 U	57.248.10
ZE-2025-28.103	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	94000 U bis unter 102000 U	62.336.82
ZE-2025-28.104	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	102000 U bis unter 110000 U	67.425.54
ZE-2025-28.106	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	110000 U bis unter 118000 U	72.514.26
ZE-2025-28.107	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	118000 U bis unter 130000 U	78.875.16
ZE-2025-28.108	J06BB04	Hepatitis-B-Immunglobulin	130000 U und mehr	86.508.24
ZE-2025-30		Fibrinogen, human, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-30.50	B02BB01	Fibrinogen, human	0.5 g bis unter 1.5 g, Alter < 6 Jahre [3]	277.95
ZE-2025-30.51	B02BB01	Fibrinogen, human	1.5 g bis unter 2.5 g	555.89
ZE-2025-30.52	B02BB01	Fibrinogen, human	2.5 g bis unter 3.5 g	833.84
ZE-2025-30.71	B02BB01	Fibrinogen, human	3.5 g bis unter 4.5 g	1.111.79
ZE-2025-30.72	B02BB01	Fibrinogen, human	4.5 g bis unter 5.5 g	1.389.73
ZE-2025-30.73	B02BB01	Fibrinogen, human	5.5 g bis unter 6.5 g	1.667.68
ZE-2025-30.74	B02BB01	Fibrinogen, human	6.5 g bis unter 7.5 g	1.945.63

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-30.75	B02BB01	Fibrinogen, human	7.5 g bis unter 8.5 g	2.223.57
ZE-2025-30.76	B02BB01	Fibrinogen, human	8.5 g bis unter 10.5 g	2.640.49
ZE-2025-30.77	B02BB01	Fibrinogen, human	10.5 g bis unter 12.5 g	3.196.39
ZE-2025-30.78	B02BB01	Fibrinogen, human	12.5 g bis unter 15 g	3.821.76
ZE-2025-30.79	B02BB01	Fibrinogen, human	15 g bis unter 20 g	4.864.06
ZE-2025-30.80	B02BB01	Fibrinogen, human	20 g bis unter 30 g	6.948.66
ZE-2025-30.81	B02BB01	Fibrinogen, human	30 g bis unter 40 g	9.728.13
ZE-2025-30.82	B02BB01	Fibrinogen, human	40 g bis unter 50 g	12.507.59
ZE-2025-30.83	B02BB01	Fibrinogen, human	50 g bis unter 60 g	15.287.06
ZE-2025-30.84	B02BB01	Fibrinogen, human	60 g bis unter 80 g	19.456.26
ZE-2025-30.85	B02BB01	Fibrinogen, human	80 g bis unter 100 g	25.015.19
ZE-2025-30.86	B02BB01	Fibrinogen, human	100 g bis unter 120 g	30.574.12
ZE-2025-30.87	B02BB01	Fibrinogen, human	120 g bis unter 140 g	36.133.05
ZE-2025-30.88	B02BB01	Fibrinogen, human	140 g bis unter 160 g	41.691.98
ZE-2025-30.89	B02BB01	Fibrinogen, human	160 g bis unter 180 g	47.250.91
ZE-2025-30.90	B02BB01	Fibrinogen, human	180 g bis unter 200 g	52.809.84
ZE-2025-30.91	B02BB01	Fibrinogen, human	200 g bis unter 220 g	58.368.77
ZE-2025-30.93	B02BB01	Fibrinogen, human	220 g bis unter 240 g	63.927.70
ZE-2025-30.94	B02BB01	Fibrinogen, human	240 g und mehr	69.486.63
ZE-2025-31		Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination, intravenös	Die verabreichte Menge an Faktor IX im Präparat ist massgebend.	
ZE-2025-31.24	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	313.88
ZE-2025-31.25	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	1500 U bis unter 2500 U, Alter < 16 Jahre [8]	502.20
ZE-2025-31.26	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	2500 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre [8]	753.30
ZE-2025-31.27	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	1.004.40
ZE-2025-31.28	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	4500 U bis unter 5500 U	1.255.50
ZE-2025-31.29	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	5500 U bis unter 6500 U	1.506.60
ZE-2025-31.30	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	6500 U bis unter 7500 U	1.757.70
ZE-2025-31.31	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	7500 U bis unter 8500 U	2.008.80
ZE-2025-31.32	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	8500 U bis unter 9500 U	2.259.90
ZE-2025-31.33	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	9500 U bis unter 10500 U	2.511.00
ZE-2025-31.34	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	10500 U bis unter 15500 U	3.264.30
ZE-2025-31.35	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	15500 U bis unter 20500 U	4.519.80
ZE-2025-31.36	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	20500 U bis unter 25500 U	5.775.30
ZE-2025-31.37	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	25500 U bis unter 30500 U	7.030.80
ZE-2025-31.38	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	30500 U bis unter 40500 U	8.914.05
ZE-2025-31.39	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	40500 U bis unter 50500 U	11.425.05
ZE-2025-31.40	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	50500 U bis unter 60500 U	13.936.05
ZE-2025-31.41	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	60500 U bis unter 70500 U	16.447.05
ZE-2025-31.42	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	70500 U bis unter 80500 U	18.958.05
ZE-2025-31.43	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	80500 U bis unter 100500 U	22.724.55
ZE-2025-31.44	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	100500 U bis unter 120500 U	27.746.55
ZE-2025-31.45	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	120500 U bis unter 140500 U	32.768.55
ZE-2025-31.46	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	140500 U bis unter 160500 U	37.790.55
ZE-2025-31.47	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	160500 U bis unter 200500 U	45.323.55
ZE-2025-31.48	B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	200500 U und mehr	55.367.55
ZE-2025-32		Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-32.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	500 U bis unter 1000 U, Alter < 6 Jahre [3]	546.80
ZE-2025-32.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	911.33
ZE-2025-32.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1500 U bis unter 5000 U	2.369.45
ZE-2025-32.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	5000 U bis unter 10000 U	5.467.95

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-32.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	10000 U bis unter 15000 U	9.113.25
ZE-2025-32.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	15000 U bis unter 20000 U	12.758.55
ZE-2025-32.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	20000 U bis unter 25000 U	16.403.85
ZE-2025-32.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	25000 U bis unter 30000 U	20.049.15
ZE-2025-32.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	30000 U bis unter 35000 U	23.694.45
ZE-2025-32.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	35000 U bis unter 40000 U	27.339.75
ZE-2025-32.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	40000 U bis unter 45000 U	30.985.05
ZE-2025-32.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	45000 U bis unter 50000 U	34.630.35
ZE-2025-32.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	50000 U bis unter 55000 U	38.275.65
ZE-2025-32.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	55000 U bis unter 60000 U	41.920.95
ZE-2025-32.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	60000 U bis unter 65000 U	45.566.25
ZE-2025-32.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	65000 U bis unter 70000 U	49.211.55
ZE-2025-32.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	70000 U bis unter 75000 U	52.856.85
ZE-2025-32.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	75000 U bis unter 80000 U	56.502.15
ZE-2025-32.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	80000 U bis unter 85000 U	60.147.45
ZE-2025-32.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	85000 U bis unter 90000 U	63.792.75
ZE-2025-32.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	90000 U bis unter 100000 U	69.260.70
ZE-2025-32.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	100000 U bis unter 110000 U	76.551.30
ZE-2025-32.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	110000 U bis unter 120000 U	83.841.90
ZE-2025-32.50	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	120000 U bis unter 130000 U	91.132.50
ZE-2025-32.51	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	130000 U bis unter 140000 U	98.423.10
ZE-2025-32.52	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	140000 U bis unter 150000 U	105.713.70
ZE-2025-32.53	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	150000 U und mehr	113.004.30
ZE-2025-33		Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-33.27	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	514.64
ZE-2025-33.28	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	1000 U bis unter 2000 U	1.029.27
ZE-2025-33.29	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	2000 U bis unter 5000 U	2.401.63
ZE-2025-33.30	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	5000 U bis unter 8000 U	4.460.17
ZE-2025-33.31	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	8000 U bis unter 12000 U	6.861.80
ZE-2025-33.32	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	12000 U bis unter 16000 U	9.606.52
ZE-2025-33.33	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	16000 U bis unter 20000 U	12.351.24
ZE-2025-33.34	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	20000 U bis unter 26000 U	15.782.14
ZE-2025-33.35	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	26000 U bis unter 32000 U	19.899.22
ZE-2025-33.36	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	32000 U bis unter 38000 U	24.016.30
ZE-2025-33.37	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	38000 U bis unter 44000 U	28.133.38
ZE-2025-33.38	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	44000 U bis unter 50000 U	32.250.46
ZE-2025-33.39	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	50000 U bis unter 58000 U	37.053.72
ZE-2025-33.40	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	58000 U bis unter 66000 U	42.543.16
ZE-2025-33.41	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	66000 U bis unter 74000 U	48.032.60
ZE-2025-33.42	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	74000 U bis unter 82000 U	53.522.04
ZE-2025-33.43	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	82000 U bis unter 90000 U	59.011.48
ZE-2025-33.44	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	90000 U bis unter 100000 U	65.187.10
ZE-2025-33.45	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	100000 U bis unter 110000 U	72.048.90
ZE-2025-33.46	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	110000 U bis unter 120000 U	78.910.70
ZE-2025-33.47	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	120000 U bis unter 130000 U	85.772.50
ZE-2025-33.48	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	130000 U bis unter 140000 U	92.634.30
ZE-2025-33.49	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	140000 U bis unter 150000 U	99.496.10
ZE-2025-33.51	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	150000 U bis unter 160000 U	106.357.90
ZE-2025-33.52	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	160000 U bis unter 170000 U	113.219.70
ZE-2025-33.53	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	170000 U bis unter 190000 U	123.512.40

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-33.54	B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant	190000 U und mehr	137.236.00
ZE-2025-34		Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-34.01	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	1500 U bis unter 5000 U	4.615.88
ZE-2025-34.02	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	5000 U bis unter 10000 U	10.652.03
ZE-2025-34.03	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	10000 U bis unter 15000 U	17.753.38
ZE-2025-34.04	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	15000 U bis unter 20000 U	24.854.73
ZE-2025-34.05	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	20000 U bis unter 25000 U	31.956.08
ZE-2025-34.06	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	25000 U bis unter 30000 U	39.057.43
ZE-2025-34.07	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	30000 U bis unter 35000 U	46.158.78
ZE-2025-34.08	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	35000 U bis unter 40000 U	53.260.13
ZE-2025-34.09	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	40000 U bis unter 45000 U	60.361.48
ZE-2025-34.10	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	45000 U bis unter 50000 U	67.462.83
ZE-2025-34.11	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	50000 U bis unter 55000 U	74.564.18
ZE-2025-34.12	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	55000 U bis unter 60000 U	81.665.53
ZE-2025-34.13	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	60000 U bis unter 65000 U	88.766.88
ZE-2025-34.14	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	65000 U bis unter 70000 U	95.868.23
ZE-2025-34.15	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	70000 U bis unter 75000 U	102.969.58
ZE-2025-34.16	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	75000 U bis unter 80000 U	110.070.93
ZE-2025-34.17	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	80000 U bis unter 85000 U	117.172.28
ZE-2025-34.18	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	85000 U bis unter 90000 U	124.273.63
ZE-2025-34.19	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	90000 U bis unter 95000 U	131.374.98
ZE-2025-34.20	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	95000 U bis unter 100000 U	138.476.33
ZE-2025-34.21	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	100000 U bis unter 105000 U	145.577.68
ZE-2025-34.22	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	105000 U bis unter 110000 U	152.679.03
ZE-2025-34.23	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	110000 U bis unter 115000 U	159.780.38
ZE-2025-34.24	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	115000 U bis unter 120000 U	166.881.73
ZE-2025-34.25	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	120000 U bis unter 125000 U	173.983.08
ZE-2025-34.26	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	125000 U bis unter 130000 U	181.084.43
ZE-2025-34.28	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	130000 U bis unter 135000 U	188.185.78
ZE-2025-34.29	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	135000 U bis unter 140000 U	195.287.13
ZE-2025-34.30	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	140000 U bis unter 150000 U	205.939.15
ZE-2025-34.31	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	150000 U bis unter 160000 U	220.141.85
ZE-2025-34.32	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	160000 U bis unter 170000 U	234.344.55
ZE-2025-34.33	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	170000 U bis unter 180000 U	248.547.25
ZE-2025-34.34	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	180000 U bis unter 190000 U	262.749.95
ZE-2025-34.35	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	190000 U bis unter 200000 U	276.952.65
ZE-2025-34.36	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	200000 U bis unter 220000 U	298.256.70
ZE-2025-34.37	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	220000 U bis unter 240000 U	326.662.10
ZE-2025-34.38	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	240000 U bis unter 260000 U	355.067.50
ZE-2025-34.39	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	260000 U bis unter 280000 U	383.472.90
ZE-2025-34.40	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	280000 U bis unter 300000 U	411.878.30
ZE-2025-34.41	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	300000 U bis unter 320000 U	440.283.70
ZE-2025-34.42	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	320000 U bis unter 340000 U	468.689.10
ZE-2025-34.43	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	340000 U bis unter 360000 U	497.094.50
ZE-2025-34.44	B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität	360000 U und mehr	525.499.90
ZE-2025-35		Blutgerinnungsfaktor IX, CBB, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9] Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit < 70 Stunden (z.B. Benefix®, Berinin P®, Immunine STIM Plus®, Rixubis®) abgerechnet werden.	
ZE-2025-35.28	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	400 U bis unter 900 U, Alter < 16 Jahre [8]	391.15
ZE-2025-35.29	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	900 U bis unter 1500 U	722.12

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-35.30	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	1500 U bis unter 5000 U	1.955.75
ZE-2025-35.31	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	5000 U bis unter 10000 U	4.513.28
ZE-2025-35.32	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	10000 U bis unter 15000 U	7.522.13
ZE-2025-35.33	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	15000 U bis unter 20000 U	10.530.98
ZE-2025-35.34	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	20000 U bis unter 25000 U	13.539.83
ZE-2025-35.35	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	25000 U bis unter 30000 U	16.548.68
ZE-2025-35.36	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	30000 U bis unter 35000 U	19.557.53
ZE-2025-35.37	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	35000 U bis unter 40000 U	22.566.38
ZE-2025-35.38	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	40000 U bis unter 45000 U	25.575.23
ZE-2025-35.39	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	45000 U bis unter 50000 U	28.584.08
ZE-2025-35.40	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	50000 U bis unter 55000 U	31.592.93
ZE-2025-35.41	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	55000 U bis unter 60000 U	34.601.78
ZE-2025-35.42	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	60000 U bis unter 65000 U	37.610.63
ZE-2025-35.43	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	65000 U bis unter 70000 U	40.619.48
ZE-2025-35.44	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	70000 U bis unter 75000 U	43.628.33
ZE-2025-35.45	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	75000 U bis unter 80000 U	46.637.18
ZE-2025-35.46	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	80000 U bis unter 85000 U	49.646.03
ZE-2025-35.47	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	85000 U bis unter 90000 U	52.654.88
ZE-2025-35.48	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	90000 U bis unter 95000 U	55.663.73
ZE-2025-35.49	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	95000 U bis unter 100000 U	58.672.58
ZE-2025-35.50	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	100000 U bis unter 105000 U	61.681.43
ZE-2025-35.51	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	105000 U bis unter 110000 U	64.690.28
ZE-2025-35.52	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	110000 U bis unter 115000 U	67.699.13
ZE-2025-35.53	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	115000 U bis unter 120000 U	70.707.98
ZE-2025-35.54	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	120000 U bis unter 125000 U	73.716.83
ZE-2025-35.55	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	125000 U bis unter 130000 U	76.725.68
ZE-2025-35.56	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CBB	130000 U und mehr	79.734.53
ZE-2025-36		Blutgerinnungsfaktor VII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-36.19	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	1000 U bis unter 2000 U	1.056.72
ZE-2025-36.20	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	2000 U bis unter 5000 U	2.465.68
ZE-2025-36.21	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	5000 U bis unter 10000 U	5.283.60
ZE-2025-36.22	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	10000 U bis unter 15000 U	8.806.00
ZE-2025-36.23	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	15000 U bis unter 20000 U	12.328.40
ZE-2025-36.24	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	20000 U bis unter 25000 U	15.850.80
ZE-2025-36.25	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	25000 U bis unter 30000 U	19.373.20
ZE-2025-36.26	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	30000 U bis unter 35000 U	22.895.60
ZE-2025-36.27	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	35000 U bis unter 40000 U	26.418.00
ZE-2025-36.28	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	40000 U bis unter 45000 U	29.940.40
ZE-2025-36.29	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	45000 U bis unter 50000 U	33.462.80
ZE-2025-36.30	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	50000 U bis unter 55000 U	36.985.20
ZE-2025-36.31	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	55000 U bis unter 60000 U	40.507.60
ZE-2025-36.32	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	60000 U bis unter 70000 U	45.791.20
ZE-2025-36.33	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	70000 U bis unter 80000 U	52.836.00
ZE-2025-36.34	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	80000 U bis unter 90000 U	59.880.80
ZE-2025-36.35	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	90000 U bis unter 100000 U	66.925.60
ZE-2025-36.36	B02BD05	Blutgerinnungsfaktor VII	100000 U und mehr	73.970.40
ZE-2025-37		Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9] Die verabreichte Menge an Faktor VIII im Präparat ist massgebend.	
ZE-2025-37.20	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	500 U bis unter 1000 U, Alter < 10 Jahre [4]	477.74
ZE-2025-37.21	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1000 U bis unter 1500 U, Alter < 16 Jahre [8]	796.23
ZE-2025-37.22	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	1500 U bis unter 2500 U	1.273.96

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-37.23	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	2500 U bis unter 3500 U	1.910.94
ZE-2025-37.24	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	3500 U bis unter 4500 U	2.547.92
ZE-2025-37.25	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	4500 U bis unter 6500 U	3.503.39
ZE-2025-37.26	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	6500 U bis unter 10000 U	5.255.09
ZE-2025-37.27	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	10000 U bis unter 15000 U	7.962.25
ZE-2025-37.28	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	15000 U bis unter 20000 U	11.147.15
ZE-2025-37.29	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	20000 U bis unter 25000 U	14.332.05
ZE-2025-37.30	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	25000 U bis unter 30000 U	17.516.95
ZE-2025-37.31	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	30000 U bis unter 35000 U	20.701.85
ZE-2025-37.32	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	35000 U bis unter 40000 U	23.886.75
ZE-2025-37.33	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	40000 U bis unter 50000 U	28.664.10
ZE-2025-37.34	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	50000 U bis unter 60000 U	35.033.90
ZE-2025-37.35	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	60000 U bis unter 70000 U	41.403.70
ZE-2025-37.36	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	70000 U bis unter 80000 U	47.773.50
ZE-2025-37.37	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	80000 U bis unter 90000 U	54.143.30
ZE-2025-37.38	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	90000 U bis unter 100000 U	60.513.10
ZE-2025-37.39	B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	100000 U und mehr	66.882.90
ZE-2025-39		Blutgerinnungsfaktor VIIa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-39.55	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1 mg bis unter 2 mg	1.286.80
ZE-2025-39.56	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	2 mg bis unter 8 mg	4.289.34
ZE-2025-39.57	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	8 mg bis unter 14 mg	9.436.54
ZE-2025-39.58	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	14 mg bis unter 20 mg	14.583.75
ZE-2025-39.59	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	20 mg bis unter 26 mg	19.730.96
ZE-2025-39.60	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	26 mg bis unter 32 mg	24.878.16
ZE-2025-39.61	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	32 mg bis unter 38 mg	30.025.37
ZE-2025-39.62	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	38 mg bis unter 44 mg	35.172.57
ZE-2025-39.63	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	44 mg bis unter 50 mg	40.319.78
ZE-2025-39.64	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	50 mg bis unter 58 mg	46.324.85
ZE-2025-39.65	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	58 mg bis unter 66 mg	53.187.80
ZE-2025-39.66	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	66 mg bis unter 74 mg	60.050.74
ZE-2025-39.67	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	74 mg bis unter 82 mg	66.913.68
ZE-2025-39.68	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	82 mg bis unter 90 mg	73.776.62
ZE-2025-39.69	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	90 mg bis unter 98 mg	80.639.56
ZE-2025-39.70	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	98 mg bis unter 106 mg	87.502.50
ZE-2025-39.71	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	106 mg bis unter 114 mg	94.365.44
ZE-2025-39.72	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	114 mg bis unter 122 mg	101.228.39
ZE-2025-39.73	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	122 mg bis unter 130 mg	108.091.33
ZE-2025-39.74	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	130 mg bis unter 140 mg	115.812.14
ZE-2025-39.75	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	140 mg bis unter 150 mg	124.390.81
ZE-2025-39.76	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	150 mg bis unter 160 mg	132.969.49
ZE-2025-39.77	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	160 mg bis unter 170 mg	141.548.17
ZE-2025-39.78	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	170 mg bis unter 180 mg	150.126.84
ZE-2025-39.79	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	180 mg bis unter 190 mg	158.705.52
ZE-2025-39.80	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	190 mg bis unter 200 mg	167.284.20
ZE-2025-39.81	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	200 mg bis unter 215 mg	178.007.54
ZE-2025-39.82	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	215 mg bis unter 230 mg	190.875.56
ZE-2025-39.83	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	230 mg bis unter 245 mg	203.743.57
ZE-2025-39.84	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	245 mg bis unter 260 mg	216.611.59
ZE-2025-39.85	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	260 mg bis unter 275 mg	229.479.60
ZE-2025-39.86	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	275 mg bis unter 290 mg	242.347.62

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-39.87	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	290 mg bis unter 305 mg	255.215.63
ZE-2025-39.88	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	305 mg bis unter 320 mg	268.083.65
ZE-2025-39.89	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	320 mg bis unter 340 mg	283.096.33
ZE-2025-39.90	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	340 mg bis unter 360 mg	300.253.68
ZE-2025-39.91	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	360 mg bis unter 380 mg	317.411.04
ZE-2025-39.92	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	380 mg bis unter 400 mg	334.568.39
ZE-2025-39.93	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	400 mg bis unter 420 mg	351.725.74
ZE-2025-39.94	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	420 mg bis unter 440 mg	368.883.10
ZE-2025-39.95	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	440 mg bis unter 460 mg	386.040.45
ZE-2025-39.96	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	460 mg bis unter 480 mg	403.197.80
ZE-2025-39.97	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	480 mg bis unter 500 mg	420.355.16
ZE-2025-39.98	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	500 mg bis unter 550 mg	450.380.53
ZE-2025-39.99	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	550 mg bis unter 600 mg	493.273.91
ZE-2025-39.100	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	600 mg bis unter 650 mg	536.167.29
ZE-2025-39.101	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	650 mg bis unter 700 mg	579.060.68
ZE-2025-39.102	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	700 mg bis unter 750 mg	621.954.06
ZE-2025-39.103	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	750 mg bis unter 800 mg	664.847.44
ZE-2025-39.104	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	800 mg bis unter 850 mg	707.740.83
ZE-2025-39.105	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	850 mg bis unter 900 mg	750.634.21
ZE-2025-39.106	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	900 mg bis unter 950 mg	793.527.59
ZE-2025-39.107	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	950 mg bis unter 1000 mg	836.420.98
ZE-2025-39.108	B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa	1000 mg und mehr	879.314.36
ZE-2025-41		Clofarabin, intravenös		
ZE-2025-41.01	L01BB06	Clofarabin	10 mg bis unter 20 mg	1.581.45
ZE-2025-41.02	L01BB06	Clofarabin	20 mg bis unter 30 mg	2.635.75
ZE-2025-41.03	L01BB06	Clofarabin	30 mg bis unter 40 mg	3.690.06
ZE-2025-41.04	L01BB06	Clofarabin	40 mg bis unter 50 mg	4.744.36
ZE-2025-41.05	L01BB06	Clofarabin	50 mg bis unter 60 mg	5.798.66
ZE-2025-41.06	L01BB06	Clofarabin	60 mg bis unter 70 mg	6.852.96
ZE-2025-41.07	L01BB06	Clofarabin	70 mg bis unter 80 mg	7.907.26
ZE-2025-41.08	L01BB06	Clofarabin	80 mg bis unter 100 mg	9.488.72
ZE-2025-41.09	L01BB06	Clofarabin	100 mg bis unter 120 mg	11.597.32
ZE-2025-41.10	L01BB06	Clofarabin	120 mg bis unter 140 mg	13.705.92
ZE-2025-41.11	L01BB06	Clofarabin	140 mg bis unter 160 mg	15.814.53
ZE-2025-41.12	L01BB06	Clofarabin	160 mg bis unter 180 mg	17.923.13
ZE-2025-41.13	L01BB06	Clofarabin	180 mg bis unter 200 mg	20.031.74
ZE-2025-41.14	L01BB06	Clofarabin	200 mg bis unter 220 mg	22.140.34
ZE-2025-41.15	L01BB06	Clofarabin	220 mg bis unter 240 mg	24.248.94
ZE-2025-41.16	L01BB06	Clofarabin	240 mg bis unter 260 mg	26.357.55
ZE-2025-41.17	L01BB06	Clofarabin	260 mg bis unter 280 mg	28.466.15
ZE-2025-41.18	L01BB06	Clofarabin	280 mg bis unter 320 mg	31.629.06
ZE-2025-41.19	L01BB06	Clofarabin	320 mg bis unter 360 mg	35.846.26
ZE-2025-41.20	L01BB06	Clofarabin	360 mg bis unter 440 mg	42.172.08
ZE-2025-41.21	L01BB06	Clofarabin	440 mg bis unter 520 mg	50.606.49
ZE-2025-41.22	L01BB06	Clofarabin	520 mg bis unter 600 mg	59.040.91
ZE-2025-41.23	L01BB06	Clofarabin	600 mg bis unter 760 mg	71.692.53
ZE-2025-41.24	L01BB06	Clofarabin	760 mg bis unter 920 mg	88.561.36
ZE-2025-41.25	L01BB06	Clofarabin	920 mg und mehr	105.430.19
ZE-2025-42		Nelarabin, intravenös		
ZE-2025-42.00	L01BB07	Nelarabin	500 mg bis unter 1000 mg	906.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-42.01	L01BB07	Nelarabin	1000 mg bis unter 1500 mg	1.510.48
ZE-2025-42.02	L01BB07	Nelarabin	1500 mg bis unter 2000 mg	2.114.67
ZE-2025-42.03	L01BB07	Nelarabin	2000 mg bis unter 2500 mg	2.718.86
ZE-2025-42.04	L01BB07	Nelarabin	2500 mg bis unter 3000 mg	3.323.05
ZE-2025-42.05	L01BB07	Nelarabin	3000 mg bis unter 3500 mg	3.927.24
ZE-2025-42.06	L01BB07	Nelarabin	3500 mg bis unter 4000 mg	4.531.43
ZE-2025-42.07	L01BB07	Nelarabin	4000 mg bis unter 4500 mg	5.135.62
ZE-2025-42.08	L01BB07	Nelarabin	4500 mg bis unter 5000 mg	5.739.81
ZE-2025-42.09	L01BB07	Nelarabin	5000 mg bis unter 6000 mg	6.646.09
ZE-2025-42.10	L01BB07	Nelarabin	6000 mg bis unter 7000 mg	7.854.47
ZE-2025-42.11	L01BB07	Nelarabin	7000 mg bis unter 8000 mg	9.062.85
ZE-2025-42.12	L01BB07	Nelarabin	8000 mg bis unter 9000 mg	10.271.23
ZE-2025-42.13	L01BB07	Nelarabin	9000 mg bis unter 10000 mg	11.479.61
ZE-2025-42.14	L01BB07	Nelarabin	10000 mg bis unter 12000 mg	13.292.18
ZE-2025-42.15	L01BB07	Nelarabin	12000 mg bis unter 14000 mg	15.708.94
ZE-2025-42.17	L01BB07	Nelarabin	14000 mg bis unter 16000 mg	18.125.70
ZE-2025-42.18	L01BB07	Nelarabin	16000 mg bis unter 18000 mg	20.542.46
ZE-2025-42.19	L01BB07	Nelarabin	18000 mg bis unter 20000 mg	22.959.22
ZE-2025-42.20	L01BB07	Nelarabin	20000 mg und mehr	25.375.98
ZE-2025-44		Adalimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2025-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg bis unter 60 mg	215.16
ZE-2025-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg bis unter 100 mg	430.32
ZE-2025-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg bis unter 140 mg	645.48
ZE-2025-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg bis unter 180 mg	860.64
ZE-2025-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg bis unter 220 mg	1.075.80
ZE-2025-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg bis unter 260 mg	1.290.96
ZE-2025-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg bis unter 300 mg	1.506.13
ZE-2025-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg bis unter 340 mg	1.721.29
ZE-2025-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg bis unter 380 mg	1.936.45
ZE-2025-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg bis unter 420 mg	2.151.61
ZE-2025-44.23	L04AB04	Adalimumab	420 mg bis unter 500 mg	2.474.35
ZE-2025-44.24	L04AB04	Adalimumab	500 mg bis unter 580 mg	2.904.67
ZE-2025-44.25	L04AB04	Adalimumab	580 mg bis unter 660 mg	3.334.99
ZE-2025-44.26	L04AB04	Adalimumab	660 mg bis unter 740 mg	3.765.31
ZE-2025-44.27	L04AB04	Adalimumab	740 mg bis unter 820 mg	4.195.64
ZE-2025-44.28	L04AB04	Adalimumab	820 mg bis unter 900 mg	4.625.96
ZE-2025-44.29	L04AB04	Adalimumab	900 mg bis unter 980 mg	5.056.28
ZE-2025-44.31	L04AB04	Adalimumab	980 mg bis unter 1060 mg	5.486.60
ZE-2025-44.32	L04AB04	Adalimumab	1060 mg bis unter 1220 mg	6.132.08
ZE-2025-44.33	L04AB04	Adalimumab	1220 mg bis unter 1380 mg	6.992.73
ZE-2025-44.34	L04AB04	Adalimumab	1380 mg bis unter 1540 mg	7.853.37
ZE-2025-44.35	L04AB04	Adalimumab	1540 mg und mehr	8.714.01
ZE-2025-45		Certolizumab pegol, subkutan / intravenös		
ZE-2025-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg bis unter 300 mg	463.05
ZE-2025-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg bis unter 500 mg	926.10
ZE-2025-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg bis unter 700 mg	1.389.14
ZE-2025-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg bis unter 900 mg	1.852.19
ZE-2025-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg bis unter 1100 mg	2.315.24
ZE-2025-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg bis unter 1300 mg	2.778.29
ZE-2025-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg bis unter 1500 mg	3.241.34

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg bis unter 1700 mg	3.704.38
ZE-2025-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg bis unter 1900 mg	4.167.43
ZE-2025-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg bis unter 2100 mg	4.630.48
ZE-2025-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg bis unter 2300 mg	5.093.53
ZE-2025-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg bis unter 2500 mg	5.556.58
ZE-2025-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg und mehr	6.019.62
ZE-2025-46		Golimumab, subkutan / intravenös		
ZE-2025-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg bis unter 75 mg	1.214.51
ZE-2025-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg bis unter 125 mg	1.899.37
ZE-2025-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg bis unter 175 mg	2.849.06
ZE-2025-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg bis unter 225 mg	3.798.75
ZE-2025-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg bis unter 275 mg	4.748.44
ZE-2025-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg bis unter 325 mg	5.698.12
ZE-2025-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg bis unter 375 mg	6.647.81
ZE-2025-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg bis unter 425 mg	7.597.50
ZE-2025-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg und mehr	8.547.18
ZE-2025-47		Tocilizumab, intravenös		
ZE-2025-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg bis unter 300 mg, Alter < 16 Jahre [8]	468.51
ZE-2025-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg bis unter 500 mg	749.61
ZE-2025-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg bis unter 700 mg	1.124.41
ZE-2025-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg bis unter 900 mg	1.499.22
ZE-2025-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg bis unter 1100 mg	1.874.02
ZE-2025-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg bis unter 1300 mg	2.248.82
ZE-2025-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg bis unter 1500 mg	2.623.63
ZE-2025-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg bis unter 1700 mg	2.998.43
ZE-2025-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg bis unter 1900 mg	3.373.24
ZE-2025-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg bis unter 2300 mg	3.935.44
ZE-2025-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg bis unter 2700 mg	4.685.05
ZE-2025-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg bis unter 3100 mg	5.434.66
ZE-2025-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg bis unter 3500 mg	6.184.27
ZE-2025-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg bis unter 4300 mg	7.308.68
ZE-2025-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg bis unter 5100 mg	8.807.89
ZE-2025-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg bis unter 5900 mg	10.307.11
ZE-2025-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg bis unter 6700 mg	11.806.33
ZE-2025-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg bis unter 7500 mg	13.305.54
ZE-2025-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg bis unter 8300 mg	14.804.76
ZE-2025-47.52	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg bis unter 9500 mg	16.678.78
ZE-2025-47.53	L04AC07	Tocilizumab	9500 mg bis unter 10700 mg	18.927.60
ZE-2025-47.54	L04AC07	Tocilizumab	10700 mg bis unter 11900 mg	21.176.43
ZE-2025-47.55	L04AC07	Tocilizumab	11900 mg bis unter 13100 mg	23.425.25
ZE-2025-47.56	L04AC07	Tocilizumab	13100 mg bis unter 14300 mg	25.674.07
ZE-2025-47.57	L04AC07	Tocilizumab	14300 mg und mehr	27.922.90
ZE-2025-48		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Flow-Diverter		
ZE-2025-48.01	Z39.BH.11	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen, intrakranielle Gefässe		10.906.76
ZE-2025-49		Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO)	Git nicht für die intraoperative Anwendung als Herz-Lungen-Maschine bei Eingriffen am Herzen.	
ZE-2025-49.09	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-49.22	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		29.580.98
	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-2025-49.23	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-2025-49.24	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-2025-49.25	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-2025-49.26	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-2025-49.27	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-2025-49.29	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-2025-49.30	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		
ZE-2025-49.31	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-2025-49.32	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-2025-49.33	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-2025-49.34	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	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-2025-49.35	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-2025-51		Bortezomib, intravenös / subkutan		
ZE-2025-51.26	L01XG01	Bortezomib	1.5 mg bis unter 2.5 mg, Alter < 6 Jahre [3]	108.27
ZE-2025-51.27	L01XG01	Bortezomib	2.5 mg bis unter 3.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	162.40
ZE-2025-51.28	L01XG01	Bortezomib	3.5 mg bis unter 4.5 mg	216.54
ZE-2025-51.29	L01XG01	Bortezomib	4.5 mg bis unter 5.5 mg	270.67
ZE-2025-51.30	L01XG01	Bortezomib	5.5 mg bis unter 7.5 mg	351.87
ZE-2025-51.31	L01XG01	Bortezomib	7.5 mg bis unter 9.5 mg	460.14
ZE-2025-51.32	L01XG01	Bortezomib	9.5 mg bis unter 11.5 mg	568.41
ZE-2025-51.33	L01XG01	Bortezomib	11.5 mg bis unter 13.5 mg	676.68
ZE-2025-51.34	L01XG01	Bortezomib	13.5 mg bis unter 16.5 mg	812.01
ZE-2025-51.35	L01XG01	Bortezomib	16.5 mg bis unter 19.5 mg	974.41
ZE-2025-51.36	L01XG01	Bortezomib	19.5 mg bis unter 22.5 mg	1.136.82
ZE-2025-51.37	L01XG01	Bortezomib	22.5 mg bis unter 25.5 mg	1.299.22
ZE-2025-51.38	L01XG01	Bortezomib	25.5 mg bis unter 29.5 mg	1.488.69
ZE-2025-51.39	L01XG01	Bortezomib	29.5 mg bis unter 33.5 mg	1.705.22
ZE-2025-51.40	L01XG01	Bortezomib	33.5 mg bis unter 37.5 mg	1.921.76
ZE-2025-51.41	L01XG01	Bortezomib	37.5 mg bis unter 41.5 mg	2.138.30
ZE-2025-51.42	L01XG01	Bortezomib	41.5 mg bis unter 47.5 mg	2.408.97
ZE-2025-51.43	L01XG01	Bortezomib	47.5 mg bis unter 53.5 mg	2.733.77
ZE-2025-51.44	L01XG01	Bortezomib	53.5 mg bis unter 59.5 mg	3.058.58
ZE-2025-51.45	L01XG01	Bortezomib	59.5 mg und mehr	3.383.38
ZE-2025-52		Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung, intravenös		
ZE-2025-52.01	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	2.5 g bis unter 5 g, Alter < 12 Jahre [5]	169.53
ZE-2025-52.29	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	5 g bis unter 10 g, Alter < 16 Jahre [8]	339.05
ZE-2025-52.30	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	10 g bis unter 15 g	565.09
ZE-2025-52.31	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	15 g bis unter 25 g	904.15
ZE-2025-52.32	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	25 g bis unter 35 g	1.356.22
ZE-2025-52.33	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	35 g bis unter 45 g	1.808.29
ZE-2025-52.34	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	45 g bis unter 55 g	2.260.37
ZE-2025-52.35	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	55 g bis unter 65 g	2.712.44
ZE-2025-52.36	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	65 g bis unter 75 g	3.164.51
ZE-2025-52.37	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	75 g bis unter 85 g	3.616.59
ZE-2025-52.38	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	85 g bis unter 105 g	4.294.70
ZE-2025-52.39	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	105 g bis unter 125 g	5.198.84
ZE-2025-52.40	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	125 g bis unter 145 g	6.102.99
ZE-2025-52.41	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	145 g bis unter 165 g	7.007.14
ZE-2025-52.42	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	165 g bis unter 185 g	7.911.28
ZE-2025-52.43	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	185 g bis unter 205 g	8.815.43
ZE-2025-52.44	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	205 g bis unter 225 g	9.719.58
ZE-2025-52.45	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	225 g bis unter 245 g	10.623.72
ZE-2025-52.46	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	245 g bis unter 285 g	11.979.94
ZE-2025-52.47	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	285 g bis unter 325 g	13.788.24
ZE-2025-52.48	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	325 g bis unter 365 g	15.596.53
ZE-2025-52.49	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	365 g bis unter 445 g	18.308.97
ZE-2025-52.50	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	445 g bis unter 525 g	21.925.56

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-52.51	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	525 g bis unter 605 g	25.542.14
ZE-2025-52.52	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	605 g bis unter 685 g	29.158.73
ZE-2025-52.53	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	685 g bis unter 765 g	32.775.31
ZE-2025-52.54	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	765 g bis unter 845 g	36.391.90
ZE-2025-52.55	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	845 g bis unter 925 g	40.008.49
ZE-2025-52.56	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	925 g bis unter 1005 g	43.625.07
ZE-2025-52.57	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1005 g bis unter 1105 g	47.693.73
ZE-2025-52.58	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1105 g bis unter 1205 g	52.214.47
ZE-2025-52.59	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1205 g bis unter 1305 g	56.735.20
ZE-2025-52.60	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1305 g bis unter 1425 g	61.708.01
ZE-2025-52.61	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1425 g bis unter 1545 g	67.132.89
ZE-2025-52.62	J06BA02	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	1545 g und mehr	72.557.76
ZE-2025-55		Ustekinumab, subkutan		
ZE-2025-55.17	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg bis unter 67.5 mg	2.523.66
ZE-2025-55.18	L04AC05	Ustekinumab	67.5 mg bis unter 112.5 mg	3.154.58
ZE-2025-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg bis unter 157.5 mg	4.731.87
ZE-2025-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg bis unter 202.5 mg	6.309.16
ZE-2025-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg bis unter 292.5 mg	8.675.10
ZE-2025-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg bis unter 382.5 mg	11.829.68
ZE-2025-55.23	L04AC05	Ustekinumab	382.5 mg bis unter 472.5 mg	14.984.26
ZE-2025-55.24	L04AC05	Ustekinumab	472.5 mg bis unter 562.5 mg	18.138.84
ZE-2025-55.25	L04AC05	Ustekinumab	562.5 mg und mehr	21.293.42
ZE-2025-56		Ecilizumab, intravenös		
ZE-2025-56.19	L04AJ01	Ecilizumab	150 mg bis unter 450 mg	4.519.78
ZE-2025-56.20	L04AJ01	Ecilizumab	450 mg bis unter 750 mg	9.039.56
ZE-2025-56.21	L04AJ01	Ecilizumab	750 mg bis unter 1050 mg	13.559.35
ZE-2025-56.22	L04AJ01	Ecilizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	18.079.13
ZE-2025-56.23	L04AJ01	Ecilizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	22.598.91
ZE-2025-56.24	L04AJ01	Ecilizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	27.118.69
ZE-2025-56.25	L04AJ01	Ecilizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	31.638.47
ZE-2025-56.26	L04AJ01	Ecilizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	36.158.26
ZE-2025-56.27	L04AJ01	Ecilizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	40.678.04
ZE-2025-56.28	L04AJ01	Ecilizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	45.197.82
ZE-2025-56.29	L04AJ01	Ecilizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	49.717.60
ZE-2025-56.30	L04AJ01	Ecilizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	54.237.38
ZE-2025-56.31	L04AJ01	Ecilizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	58.757.17
ZE-2025-56.32	L04AJ01	Ecilizumab	4050 mg bis unter 4350 mg	63.276.95
ZE-2025-56.33	L04AJ01	Ecilizumab	4350 mg bis unter 4650 mg	67.796.73
ZE-2025-56.34	L04AJ01	Ecilizumab	4650 mg bis unter 4950 mg	72.316.51
ZE-2025-56.35	L04AJ01	Ecilizumab	4950 mg bis unter 5250 mg	76.836.29
ZE-2025-56.36	L04AJ01	Ecilizumab	5250 mg bis unter 5550 mg	81.356.08
ZE-2025-56.37	L04AJ01	Ecilizumab	5550 mg bis unter 5850 mg	85.875.86
ZE-2025-56.38	L04AJ01	Ecilizumab	5850 mg bis unter 6150 mg	90.395.64
ZE-2025-56.39	L04AJ01	Ecilizumab	6150 mg bis unter 6450 mg	94.915.42
ZE-2025-56.41	L04AJ01	Ecilizumab	6450 mg bis unter 7050 mg	101.695.10
ZE-2025-56.42	L04AJ01	Ecilizumab	7050 mg bis unter 7650 mg	110.734.66
ZE-2025-56.43	L04AJ01	Ecilizumab	7650 mg bis unter 8250 mg	119.774.22
ZE-2025-56.44	L04AJ01	Ecilizumab	8250 mg bis unter 8850 mg	128.813.79
ZE-2025-56.46	L04AJ01	Ecilizumab	8850 mg bis unter 9450 mg	137.853.35
ZE-2025-56.47	L04AJ01	Ecilizumab	9450 mg und mehr	146.892.92

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-57		Abatacept, intravenös / intrathekal		
ZE-2025-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg bis unter 625 mg	706.05
ZE-2025-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg bis unter 875 mg	1.059.08
ZE-2025-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg bis unter 1125 mg	1.412.10
ZE-2025-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg bis unter 1375 mg	1.765.13
ZE-2025-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg bis unter 1625 mg	2.118.15
ZE-2025-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg bis unter 1875 mg	2.471.18
ZE-2025-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg bis unter 2125 mg	2.824.20
ZE-2025-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg bis unter 2375 mg	3.177.23
ZE-2025-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg bis unter 2625 mg	3.530.25
ZE-2025-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg bis unter 2875 mg	3.883.28
ZE-2025-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg und mehr	4.236.30
ZE-2025-58		Abatacept, subkutan		
ZE-2025-58.07	L04AA24	Abatacept	187.5 mg bis unter 312.5 mg	485.06
ZE-2025-58.08	L04AA24	Abatacept	312.5 mg bis unter 437.5 mg	727.59
ZE-2025-58.09	L04AA24	Abatacept	437.5 mg bis unter 562.5 mg	970.12
ZE-2025-58.10	L04AA24	Abatacept	562.5 mg bis unter 687.5 mg	1.212.65
ZE-2025-58.11	L04AA24	Abatacept	687.5 mg bis unter 937.5 mg	1.576.45
ZE-2025-58.12	L04AA24	Abatacept	937.5 mg bis unter 1187.5 mg	2.061.51
ZE-2025-58.13	L04AA24	Abatacept	1187.5 mg bis unter 1437.5 mg	2.546.57
ZE-2025-58.14	L04AA24	Abatacept	1437.5 mg bis unter 1687.5 mg	3.031.63
ZE-2025-58.16	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg bis unter 1937.5 mg	3.516.69
ZE-2025-58.17	L04AA24	Abatacept	1937.5 mg bis unter 2437.5 mg	4.244.28
ZE-2025-58.18	L04AA24	Abatacept	2437.5 mg und mehr	5.214.40
ZE-2025-61		Panitumumab, intravenös		
ZE-2025-61.01	L01FE02	Panitumumab	180 mg bis unter 300 mg	920.14
ZE-2025-61.02	L01FE02	Panitumumab	300 mg bis unter 420 mg	1.380.21
ZE-2025-61.03	L01FE02	Panitumumab	420 mg bis unter 540 mg	1.840.28
ZE-2025-61.04	L01FE02	Panitumumab	540 mg bis unter 660 mg	2.300.35
ZE-2025-61.05	L01FE02	Panitumumab	660 mg bis unter 780 mg	2.760.42
ZE-2025-61.06	L01FE02	Panitumumab	780 mg bis unter 900 mg	3.220.48
ZE-2025-61.07	L01FE02	Panitumumab	900 mg bis unter 1020 mg	3.680.55
ZE-2025-61.08	L01FE02	Panitumumab	1020 mg bis unter 1260 mg	4.370.66
ZE-2025-61.09	L01FE02	Panitumumab	1260 mg bis unter 1500 mg	5.290.80
ZE-2025-61.10	L01FE02	Panitumumab	1500 mg bis unter 1740 mg	6.210.93
ZE-2025-61.11	L01FE02	Panitumumab	1740 mg bis unter 1980 mg	7.131.07
ZE-2025-61.12	L01FE02	Panitumumab	1980 mg bis unter 2220 mg	8.051.21
ZE-2025-61.13	L01FE02	Panitumumab	2220 mg bis unter 2460 mg	8.971.35
ZE-2025-61.14	L01FE02	Panitumumab	2460 mg und mehr	9.891.49
ZE-2025-62		Rituximab, intravenös / subkutan		
ZE-2025-62.02	L01FA01	Rituximab	250 mg bis unter 350 mg	323.41
ZE-2025-62.03	L01FA01	Rituximab	350 mg bis unter 450 mg	431.21
ZE-2025-62.04	L01FA01	Rituximab	450 mg bis unter 550 mg	539.01
ZE-2025-62.05	L01FA01	Rituximab	550 mg bis unter 650 mg	646.81
ZE-2025-62.06	L01FA01	Rituximab	650 mg bis unter 750 mg	754.61
ZE-2025-62.07	L01FA01	Rituximab	750 mg bis unter 850 mg	862.42
ZE-2025-62.08	L01FA01	Rituximab	850 mg bis unter 950 mg	970.22
ZE-2025-62.09	L01FA01	Rituximab	950 mg bis unter 1050 mg	1.078.02
ZE-2025-62.10	L01FA01	Rituximab	1050 mg bis unter 1250 mg	1.239.72
ZE-2025-62.11	L01FA01	Rituximab	1250 mg bis unter 1450 mg	1.455.33

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-62.12	L01FA01	Rituximab	1450 mg bis unter 1650 mg	1.670.93
ZE-2025-62.13	L01FA01	Rituximab	1650 mg bis unter 1850 mg	1.886.54
ZE-2025-62.14	L01FA01	Rituximab	1850 mg bis unter 2050 mg	2.102.14
ZE-2025-62.15	L01FA01	Rituximab	2050 mg bis unter 2450 mg	2.425.55
ZE-2025-62.16	L01FA01	Rituximab	2450 mg bis unter 2850 mg	2.856.75
ZE-2025-62.17	L01FA01	Rituximab	2850 mg bis unter 3250 mg	3.287.96
ZE-2025-62.18	L01FA01	Rituximab	3250 mg bis unter 3650 mg	3.719.17
ZE-2025-62.20	L01FA01	Rituximab	3650 mg bis unter 4150 mg	4.204.28
ZE-2025-62.21	L01FA01	Rituximab	4150 mg bis unter 4650 mg	4.743.29
ZE-2025-62.22	L01FA01	Rituximab	4650 mg bis unter 5150 mg	5.282.30
ZE-2025-62.23	L01FA01	Rituximab	5150 mg bis unter 5650 mg	5.821.31
ZE-2025-62.24	L01FA01	Rituximab	5650 mg bis unter 6250 mg	6.414.22
ZE-2025-62.25	L01FA01	Rituximab	6250 mg bis unter 6850 mg	7.061.03
ZE-2025-62.26	L01FA01	Rituximab	6850 mg bis unter 7450 mg	7.707.84
ZE-2025-62.27	L01FA01	Rituximab	7450 mg bis unter 8050 mg	8.354.66
ZE-2025-62.29	L01FA01	Rituximab	8050 mg bis unter 8850 mg	9.109.27
ZE-2025-62.30	L01FA01	Rituximab	8850 mg bis unter 9650 mg	9.971.69
ZE-2025-62.31	L01FA01	Rituximab	9650 mg bis unter 10450 mg	10.834.10
ZE-2025-62.32	L01FA01	Rituximab	10450 mg bis unter 11250 mg	11.696.52
ZE-2025-62.34	L01FA01	Rituximab	11250 mg bis unter 12050 mg	12.558.93
ZE-2025-62.35	L01FA01	Rituximab	12050 mg und mehr	13.421.35
ZE-2025-64		Trastuzumab, intravenös / intrathekal / subkutan		
ZE-2025-64.23	L01FD01	Trastuzumab	100 mg bis unter 150 mg	289.03
ZE-2025-64.24	L01FD01	Trastuzumab	150 mg bis unter 200 mg	404.65
ZE-2025-64.25	L01FD01	Trastuzumab	200 mg bis unter 250 mg	520.26
ZE-2025-64.26	L01FD01	Trastuzumab	250 mg bis unter 350 mg	693.68
ZE-2025-64.27	L01FD01	Trastuzumab	350 mg bis unter 500 mg	982.71
ZE-2025-64.28	L01FD01	Trastuzumab	500 mg bis unter 650 mg	1.329.56
ZE-2025-64.29	L01FD01	Trastuzumab	650 mg bis unter 800 mg	1.676.40
ZE-2025-64.30	L01FD01	Trastuzumab	800 mg bis unter 950 mg	2.023.24
ZE-2025-64.31	L01FD01	Trastuzumab	950 mg bis unter 1100 mg	2.370.08
ZE-2025-64.32	L01FD01	Trastuzumab	1100 mg bis unter 1300 mg	2.774.72
ZE-2025-64.33	L01FD01	Trastuzumab	1300 mg bis unter 1500 mg	3.237.18
ZE-2025-64.34	L01FD01	Trastuzumab	1500 mg bis unter 1700 mg	3.699.63
ZE-2025-64.35	L01FD01	Trastuzumab	1700 mg bis unter 2000 mg	4.277.70
ZE-2025-64.36	L01FD01	Trastuzumab	2000 mg bis unter 2300 mg	4.971.38
ZE-2025-64.37	L01FD01	Trastuzumab	2300 mg und mehr	5.665.06
ZE-2025-68		Blutgerinnungsfaktor XIII, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-68.64	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	200 U bis unter 300 U, Alter < 6 Jahre [3]	169.54
ZE-2025-68.65	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	300 U bis unter 500 U, Alter < 6 Jahre [3]	271.26
ZE-2025-68.66	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	500 U bis unter 1000 U, Alter < 16 Jahre [8]	508.61
ZE-2025-68.67	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 16 Jahre [8]	1.017.21
ZE-2025-68.68	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	2000 U bis unter 3075 U	1.720.78
ZE-2025-68.69	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	3075 U bis unter 4375 U	2.526.07
ZE-2025-68.70	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	4375 U bis unter 5625 U	3.390.70
ZE-2025-68.71	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	5625 U bis unter 6875 U	4.238.38
ZE-2025-68.72	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	6875 U bis unter 8125 U	5.086.05
ZE-2025-68.73	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	8125 U bis unter 9375 U	5.933.73
ZE-2025-68.74	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	9375 U bis unter 10625 U	6.781.40
ZE-2025-68.75	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	10625 U bis unter 11875 U	7.629.08

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-68.76	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	11875 U bis unter 13125 U	8.476.75
ZE-2025-68.77	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	13125 U bis unter 15000 U	9.536.34
ZE-2025-68.78	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	15000 U bis unter 20000 U	11.867.45
ZE-2025-68.79	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	20000 U bis unter 25000 U	15.258.15
ZE-2025-68.80	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	25000 U bis unter 30000 U	18.648.85
ZE-2025-68.81	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	30000 U bis unter 35000 U	22.039.55
ZE-2025-68.82	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	35000 U bis unter 40000 U	25.430.25
ZE-2025-68.83	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	40000 U bis unter 50000 U	30.516.30
ZE-2025-68.84	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	50000 U bis unter 60000 U	37.297.70
ZE-2025-68.85	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	60000 U bis unter 70000 U	44.079.10
ZE-2025-68.86	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	70000 U bis unter 80000 U	50.860.50
ZE-2025-68.87	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	80000 U bis unter 90000 U	57.641.90
ZE-2025-68.88	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	90000 U bis unter 100000 U	64.423.30
ZE-2025-68.89	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	100000 U bis unter 110000 U	71.204.70
ZE-2025-68.90	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	110000 U bis unter 120000 U	77.986.10
ZE-2025-68.91	B02BD07	Blutgerinnungsfaktor XIII	120000 U und mehr	84.767.50
ZE-2025-69		Caspofungin, intravenös		
ZE-2025-69.03	J02AX04	Caspofungin	150 mg bis unter 200 mg	222.94
ZE-2025-69.04	J02AX04	Caspofungin	200 mg bis unter 250 mg	286.64
ZE-2025-69.05	J02AX04	Caspofungin	250 mg bis unter 300 mg	350.34
ZE-2025-69.06	J02AX04	Caspofungin	300 mg bis unter 350 mg	414.03
ZE-2025-69.07	J02AX04	Caspofungin	350 mg bis unter 400 mg	477.73
ZE-2025-69.08	J02AX04	Caspofungin	400 mg bis unter 450 mg	541.43
ZE-2025-69.09	J02AX04	Caspofungin	450 mg bis unter 500 mg	605.13
ZE-2025-69.10	J02AX04	Caspofungin	500 mg bis unter 600 mg	700.67
ZE-2025-69.11	J02AX04	Caspofungin	600 mg bis unter 700 mg	828.07
ZE-2025-69.12	J02AX04	Caspofungin	700 mg bis unter 800 mg	955.46
ZE-2025-69.13	J02AX04	Caspofungin	800 mg bis unter 900 mg	1.082.86
ZE-2025-69.14	J02AX04	Caspofungin	900 mg bis unter 1000 mg	1.210.25
ZE-2025-69.15	J02AX04	Caspofungin	1000 mg bis unter 1200 mg	1.401.35
ZE-2025-69.16	J02AX04	Caspofungin	1200 mg bis unter 1400 mg	1.656.14
ZE-2025-69.17	J02AX04	Caspofungin	1400 mg bis unter 1600 mg	1.910.93
ZE-2025-69.18	J02AX04	Caspofungin	1600 mg bis unter 2000 mg	2.293.11
ZE-2025-69.19	J02AX04	Caspofungin	2000 mg bis unter 2400 mg	2.802.69
ZE-2025-69.20	J02AX04	Caspofungin	2400 mg bis unter 2800 mg	3.312.27
ZE-2025-69.21	J02AX04	Caspofungin	2800 mg bis unter 3600 mg	4.076.64
ZE-2025-69.22	J02AX04	Caspofungin	3600 mg bis unter 4400 mg	5.095.80
ZE-2025-69.23	J02AX04	Caspofungin	4400 mg bis unter 5200 mg	6.114.96
ZE-2025-69.24	J02AX04	Caspofungin	5200 mg bis unter 6000 mg	7.134.12
ZE-2025-69.25	J02AX04	Caspofungin	6000 mg bis unter 6800 mg	8.153.28
ZE-2025-69.26	J02AX04	Caspofungin	6800 mg bis unter 7600 mg	9.172.44
ZE-2025-69.27	J02AX04	Caspofungin	7600 mg bis unter 8400 mg	10.191.60
ZE-2025-69.29	J02AX04	Caspofungin	8400 mg bis unter 9200 mg	11.210.76
ZE-2025-69.30	J02AX04	Caspofungin	9200 mg bis unter 10000 mg	12.229.92
ZE-2025-69.31	J02AX04	Caspofungin	10000 mg bis unter 10800 mg	13.249.08
ZE-2025-69.32	J02AX04	Caspofungin	10800 mg bis unter 11600 mg	14.268.24
ZE-2025-69.33	J02AX04	Caspofungin	11600 mg bis unter 12400 mg	15.287.40
ZE-2025-69.34	J02AX04	Caspofungin	12400 mg bis unter 13200 mg	16.306.56
ZE-2025-69.35	J02AX04	Caspofungin	13200 mg und mehr	17.325.72
ZE-2025-70		Implantation einer intraortalen Ballonpumpe [IABP]		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-70.01	Z37.6A.81	Implantation einer intraaortale Ballonpumpe [IABP], offen chirurgisch		1.580.41
	Z37.6A.82	Implantation einer intraaortalen Ballonpumpe [IABP], perkutan		
ZE-2025-72		Implantation einer intravasalen, axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung		
ZE-2025-72.03	Z37.6A.42	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. Intrakardial), rechtsventrikulär, perkutan		20.680.03
	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-2025-72.04	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-2025-72.05	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-2025-72.06	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-2025-72.07	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-2025-73		Pflege-Komplexbehandlung	Dieses Zusatzentgelt darf nur für die Betreuung auf einer Pflegestation (ohne IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center) abgerechnet werden.	
ZE-2025-73.70	Z99.C2.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 26 bis 30 Aufwandspunkte		1.269.23
	Z99.C2.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.71	Z99.C2.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 36 bis 40 Aufwandspunkte		1.798.07
	Z99.C2.1B	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 41 bis 45 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1C	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 46 bis 50 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.72	Z99.C2.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 51 bis 55 Aufwandspunkte		2.538.45
	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-2025-73.73	Z99.C2.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 71 bis 80 Aufwandspunkte		4.124.98
	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		
ZE-2025-73.74	Z99.C2.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 126 bis 150 Aufwandspunkte		7.403.81
	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-2025-73.75	Z99.C2.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 226 bis 250 Aufwandspunkte		12.163.41
	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-2025-73.76	Z99.C2.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 351 bis 400 Aufwandspunkte		20.096.06
	Z99.C2.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 401 bis 450 Aufwandspunkte		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.76	Z99.C2.1V	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 451 bis 500 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.1W	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 501 bis 600 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.78	Z99.C2.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 601 bis 700 Aufwandspunkte		33.846.00
	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		
	Z99.C2.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.79	Z99.C2.25	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1101 bis 1200 Aufwandspunkte		50.769.00
	Z99.C2.26	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1201 bis 1300 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.27	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1301 bis 1400 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.80	Z99.C2.2A	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1501 bis 1600 Aufwandspunkte		67.692.00
	Z99.C2.2B	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1601 bis 1700 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2C	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1701 bis 1800 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.81	Z99.C2.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		84.615.00
	Z99.C2.2F	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2001 bis 2100 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2101 bis 2200 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2H	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2201 bis 2300 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.82	Z99.C2.2I	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2301 bis 2400 Aufwandspunkte		101.538.00
	Z99.C2.2J	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2401 bis 2500 Aufwandspunkte		
	Z99.C2.2K	Pflege-Komplexbehandlung bei Erwachsenen, 2501 und mehr Aufwandspunkte		
	Z99.C3.17	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 26 bis 30 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.90	Z99.C3.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		2.538.45
	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		
	Z99.C5.18	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 31 bis 35 Aufwandspunkte		
ZE-2025-73.91	Z99.C3.1A	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 36 bis 40 Aufwandspunkte		3.596.14
	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		
ZE-2025-73.92	Z99.C3.1D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 51 bis 55 Aufwandspunkte		5.076.90
	Z99.C3.1E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 56 bis 60 Aufwandspunkte		
	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		
	Z99.C3.1H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 71 bis 80 Aufwandspunkte		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.93	Z99.C3.1I	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 81 bis 90 Aufwandspunkte		8.249.96
	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		
ZE-2025-73.94	Z99.C3.1L	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 126 bis 150 Aufwandspunkte		14.807.63
	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		
ZE-2025-73.95	Z99.C3.1P	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 226 bis 250 Aufwandspunkte		24.326.81
	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		
ZE-2025-73.96	Z99.C3.1T	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 351 bis 400 Aufwandspunkte		40.192.13
	Z99.C3.1U	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 401 bis 450 Aufwandspunkte		
	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.C3.1Y	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 601 bis 700 Aufwandspunkte		
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.98	Z99.C3.23	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 901 bis 1000 Aufwandspunkte		67.692.00
	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-2025-73.99	Z99.C3.24	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1001 bis 1100 Aufwandspunkte		101.538.00
	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-2025-73.100	Z99.C3.28	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1401 bis 1500 Aufwandspunkte		135.384.00
	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		
ZE-2025-73.101	Z99.C3.2D	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1801 bis 1900 Aufwandspunkte		169.230.00
	Z99.C3.2E	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 1901 bis 2000 Aufwandspunkte		
	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			
Z99.C5.2G	Pflege-Komplexbehandlung bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Säuglingen, 2101 und mehr Aufwandspunkte			
ZE-2025-73.102	Z99.C3.2H	Pflege-Komplexbehandlung bei Kindern und Jugendlichen, 2201 bis 2300 Aufwandspunkte		203.076.00
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	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-2025-75		Bosentan, oral		
ZE-2025-75.43	C02KX01	Bosentan	500 mg bis unter 1000 mg, Alter < 12 Jahre [5]	182.45
ZE-2025-75.44	C02KX01	Bosentan	1000 mg bis unter 2000 mg, Alter < 12 Jahre [5]	364.89
ZE-2025-75.45	C02KX01	Bosentan	2000 mg bis unter 4000 mg	364.89
ZE-2025-75.46	C02KX01	Bosentan	4000 mg bis unter 6000 mg	608.15
ZE-2025-75.47	C02KX01	Bosentan	6000 mg bis unter 8000 mg	851.41
ZE-2025-75.48	C02KX01	Bosentan	8000 mg bis unter 10000 mg	1.094.67
ZE-2025-75.49	C02KX01	Bosentan	10000 mg bis unter 12000 mg	1.337.93
ZE-2025-75.50	C02KX01	Bosentan	12000 mg bis unter 14000 mg	1.581.19
ZE-2025-75.51	C02KX01	Bosentan	14000 mg bis unter 17000 mg	1.885.27
ZE-2025-75.52	C02KX01	Bosentan	17000 mg bis unter 20000 mg	2.250.16
ZE-2025-75.53	C02KX01	Bosentan	20000 mg bis unter 23000 mg	2.615.05
ZE-2025-75.54	C02KX01	Bosentan	23000 mg bis unter 26000 mg	2.979.94
ZE-2025-75.55	C02KX01	Bosentan	26000 mg und mehr	3.344.83
ZE-2025-77		Antithrombin III, intravenös		
ZE-2025-77.00	B01AB02	Antithrombin III	500 U bis unter 1000 U, Alter < 2 Jahre [2]	256.64
ZE-2025-77.01	B01AB02	Antithrombin III	1000 U bis unter 2000 U, Alter < 2 Jahre [2]	513.27
ZE-2025-77.02	B01AB02	Antithrombin III	2000 U bis unter 3500 U, Alter < 16 Jahre [8]	941.00
ZE-2025-77.03	B01AB02	Antithrombin III	3500 U bis unter 5000 U, Alter < 16 Jahre [8]	1.454.27
ZE-2025-77.14	B01AB02	Antithrombin III	5000 U bis unter 7000 U	2.053.08
ZE-2025-77.15	B01AB02	Antithrombin III	7000 U bis unter 10000 U	2.908.53
ZE-2025-77.16	B01AB02	Antithrombin III	10000 U bis unter 15000 U	4.277.25
ZE-2025-77.17	B01AB02	Antithrombin III	15000 U bis unter 20000 U	5.988.15
ZE-2025-77.18	B01AB02	Antithrombin III	20000 U bis unter 25000 U	7.699.05
ZE-2025-77.19	B01AB02	Antithrombin III	25000 U bis unter 30000 U	9.409.95
ZE-2025-77.20	B01AB02	Antithrombin III	30000 U bis unter 40000 U	11.976.30
ZE-2025-77.21	B01AB02	Antithrombin III	40000 U bis unter 50000 U	15.398.10
ZE-2025-77.22	B01AB02	Antithrombin III	50000 U bis unter 60000 U	18.819.90
ZE-2025-77.24	B01AB02	Antithrombin III	60000 U bis unter 70000 U	22.241.70
ZE-2025-77.25	B01AB02	Antithrombin III	70000 U bis unter 80000 U	25.663.50
ZE-2025-77.26	B01AB02	Antithrombin III	80000 U bis unter 90000 U	29.085.30
ZE-2025-77.27	B01AB02	Antithrombin III	90000 U bis unter 100000 U	32.507.10
ZE-2025-77.28	B01AB02	Antithrombin III	100000 U bis unter 120000 U	37.639.80
ZE-2025-77.29	B01AB02	Antithrombin III	120000 U und mehr	44.483.40
ZE-2025-78		Posaconazol, oral		
ZE-2025-78.02	J02AC04	Posaconazol	1200 mg bis unter 1800 mg, Alter < 16 Jahre [8]	151.85
ZE-2025-78.03	J02AC04	Posaconazol	1800 mg bis unter 3000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	242.95
ZE-2025-78.04	J02AC04	Posaconazol	3000 mg bis unter 4200 mg	364.43
ZE-2025-78.05	J02AC04	Posaconazol	4200 mg bis unter 5400 mg	485.90
ZE-2025-78.06	J02AC04	Posaconazol	5400 mg bis unter 6600 mg	607.38
ZE-2025-78.07	J02AC04	Posaconazol	6600 mg bis unter 7800 mg	728.86
ZE-2025-78.08	J02AC04	Posaconazol	7800 mg bis unter 9000 mg	850.33
ZE-2025-78.09	J02AC04	Posaconazol	9000 mg bis unter 11400 mg	1.032.55
ZE-2025-78.10	J02AC04	Posaconazol	11400 mg bis unter 13800 mg	1.275.50
ZE-2025-78.11	J02AC04	Posaconazol	13800 mg bis unter 16200 mg	1.518.45
ZE-2025-78.12	J02AC04	Posaconazol	16200 mg bis unter 18600 mg	1.761.40
ZE-2025-78.13	J02AC04	Posaconazol	18600 mg bis unter 21000 mg	2.004.35

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-78.14	J02AC04	Posaconazol	21000 mg bis unter 25800 mg	2.368.78
ZE-2025-78.15	J02AC04	Posaconazol	25800 mg bis unter 30600 mg	2.854.69
ZE-2025-78.16	J02AC04	Posaconazol	30600 mg bis unter 35400 mg	3.340.59
ZE-2025-78.17	J02AC04	Posaconazol	35400 mg bis unter 40200 mg	3.826.49
ZE-2025-78.18	J02AC04	Posaconazol	40200 mg bis unter 45000 mg	4.312.40
ZE-2025-78.19	J02AC04	Posaconazol	45000 mg bis unter 54600 mg	5.041.25
ZE-2025-78.20	J02AC04	Posaconazol	54600 mg bis unter 64200 mg	6.013.06
ZE-2025-78.21	J02AC04	Posaconazol	64200 mg bis unter 73800 mg	6.984.87
ZE-2025-78.22	J02AC04	Posaconazol	73800 mg bis unter 83400 mg	7.956.68
ZE-2025-78.23	J02AC04	Posaconazol	83400 mg bis unter 93000 mg	8.928.49
ZE-2025-78.24	J02AC04	Posaconazol	93000 mg und mehr	9.900.29
ZE-2025-79		Posaconazol, intravenös		
ZE-2025-79.25	J02AC04	Posaconazol	150 mg bis unter 450 mg	414.82
ZE-2025-79.26	J02AC04	Posaconazol	450 mg bis unter 750 mg	829.64
ZE-2025-79.27	J02AC04	Posaconazol	750 mg bis unter 1350 mg	1.451.88
ZE-2025-79.28	J02AC04	Posaconazol	1350 mg bis unter 1950 mg	2.281.52
ZE-2025-79.29	J02AC04	Posaconazol	1950 mg bis unter 2550 mg	3.111.17
ZE-2025-79.30	J02AC04	Posaconazol	2550 mg bis unter 3450 mg	4.148.22
ZE-2025-79.31	J02AC04	Posaconazol	3450 mg bis unter 4350 mg	5.392.69
ZE-2025-79.32	J02AC04	Posaconazol	4350 mg bis unter 5250 mg	6.637.15
ZE-2025-79.33	J02AC04	Posaconazol	5250 mg bis unter 6150 mg	7.881.62
ZE-2025-79.34	J02AC04	Posaconazol	6150 mg bis unter 7350 mg	9.333.50
ZE-2025-79.35	J02AC04	Posaconazol	7350 mg bis unter 8550 mg	10.992.78
ZE-2025-79.36	J02AC04	Posaconazol	8550 mg bis unter 9750 mg	12.652.07
ZE-2025-79.37	J02AC04	Posaconazol	9750 mg bis unter 10950 mg	14.311.36
ZE-2025-79.38	J02AC04	Posaconazol	10950 mg bis unter 12750 mg	16.385.47
ZE-2025-79.39	J02AC04	Posaconazol	12750 mg bis unter 14550 mg	18.874.40
ZE-2025-79.40	J02AC04	Posaconazol	14550 mg bis unter 16350 mg	21.363.33
ZE-2025-79.41	J02AC04	Posaconazol	16350 mg bis unter 18150 mg	23.852.27
ZE-2025-79.42	J02AC04	Posaconazol	18150 mg bis unter 20550 mg	26.756.02
ZE-2025-79.43	J02AC04	Posaconazol	20550 mg bis unter 22950 mg	30.074.60
ZE-2025-79.44	J02AC04	Posaconazol	22950 mg bis unter 25350 mg	33.393.17
ZE-2025-79.45	J02AC04	Posaconazol	25350 mg bis unter 27750 mg	36.711.75
ZE-2025-79.47	J02AC04	Posaconazol	27750 mg bis unter 30150 mg	40.030.32
ZE-2025-79.48	J02AC04	Posaconazol	30150 mg und mehr	43.348.90
ZE-2025-81		Brentuximab vedotin, intravenös		
ZE-2025-81.01	L01FX05	Brentuximab vedotin	50 mg bis unter 60 mg	3.369.89
ZE-2025-81.02	L01FX05	Brentuximab vedotin	60 mg bis unter 70 mg	3.982.59
ZE-2025-81.03	L01FX05	Brentuximab vedotin	70 mg bis unter 80 mg	4.595.30
ZE-2025-81.04	L01FX05	Brentuximab vedotin	80 mg bis unter 90 mg	5.208.01
ZE-2025-81.05	L01FX05	Brentuximab vedotin	90 mg bis unter 100 mg	5.820.71
ZE-2025-81.06	L01FX05	Brentuximab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	6.739.77
ZE-2025-81.07	L01FX05	Brentuximab vedotin	120 mg bis unter 140 mg	7.965.19
ZE-2025-81.08	L01FX05	Brentuximab vedotin	140 mg bis unter 160 mg	9.190.60
ZE-2025-81.09	L01FX05	Brentuximab vedotin	160 mg bis unter 180 mg	10.416.01
ZE-2025-81.10	L01FX05	Brentuximab vedotin	180 mg bis unter 200 mg	11.641.43
ZE-2025-81.11	L01FX05	Brentuximab vedotin	200 mg bis unter 240 mg	13.479.55
ZE-2025-81.12	L01FX05	Brentuximab vedotin	240 mg bis unter 280 mg	15.930.37
ZE-2025-81.13	L01FX05	Brentuximab vedotin	280 mg bis unter 320 mg	18.381.20
ZE-2025-81.14	L01FX05	Brentuximab vedotin	320 mg bis unter 360 mg	20.832.02

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-81.15	L01FX05	Brentuximab vedotin	360 mg bis unter 400 mg	23.282.85
ZE-2025-81.17	L01FX05	Brentuximab vedotin	400 mg bis unter 460 mg	26.346.38
ZE-2025-81.18	L01FX05	Brentuximab vedotin	460 mg bis unter 520 mg	30.022.62
ZE-2025-81.19	L01FX05	Brentuximab vedotin	520 mg und mehr	33.698.86
ZE-2025-85		Arsentrioxid, intravenös		
ZE-2025-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg bis unter 20 mg, Alter < 16 Jahre [8]	438.19
ZE-2025-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg bis unter 40 mg	876.38
ZE-2025-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg bis unter 60 mg	1.460.63
ZE-2025-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg bis unter 80 mg	2.044.88
ZE-2025-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg bis unter 100 mg	2.629.13
ZE-2025-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg bis unter 140 mg	3.505.51
ZE-2025-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg bis unter 180 mg	4.674.02
ZE-2025-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg bis unter 220 mg	5.842.52
ZE-2025-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg bis unter 260 mg	7.011.03
ZE-2025-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg bis unter 300 mg	8.179.53
ZE-2025-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg bis unter 360 mg	9.640.16
ZE-2025-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg bis unter 420 mg	11.392.92
ZE-2025-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg bis unter 480 mg	13.145.67
ZE-2025-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg bis unter 540 mg	14.898.43
ZE-2025-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg bis unter 600 mg	16.651.19
ZE-2025-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg bis unter 680 mg	18.696.07
ZE-2025-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg bis unter 760 mg	21.033.08
ZE-2025-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg bis unter 840 mg	23.370.09
ZE-2025-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg bis unter 920 mg	25.707.10
ZE-2025-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg bis unter 1000 mg	28.044.11
ZE-2025-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg bis unter 1100 mg	30.673.24
ZE-2025-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg bis unter 1200 mg	33.594.50
ZE-2025-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg bis unter 1300 mg	36.515.76
ZE-2025-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg bis unter 1400 mg	39.437.02
ZE-2025-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg bis unter 1500 mg	42.358.28
ZE-2025-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg bis unter 1700 mg	46.740.18
ZE-2025-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg bis unter 1900 mg	52.582.70
ZE-2025-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg bis unter 2100 mg	58.425.22
ZE-2025-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg bis unter 2300 mg	64.267.74
ZE-2025-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg und mehr	70.110.26
ZE-2025-86		Pegfilgrastim, subkutan		
ZE-2025-86.18	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg bis unter 9 mg	302.18
ZE-2025-86.19	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg bis unter 15 mg	604.37
ZE-2025-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg bis unter 21 mg	906.55
ZE-2025-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg bis unter 27 mg	1.208.73
ZE-2025-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg bis unter 33 mg	1.510.92
ZE-2025-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg bis unter 39 mg	1.813.10
ZE-2025-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg bis unter 45 mg	2.115.28
ZE-2025-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg bis unter 51 mg	2.417.46
ZE-2025-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg bis unter 57 mg	2.719.65
ZE-2025-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg bis unter 63 mg	3.021.83
ZE-2025-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg bis unter 69 mg	3.324.01
ZE-2025-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg bis unter 75 mg	3.626.20
ZE-2025-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg und mehr	3.928.38
ZE-2025-87		Plerixafor, intravenös / subkutan		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg bis unter 5 mg	1.250.44
ZE-2025-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg bis unter 10 mg	2.500.87
ZE-2025-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg bis unter 15 mg	4.168.12
ZE-2025-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg bis unter 20 mg	5.835.37
ZE-2025-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg bis unter 25 mg	7.502.62
ZE-2025-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg bis unter 30 mg	9.169.87
ZE-2025-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg bis unter 35 mg	10.837.12
ZE-2025-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg bis unter 40 mg	12.504.37
ZE-2025-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg bis unter 45 mg	14.171.62
ZE-2025-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg bis unter 50 mg	15.838.86
ZE-2025-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg bis unter 60 mg	18.339.74
ZE-2025-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg bis unter 70 mg	21.674.24
ZE-2025-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg bis unter 80 mg	25.008.73
ZE-2025-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg bis unter 100 mg	30.010.48
ZE-2025-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg bis unter 120 mg	36.679.48
ZE-2025-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg bis unter 140 mg	43.348.47
ZE-2025-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg bis unter 160 mg	50.017.47
ZE-2025-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg bis unter 180 mg	56.686.46
ZE-2025-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg bis unter 200 mg	63.355.46
ZE-2025-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg bis unter 220 mg	70.024.45
ZE-2025-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg bis unter 240 mg	76.693.45
ZE-2025-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg und mehr	83.362.45
ZE-2025-88		Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd), intravenös		
ZE-2025-88.00	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	500 mg bis unter 1000 mg	1.302.78
ZE-2025-88.01	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	1000 mg bis unter 2000 mg	2.605.56
ZE-2025-88.02	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	2000 mg bis unter 3000 mg	4.342.60
ZE-2025-88.03	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	3000 mg bis unter 4000 mg	6.079.64
ZE-2025-88.04	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	4000 mg bis unter 5000 mg	7.816.68
ZE-2025-88.05	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	5000 mg bis unter 6000 mg	9.553.72
ZE-2025-88.06	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	6000 mg bis unter 7000 mg	11.290.76
ZE-2025-88.07	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	7000 mg bis unter 8000 mg	13.027.80
ZE-2025-88.08	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	8000 mg bis unter 9000 mg	14.764.84
ZE-2025-88.09	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	9000 mg bis unter 10000 mg	16.501.88
ZE-2025-88.10	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	10000 mg bis unter 11000 mg	18.238.92
ZE-2025-88.11	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	11000 mg bis unter 12000 mg	19.975.96
ZE-2025-88.12	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	12000 mg bis unter 13000 mg	21.713.00
ZE-2025-88.13	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	13000 mg bis unter 14000 mg	23.450.04
ZE-2025-88.14	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	14000 mg bis unter 15000 mg	25.187.08
ZE-2025-88.15	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	15000 mg bis unter 16000 mg	26.924.12
ZE-2025-88.16	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	16000 mg bis unter 17000 mg	28.661.16
ZE-2025-88.17	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	17000 mg bis unter 18000 mg	30.398.20
ZE-2025-88.18	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	18000 mg bis unter 19000 mg	32.135.24
ZE-2025-88.19	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	19000 mg bis unter 20000 mg	33.872.28
ZE-2025-88.21	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	20000 mg bis unter 22000 mg	36.477.84
ZE-2025-88.22	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	22000 mg bis unter 24000 mg	39.951.92
ZE-2025-88.24	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	24000 mg bis unter 26000 mg	43.426.00
ZE-2025-88.25	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	26000 mg bis unter 28000 mg	46.900.08
ZE-2025-88.26	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	28000 mg bis unter 30000 mg	50.374.16
ZE-2025-88.27	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	30000 mg und mehr	53.848.24
ZE-2025-89		Lenalidomid, oral		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-89.59	L04AX04	Lenalidomid	285 mg bis unter 335 mg	282.31
ZE-2025-89.60	L04AX04	Lenalidomid	335 mg bis unter 405 mg	336.95
ZE-2025-89.61	L04AX04	Lenalidomid	405 mg bis unter 475 mg	400.69
ZE-2025-89.62	L04AX04	Lenalidomid	475 mg bis unter 545 mg	464.44
ZE-2025-89.63	L04AX04	Lenalidomid	545 mg bis unter 665 mg	550.96
ZE-2025-89.64	L04AX04	Lenalidomid	665 mg bis unter 785 mg	660.24
ZE-2025-89.65	L04AX04	Lenalidomid	785 mg bis unter 905 mg	769.52
ZE-2025-89.66	L04AX04	Lenalidomid	905 mg bis unter 1065 mg	897.01
ZE-2025-89.67	L04AX04	Lenalidomid	1065 mg bis unter 1225 mg	1.042.72
ZE-2025-89.68	L04AX04	Lenalidomid	1225 mg bis unter 1385 mg	1.188.42
ZE-2025-89.69	L04AX04	Lenalidomid	1385 mg bis unter 1585 mg	1.352.34
ZE-2025-89.70	L04AX04	Lenalidomid	1585 mg bis unter 1785 mg	1.534.48
ZE-2025-89.72	L04AX04	Lenalidomid	1785 mg bis unter 1985 mg	1.716.61
ZE-2025-89.73	L04AX04	Lenalidomid	1985 mg und mehr	1.898.75
ZE-2025-90		Rasburicase, intravenös		
ZE-2025-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg bis unter 10 mg, Alter < 16 Jahre [8]	418.56
ZE-2025-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg bis unter 15 mg	697.59
ZE-2025-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg bis unter 25 mg	1.116.15
ZE-2025-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg bis unter 35 mg	1.674.22
ZE-2025-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg bis unter 45 mg	2.232.30
ZE-2025-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg bis unter 55 mg	2.790.37
ZE-2025-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg bis unter 65 mg	3.348.44
ZE-2025-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg bis unter 75 mg	3.906.52
ZE-2025-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg bis unter 85 mg	4.464.59
ZE-2025-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg bis unter 95 mg	5.022.67
ZE-2025-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg bis unter 115 mg	5.859.78
ZE-2025-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg bis unter 135 mg	6.975.92
ZE-2025-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg bis unter 155 mg	8.092.07
ZE-2025-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg bis unter 175 mg	9.208.22
ZE-2025-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg bis unter 195 mg	10.324.37
ZE-2025-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg bis unter 215 mg	11.440.51
ZE-2025-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg und mehr	12.556.66
ZE-2025-91		Einsetzen von Coils zur Volumenreduktion		
ZE-2025-91.01	Z33.72.11	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 1 bis 2 Coils		1.532.43
ZE-2025-91.02	Z33.72.12	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 3 bis 4 Coils		3.575.67
ZE-2025-91.03	Z33.72.13	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 5 bis 6 Coils		5.618.91
ZE-2025-91.04	Z33.72.14	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 7 bis 8 Coils		7.662.15
ZE-2025-91.05	Z33.72.15	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 9 bis 10 Coils		9.705.39
ZE-2025-91.06	Z33.72.16	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 11 bis 12 Coils		11.748.63
ZE-2025-91.07	Z33.72.17	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 13 bis 14 Coils		13.791.87
ZE-2025-91.08	Z33.72.18	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 15 bis 16 Coils		15.835.11
ZE-2025-91.09	Z33.72.1A	Endoskopisches Einsetzen von Coil(s) in den Bronchien oder Lunge, von 17 und mehr Coils		17.878.35
ZE-2025-92		Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Thymoglobuline® abgerechnet werden.	
ZE-2025-92.00	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	20 mg bis unter 40 mg, Alter < 16 Jahre [8]	487.26
ZE-2025-92.01	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	40 mg bis unter 60 mg, Alter < 16 Jahre [8]	812.10
ZE-2025-92.02	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	60 mg bis unter 80 mg, Alter < 16 Jahre [8]	1.136.94
ZE-2025-92.03	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	80 mg bis unter 100 mg	1.461.79
ZE-2025-92.04	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	100 mg bis unter 150 mg	2.030.26
ZE-2025-92.05	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	150 mg bis unter 200 mg	2.842.36
ZE-2025-92.06	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	200 mg bis unter 250 mg	3.654.46

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-92.07	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	250 mg bis unter 300 mg	4.466.57
ZE-2025-92.08	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	300 mg bis unter 350 mg	5.278.67
ZE-2025-92.09	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	350 mg bis unter 400 mg	6.090.77
ZE-2025-92.33	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	400 mg bis unter 500 mg	7.308.93
ZE-2025-92.34	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	500 mg bis unter 600 mg	8.933.13
ZE-2025-92.35	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	600 mg bis unter 700 mg	10.557.34
ZE-2025-92.36	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	700 mg bis unter 800 mg	12.181.55
ZE-2025-92.37	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	800 mg bis unter 1000 mg	14.617.85
ZE-2025-92.38	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1000 mg bis unter 1200 mg	17.866.27
ZE-2025-92.39	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1200 mg bis unter 1400 mg	21.114.68
ZE-2025-92.40	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1400 mg bis unter 1600 mg	24.363.09
ZE-2025-92.41	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1600 mg bis unter 1800 mg	27.611.50
ZE-2025-92.42	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	1800 mg bis unter 2000 mg	30.859.91
ZE-2025-92.43	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2000 mg bis unter 2400 mg	35.732.53
ZE-2025-92.45	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2400 mg bis unter 2800 mg	42.229.36
ZE-2025-92.46	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	2800 mg bis unter 3200 mg	48.726.18
ZE-2025-92.47	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3200 mg bis unter 3600 mg	55.223.00
ZE-2025-92.48	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	3600 mg bis unter 4000 mg	61.719.83
ZE-2025-92.49	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4000 mg bis unter 4400 mg	68.216.65
ZE-2025-92.50	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4400 mg bis unter 4800 mg	74.713.48
ZE-2025-92.51	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CTG	4800 mg und mehr	81.210.30
ZE-2025-93		Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR, intravenös	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von ATG Fresenius® resp. Grafalon® abgerechnet werden.	
ZE-2025-93.82	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	50 mg bis unter 100 mg, Alter < 2 Jahre [2]	292.41
ZE-2025-93.83	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	487.35
ZE-2025-93.84	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	150 mg bis unter 250 mg, Alter < 16 Jahre [8]	779.76
ZE-2025-93.85	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	250 mg bis unter 350 mg	1.169.64
ZE-2025-93.86	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	350 mg bis unter 450 mg	1.559.52
ZE-2025-93.87	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	450 mg bis unter 550 mg	1.949.40
ZE-2025-93.88	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	550 mg bis unter 650 mg	2.339.28
ZE-2025-93.89	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	650 mg bis unter 750 mg	2.729.16
ZE-2025-93.90	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	750 mg bis unter 850 mg	3.119.04
ZE-2025-93.91	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	850 mg bis unter 1050 mg	3.703.86
ZE-2025-93.92	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1050 mg bis unter 1250 mg	4.483.62
ZE-2025-93.93	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1250 mg bis unter 1450 mg	5.263.38
ZE-2025-93.94	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1450 mg bis unter 1650 mg	6.043.14
ZE-2025-93.95	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1650 mg bis unter 1850 mg	6.822.90
ZE-2025-93.96	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	1850 mg bis unter 2250 mg	7.992.54
ZE-2025-93.97	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2250 mg bis unter 2650 mg	9.552.06
ZE-2025-93.98	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	2650 mg bis unter 3050 mg	11.111.58
ZE-2025-93.99	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3050 mg bis unter 3450 mg	12.671.10
ZE-2025-93.100	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3450 mg bis unter 3850 mg	14.230.62
ZE-2025-93.101	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	3850 mg bis unter 4250 mg	15.790.14
ZE-2025-93.102	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4250 mg bis unter 4650 mg	17.349.66
ZE-2025-93.103	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	4650 mg bis unter 5050 mg	18.909.18
ZE-2025-93.104	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5050 mg bis unter 5650 mg	20.858.58
ZE-2025-93.105	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	5650 mg bis unter 6250 mg	23.197.86
ZE-2025-93.106	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6250 mg bis unter 6850 mg	25.537.14
ZE-2025-93.107	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	6850 mg bis unter 7450 mg	27.876.42
ZE-2025-93.108	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	7450 mg bis unter 8250 mg	30.605.58
ZE-2025-93.109	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	8250 mg bis unter 9050 mg	33.724.62

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-93.110	L04AA04	Antithymozytäres Immunglobulin (Kaninchen), CFR	9050 mg und mehr	36.843.66
ZE-2025-94		Azacitidin, subkutan / intravenös		
ZE-2025-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg bis unter 375 mg	369.65
ZE-2025-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg bis unter 450 mg	451.79
ZE-2025-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg bis unter 600 mg	575.01
ZE-2025-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg bis unter 750 mg	739.29
ZE-2025-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg bis unter 900 mg	903.58
ZE-2025-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg bis unter 1200 mg	1.150.01
ZE-2025-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg bis unter 1500 mg	1.478.59
ZE-2025-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg bis unter 1800 mg	1.807.16
ZE-2025-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg bis unter 2100 mg	2.135.74
ZE-2025-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg bis unter 2400 mg	2.464.31
ZE-2025-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg bis unter 2700 mg	2.792.89
ZE-2025-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg bis unter 3000 mg	3.121.46
ZE-2025-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg bis unter 3400 mg	3.504.80
ZE-2025-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg bis unter 3800 mg	3.942.90
ZE-2025-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg bis unter 4200 mg	4.381.00
ZE-2025-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg bis unter 4600 mg	4.819.10
ZE-2025-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg bis unter 5000 mg	5.257.20
ZE-2025-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg und mehr	5.695.30
ZE-2025-95		Trabectedin, intravenös		
ZE-2025-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	596.58
ZE-2025-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg bis unter 0.75 mg	994.30
ZE-2025-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg bis unter 1 mg	1.392.02
ZE-2025-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg bis unter 1.25 mg	1.789.75
ZE-2025-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg bis unter 1.5 mg	2.187.47
ZE-2025-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg bis unter 1.75 mg	2.585.19
ZE-2025-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg bis unter 2 mg	2.982.91
ZE-2025-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg bis unter 2.25 mg	3.380.63
ZE-2025-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg bis unter 2.5 mg	3.778.35
ZE-2025-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg bis unter 2.75 mg	4.176.07
ZE-2025-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg bis unter 3 mg	4.573.79
ZE-2025-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg bis unter 3.25 mg	4.971.52
ZE-2025-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg bis unter 3.5 mg	5.369.24
ZE-2025-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg bis unter 4 mg	5.965.82
ZE-2025-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg bis unter 4.5 mg	6.761.26
ZE-2025-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg bis unter 5 mg	7.556.70
ZE-2025-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg bis unter 5.5 mg	8.352.15
ZE-2025-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg bis unter 6.5 mg	9.545.31
ZE-2025-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg bis unter 7.5 mg	11.136.19
ZE-2025-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg und mehr	12.727.08
ZE-2025-96		Susoctocog alfa, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U bis unter 5000 U	8.175.83
ZE-2025-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U bis unter 10000 U	18.867.30
ZE-2025-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U bis unter 15000 U	31.445.50
ZE-2025-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U bis unter 20000 U	44.023.70
ZE-2025-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U bis unter 25000 U	56.601.90
ZE-2025-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U bis unter 30000 U	69.180.10
ZE-2025-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U bis unter 35000 U	81.758.30
ZE-2025-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U bis unter 40000 U	94.336.50

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U bis unter 45000 U	106.914.70
ZE-2025-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U bis unter 50000 U	119.492.90
ZE-2025-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U bis unter 55000 U	132.071.10
ZE-2025-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U bis unter 60000 U	144.649.30
ZE-2025-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U bis unter 65000 U	157.227.50
ZE-2025-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U bis unter 70000 U	169.805.70
ZE-2025-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U bis unter 75000 U	182.383.90
ZE-2025-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U bis unter 80000 U	194.962.10
ZE-2025-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U bis unter 85000 U	207.540.30
ZE-2025-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U bis unter 90000 U	220.118.50
ZE-2025-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U bis unter 95000 U	232.696.70
ZE-2025-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U bis unter 100000 U	245.274.90
ZE-2025-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U bis unter 105000 U	257.853.10
ZE-2025-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U bis unter 110000 U	270.431.30
ZE-2025-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U bis unter 115000 U	283.009.50
ZE-2025-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U bis unter 120000 U	295.587.70
ZE-2025-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U bis unter 125000 U	308.165.90
ZE-2025-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U bis unter 130000 U	320.744.10
ZE-2025-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U bis unter 135000 U	333.322.30
ZE-2025-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U bis unter 140000 U	345.900.50
ZE-2025-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U bis unter 145000 U	358.478.70
ZE-2025-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U bis unter 150000 U	371.056.90
ZE-2025-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U bis unter 155000 U	383.635.10
ZE-2025-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U bis unter 160000 U	396.213.30
ZE-2025-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U bis unter 165000 U	408.791.50
ZE-2025-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U bis unter 170000 U	421.369.70
ZE-2025-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U bis unter 175000 U	433.947.90
ZE-2025-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U bis unter 180000 U	446.526.10
ZE-2025-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U bis unter 185000 U	459.104.30
ZE-2025-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U bis unter 190000 U	471.682.50
ZE-2025-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U bis unter 195000 U	484.260.70
ZE-2025-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U bis unter 200000 U	496.838.90
ZE-2025-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U und mehr	509.417.10
ZE-2025-98		Terlipressin, intravenös / endotracheopulmonal / inhalativ		
ZE-2025-98.30	H01BA04	Terlipressin	10 mg bis unter 20 mg	523.09
ZE-2025-98.31	H01BA04	Terlipressin	20 mg bis unter 30 mg	871.82
ZE-2025-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg bis unter 40 mg	1.220.55
ZE-2025-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg bis unter 50 mg	1.569.28
ZE-2025-98.34	H01BA04	Terlipressin	50 mg bis unter 60 mg	1.918.01
ZE-2025-98.35	H01BA04	Terlipressin	60 mg bis unter 70 mg	2.266.73
ZE-2025-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg bis unter 80 mg	2.615.46
ZE-2025-98.37	H01BA04	Terlipressin	80 mg bis unter 100 mg	3.138.56
ZE-2025-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg bis unter 120 mg	3.836.01
ZE-2025-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg bis unter 140 mg	4.533.47
ZE-2025-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg bis unter 160 mg	5.230.93
ZE-2025-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg bis unter 180 mg	5.928.38
ZE-2025-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg bis unter 200 mg	6.625.84
ZE-2025-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg bis unter 240 mg	7.672.02
ZE-2025-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg bis unter 280 mg	9.066.94
ZE-2025-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg bis unter 320 mg	10.461.85

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg bis unter 360 mg	11.856.77
ZE-2025-98.48	H01BA04	Terlipressin	360 mg bis unter 440 mg	13.949.14
ZE-2025-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg bis unter 520 mg	16.738.96
ZE-2025-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg bis unter 600 mg	19.528.79
ZE-2025-98.51	H01BA04	Terlipressin	600 mg und mehr	22.318.62
ZE-2025-99		Busulfan, intravenös		
ZE-2025-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg bis unter 50 mg, Alter < 6 Jahre [3]	285.85
ZE-2025-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg bis unter 75 mg, Alter < 16 Jahre [8]	476.42
ZE-2025-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg bis unter 100 mg, Alter < 16 Jahre [8]	666.99
ZE-2025-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	952.84
ZE-2025-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg bis unter 200 mg	1.333.98
ZE-2025-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg bis unter 250 mg	1.715.12
ZE-2025-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg bis unter 300 mg	2.096.25
ZE-2025-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg bis unter 350 mg	2.477.39
ZE-2025-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg bis unter 400 mg	2.858.53
ZE-2025-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg bis unter 450 mg	3.239.66
ZE-2025-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg bis unter 500 mg	3.620.80
ZE-2025-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg bis unter 600 mg	4.192.51
ZE-2025-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg bis unter 700 mg	4.954.78
ZE-2025-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg bis unter 800 mg	5.717.06
ZE-2025-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg bis unter 900 mg	6.479.33
ZE-2025-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg bis unter 1000 mg	7.241.60
ZE-2025-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg bis unter 1200 mg	8.385.01
ZE-2025-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg bis unter 1400 mg	9.909.56
ZE-2025-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg bis unter 1600 mg	11.434.11
ZE-2025-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg bis unter 1800 mg	12.958.66
ZE-2025-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg bis unter 2000 mg	14.483.21
ZE-2025-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg und mehr	16.007.75
ZE-2025-100		Pertuzumab, intravenös		
ZE-2025-100.01	L01FD02	Pertuzumab	210 mg bis unter 630 mg	2.870.88
ZE-2025-100.02	L01FD02	Pertuzumab	630 mg bis unter 1050 mg	5.741.76
ZE-2025-100.03	L01FD02	Pertuzumab	1050 mg bis unter 1470 mg	8.612.64
ZE-2025-100.04	L01FD02	Pertuzumab	1470 mg bis unter 1890 mg	11.483.52
ZE-2025-100.06	L01FD02	Pertuzumab	1890 mg bis unter 2310 mg	14.354.40
ZE-2025-100.07	L01FD02	Pertuzumab	2310 mg bis unter 2730 mg	17.225.28
ZE-2025-100.08	L01FD02	Pertuzumab	2730 mg bis unter 3150 mg	20.096.16
ZE-2025-100.09	L01FD02	Pertuzumab	3150 mg und mehr	22.967.04
ZE-2025-101		Trastuzumab emtansin, intravenös		
ZE-2025-101.32	L01FD03	Trastuzumab emtansin	90 mg bis unter 110 mg	1.492.36
ZE-2025-101.33	L01FD03	Trastuzumab emtansin	110 mg bis unter 130 mg	1.790.83
ZE-2025-101.34	L01FD03	Trastuzumab emtansin	130 mg bis unter 150 mg	2.089.30
ZE-2025-101.35	L01FD03	Trastuzumab emtansin	150 mg bis unter 170 mg	2.387.78
ZE-2025-101.36	L01FD03	Trastuzumab emtansin	170 mg bis unter 190 mg	2.686.25
ZE-2025-101.37	L01FD03	Trastuzumab emtansin	190 mg bis unter 210 mg	2.984.72
ZE-2025-101.38	L01FD03	Trastuzumab emtansin	210 mg bis unter 230 mg	3.283.19
ZE-2025-101.39	L01FD03	Trastuzumab emtansin	230 mg bis unter 250 mg	3.581.66
ZE-2025-101.40	L01FD03	Trastuzumab emtansin	250 mg bis unter 270 mg	3.880.14
ZE-2025-101.41	L01FD03	Trastuzumab emtansin	270 mg bis unter 290 mg	4.178.61
ZE-2025-101.42	L01FD03	Trastuzumab emtansin	290 mg bis unter 330 mg	4.626.32
ZE-2025-101.43	L01FD03	Trastuzumab emtansin	330 mg bis unter 370 mg	5.223.26

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-101.44	L01FD03	Trastuzumab emtansin	370 mg bis unter 410 mg	5.820.20
ZE-2025-101.45	L01FD03	Trastuzumab emtansin	410 mg bis unter 450 mg	6.417.15
ZE-2025-101.46	L01FD03	Trastuzumab emtansin	450 mg bis unter 490 mg	7.014.09
ZE-2025-101.47	L01FD03	Trastuzumab emtansin	490 mg bis unter 570 mg	7.909.51
ZE-2025-101.48	L01FD03	Trastuzumab emtansin	570 mg bis unter 650 mg	9.103.40
ZE-2025-101.49	L01FD03	Trastuzumab emtansin	650 mg bis unter 850 mg	11.192.70
ZE-2025-101.50	L01FD03	Trastuzumab emtansin	850 mg und mehr	14.177.42
ZE-2025-102		Crizotinib, oral		
ZE-2025-102.13	L01ED01	Crizotinib	800 mg bis unter 1300 mg	333.64
ZE-2025-102.14	L01ED01	Crizotinib	1300 mg bis unter 2500 mg	603.73
ZE-2025-102.15	L01ED01	Crizotinib	2500 mg bis unter 3500 mg	953.25
ZE-2025-102.16	L01ED01	Crizotinib	3500 mg bis unter 4500 mg	1.271.00
ZE-2025-102.17	L01ED01	Crizotinib	4500 mg bis unter 6000 mg	1.668.19
ZE-2025-102.18	L01ED01	Crizotinib	6000 mg bis unter 8000 mg	2.224.25
ZE-2025-102.19	L01ED01	Crizotinib	8000 mg bis unter 10000 mg	2.859.75
ZE-2025-102.20	L01ED01	Crizotinib	10000 mg bis unter 12000 mg	3.495.25
ZE-2025-102.21	L01ED01	Crizotinib	12000 mg bis unter 14000 mg	4.130.75
ZE-2025-102.22	L01ED01	Crizotinib	14000 mg bis unter 16000 mg	4.766.25
ZE-2025-102.23	L01ED01	Crizotinib	16000 mg bis unter 18000 mg	5.401.75
ZE-2025-102.24	L01ED01	Crizotinib	18000 mg bis unter 20000 mg	6.037.25
ZE-2025-102.25	L01ED01	Crizotinib	20000 mg bis unter 24000 mg	6.990.50
ZE-2025-102.26	L01ED01	Crizotinib	24000 mg bis unter 28000 mg	8.261.50
ZE-2025-102.27	L01ED01	Crizotinib	28000 mg bis unter 32000 mg	9.532.50
ZE-2025-102.28	L01ED01	Crizotinib	32000 mg bis unter 36000 mg	10.803.50
ZE-2025-102.29	L01ED01	Crizotinib	36000 mg und mehr	12.074.50
ZE-2025-103		Glucarpidase, intravenös		
ZE-2025-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U bis unter 750 U	8.554.98
ZE-2025-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U bis unter 1250 U	17.109.96
ZE-2025-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U bis unter 1750 U	25.664.94
ZE-2025-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U bis unter 2250 U	34.219.92
ZE-2025-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U bis unter 2750 U	42.774.90
ZE-2025-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U bis unter 3250 U	51.329.88
ZE-2025-103.27	V03AF09	Glucarpidase	3250 U bis unter 3750 U	59.884.86
ZE-2025-103.28	V03AF09	Glucarpidase	3750 U bis unter 4250 U	68.439.84
ZE-2025-103.29	V03AF09	Glucarpidase	4250 U bis unter 4750 U	76.994.82
ZE-2025-103.30	V03AF09	Glucarpidase	4750 U bis unter 5250 U	85.549.80
ZE-2025-103.31	V03AF09	Glucarpidase	5250 U bis unter 5750 U	94.104.78
ZE-2025-103.32	V03AF09	Glucarpidase	5750 U bis unter 6250 U	102.659.76
ZE-2025-103.33	V03AF09	Glucarpidase	6250 U bis unter 6750 U	111.214.74
ZE-2025-103.34	V03AF09	Glucarpidase	6750 U bis unter 7250 U	119.769.72
ZE-2025-103.35	V03AF09	Glucarpidase	7250 U bis unter 7750 U	128.324.70
ZE-2025-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U bis unter 8250 U	136.879.68
ZE-2025-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U bis unter 8750 U	145.434.66
ZE-2025-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U bis unter 9250 U	153.989.64
ZE-2025-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U bis unter 9750 U	162.544.62
ZE-2025-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U und mehr	171.099.60
ZE-2025-104		Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2025-104.01	Z39.95.H0	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, n.n.bez.		1.800.00
	Z39.95.H1	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, verlängert intermittierend		
	Z39.95.H9	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, sonstige		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-105		Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation am Kniegelenk	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers gemäss der Liste der Indikationen und Kontraindikationen der Medizinaltarif-Kommission UVG (MTK) "Indikationen und Kontraindikationen für ACT im Kniegelenk (Version 10.12.2019)" und in Verbindung mit einer Registerpflicht in der Schweiz (gemäss KLV vom 29. September 1995 (Stand 01. Mai 2023)).	
ZE-2025-105.01	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-2025-106		Implantation eines internen motorisierten Verlängerungs- oder Knochentransportsystems		
ZE-2025-106.01	Z84.53.11	Implantation eines motorisierten internen Verlängerungs- oder Knochentransportsystem		13.061.45
ZE-2025-107		Protonentherapie	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 17. Juli 2018).	
ZE-2025-107.01	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-2025-108		Extern erbrachte Anästhesieleistung bei Protonentherapie	Prozedur muss in Tabelle 'Protonentherapie' enthalten sein. Nur in Zusammenhang mit Zusatzentgelt "Protonentherapie" (Code angeben, s.o.).	
ZE-2025-108.01	Z93.92.10	Intravenöse Anästhesie		774.95
	Z93.92.11	Inhalationsanästhesie		
	Z93.92.12	Balancierte Anästhesie		
ZE-2025-109		Einsetzen von Bronchialventil(en)		
ZE-2025-109.01	Z33.71.11	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		1.922.67
	Z33.71.21	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), ein Ventil		
ZE-2025-109.02	Z33.71.12	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		3.845.34
	Z33.71.22	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zwei Ventile		
ZE-2025-109.03	Z33.71.13	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		5.768.01
	Z33.71.23	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), drei Ventile		
ZE-2025-109.04	Z33.71.14	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		7.690.68
	Z33.71.24	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), vier Ventile		
ZE-2025-109.05	Z33.71.16	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		9.613.35
	Z33.71.26	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), fünf Ventile		
ZE-2025-109.06	Z33.71.17	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		11.536.02
	Z33.71.27	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sechs Ventile		
ZE-2025-109.07	Z33.71.18	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		13.458.69
	Z33.71.28	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), sieben Ventile		
ZE-2025-109.08	Z33.71.1A	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		15.381.36
	Z33.71.2A	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), acht Ventile		
ZE-2025-109.09	Z33.71.1B	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		17.304.03
	Z33.71.2B	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), neun Ventile		
ZE-2025-109.10	Z33.71.1C	Endoskopisches Einsetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		19.226.70
	Z33.71.2C	Endoskopisches Ersetzen von Bronchialventil(en), zehn und mehr Ventile		
ZE-2025-110		Von Willebrand-Faktor, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9]	
ZE-2025-110.56	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	900 U bis unter 1400 U	885.24
ZE-2025-110.57	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1400 U bis unter 1900 U	1.270.12
ZE-2025-110.58	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	1900 U bis unter 3050 U	1.905.18
ZE-2025-110.59	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	3050 U bis unter 4200 U	2.790.42
ZE-2025-110.60	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	4200 U bis unter 5350 U	3.675.65
ZE-2025-110.61	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	5350 U bis unter 6500 U	4.560.89
ZE-2025-110.62	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	6500 U bis unter 7650 U	5.446.12
ZE-2025-110.63	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	7650 U bis unter 9950 U	6.773.98

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-110.64	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	9950 U bis unter 12250 U	8.544.45
ZE-2025-110.65	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	12250 U bis unter 14550 U	10.314.92
ZE-2025-110.66	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	14550 U bis unter 16850 U	12.085.39
ZE-2025-110.67	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	16850 U bis unter 19150 U	13.855.86
ZE-2025-110.68	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	19150 U bis unter 23750 U	16.511.57
ZE-2025-110.69	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	23750 U bis unter 28350 U	20.052.51
ZE-2025-110.70	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	28350 U bis unter 32950 U	23.593.45
ZE-2025-110.71	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	32950 U bis unter 37550 U	27.134.39
ZE-2025-110.72	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	37550 U bis unter 42150 U	30.675.33
ZE-2025-110.73	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	42150 U bis unter 46750 U	34.216.28
ZE-2025-110.74	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	46750 U bis unter 51350 U	37.757.22
ZE-2025-110.75	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	51350 U bis unter 58250 U	42.183.40
ZE-2025-110.76	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	58250 U bis unter 65150 U	47.494.81
ZE-2025-110.77	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	65150 U bis unter 72050 U	52.806.22
ZE-2025-110.78	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	72050 U bis unter 78950 U	58.117.64
ZE-2025-110.79	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	78950 U bis unter 85850 U	63.429.05
ZE-2025-110.80	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	85850 U bis unter 95050 U	69.625.70
ZE-2025-110.81	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	95050 U bis unter 104250 U	76.707.58
ZE-2025-110.82	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	104250 U bis unter 113450 U	83.789.46
ZE-2025-110.83	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	113450 U bis unter 122650 U	90.871.35
ZE-2025-110.84	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	122650 U bis unter 131850 U	97.953.23
ZE-2025-110.85	B02BD10	Von Willebrand-Faktor	131850 U und mehr	105.035.12
ZE-2025-114		Palivizumab, intramuskulär		
ZE-2025-114.01	J06BD01	Palivizumab	15 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre [3]	257.01
ZE-2025-114.02	J06BD01	Palivizumab	30 mg bis unter 45 mg, Alter < 6 Jahre [3]	428.35
ZE-2025-114.03	J06BD01	Palivizumab	45 mg bis unter 60 mg, Alter < 6 Jahre [3]	599.70
ZE-2025-114.04	J06BD01	Palivizumab	60 mg bis unter 90 mg, Alter < 6 Jahre [3]	711.43
ZE-2025-114.05	J06BD01	Palivizumab	90 mg bis unter 120 mg, Alter < 6 Jahre [3]	996.00
ZE-2025-114.06	J06BD01	Palivizumab	120 mg bis unter 150 mg, Alter < 6 Jahre [3]	1.280.57
ZE-2025-114.07	J06BD01	Palivizumab	150 mg bis unter 210 mg, Alter < 6 Jahre [3]	1.707.43
ZE-2025-114.08	J06BD01	Palivizumab	210 mg bis unter 270 mg, Alter < 6 Jahre [3]	2.276.58
ZE-2025-114.09	J06BD01	Palivizumab	270 mg bis unter 330 mg, Alter < 6 Jahre [3]	2.845.72
ZE-2025-114.10	J06BD01	Palivizumab	330 mg bis unter 420 mg, Alter < 6 Jahre [3]	3.557.15
ZE-2025-114.11	J06BD01	Palivizumab	420 mg bis unter 510 mg, Alter < 6 Jahre [3]	4.410.87
ZE-2025-114.12	J06BD01	Palivizumab	510 mg bis unter 600 mg, Alter < 6 Jahre [3]	5.264.59
ZE-2025-114.13	J06BD01	Palivizumab	600 mg bis unter 720 mg, Alter < 6 Jahre [3]	6.260.59
ZE-2025-114.14	J06BD01	Palivizumab	720 mg bis unter 840 mg, Alter < 6 Jahre [3]	7.398.88
ZE-2025-114.15	J06BD01	Palivizumab	840 mg bis unter 960 mg, Alter < 6 Jahre [3]	8.537.17
ZE-2025-114.16	J06BD01	Palivizumab	960 mg bis unter 1080 mg, Alter < 6 Jahre [3]	9.675.45
ZE-2025-114.17	J06BD01	Palivizumab	1080 mg bis unter 1200 mg, Alter < 6 Jahre [3]	10.813.74
ZE-2025-114.19	J06BD01	Palivizumab	1200 mg bis unter 1320 mg, Alter < 6 Jahre [3]	11.952.03
ZE-2025-114.20	J06BD01	Palivizumab	1320 mg und mehr, Alter < 6 Jahre [3]	13.090.32
ZE-2025-115		Decitabin, intravenös		
ZE-2025-115.26	L01BC08	Decitabin	15 mg bis unter 20 mg	287.22
ZE-2025-115.27	L01BC08	Decitabin	20 mg bis unter 30 mg	410.31
ZE-2025-115.28	L01BC08	Decitabin	30 mg bis unter 60 mg	738.56
ZE-2025-115.29	L01BC08	Decitabin	60 mg bis unter 90 mg	1.230.94
ZE-2025-115.30	L01BC08	Decitabin	90 mg bis unter 120 mg	1.723.31
ZE-2025-115.31	L01BC08	Decitabin	120 mg bis unter 150 mg	2.215.69
ZE-2025-115.32	L01BC08	Decitabin	150 mg bis unter 180 mg	2.708.06

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-115.33	L01BC08	Decitabin	180 mg bis unter 210 mg	3.200.44
ZE-2025-115.34	L01BC08	Decitabin	210 mg bis unter 240 mg	3.692.81
ZE-2025-115.35	L01BC08	Decitabin	240 mg bis unter 270 mg	4.185.19
ZE-2025-115.36	L01BC08	Decitabin	270 mg bis unter 300 mg	4.677.57
ZE-2025-115.37	L01BC08	Decitabin	300 mg bis unter 350 mg	5.334.07
ZE-2025-115.38	L01BC08	Decitabin	350 mg bis unter 400 mg	6.154.69
ZE-2025-115.39	L01BC08	Decitabin	400 mg bis unter 450 mg	6.975.32
ZE-2025-115.40	L01BC08	Decitabin	450 mg bis unter 500 mg	7.795.94
ZE-2025-115.41	L01BC08	Decitabin	500 mg bis unter 550 mg	8.616.57
ZE-2025-115.42	L01BC08	Decitabin	550 mg bis unter 600 mg	9.437.19
ZE-2025-115.43	L01BC08	Decitabin	600 mg bis unter 700 mg	10.668.13
ZE-2025-115.44	L01BC08	Decitabin	700 mg bis unter 800 mg	12.309.38
ZE-2025-115.45	L01BC08	Decitabin	800 mg bis unter 900 mg	13.950.63
ZE-2025-115.46	L01BC08	Decitabin	900 mg bis unter 1000 mg	15.591.88
ZE-2025-115.47	L01BC08	Decitabin	1000 mg bis unter 1100 mg	17.233.14
ZE-2025-115.48	L01BC08	Decitabin	1100 mg bis unter 1200 mg	18.874.39
ZE-2025-115.49	L01BC08	Decitabin	1200 mg und mehr	20.515.64
ZE-2025-116		Dabrafenib, oral		
ZE-2025-116.29	L01EC02	Dabrafenib	450 mg bis unter 750 mg	323.10
ZE-2025-116.30	L01EC02	Dabrafenib	750 mg bis unter 1050 mg	484.65
ZE-2025-116.31	L01EC02	Dabrafenib	1050 mg bis unter 1350 mg	646.20
ZE-2025-116.32	L01EC02	Dabrafenib	1350 mg bis unter 1650 mg	807.75
ZE-2025-116.33	L01EC02	Dabrafenib	1650 mg bis unter 2250 mg	1.050.08
ZE-2025-116.34	L01EC02	Dabrafenib	2250 mg bis unter 2850 mg	1.373.18
ZE-2025-116.35	L01EC02	Dabrafenib	2850 mg bis unter 3450 mg	1.696.28
ZE-2025-116.36	L01EC02	Dabrafenib	3450 mg bis unter 4050 mg	2.019.38
ZE-2025-116.37	L01EC02	Dabrafenib	4050 mg bis unter 4950 mg	2.423.25
ZE-2025-116.38	L01EC02	Dabrafenib	4950 mg bis unter 5850 mg	2.907.90
ZE-2025-116.39	L01EC02	Dabrafenib	5850 mg bis unter 6750 mg	3.392.55
ZE-2025-116.40	L01EC02	Dabrafenib	6750 mg bis unter 7650 mg	3.877.20
ZE-2025-116.41	L01EC02	Dabrafenib	7650 mg bis unter 8850 mg	4.442.63
ZE-2025-116.42	L01EC02	Dabrafenib	8850 mg bis unter 10050 mg	5.088.83
ZE-2025-116.43	L01EC02	Dabrafenib	10050 mg bis unter 11250 mg	5.735.03
ZE-2025-116.44	L01EC02	Dabrafenib	11250 mg bis unter 12450 mg	6.381.23
ZE-2025-116.45	L01EC02	Dabrafenib	12450 mg bis unter 13950 mg	7.108.20
ZE-2025-116.47	L01EC02	Dabrafenib	13950 mg bis unter 15450 mg	7.915.95
ZE-2025-116.49	L01EC02	Dabrafenib	15450 mg bis unter 16950 mg	8.723.70
ZE-2025-116.50	L01EC02	Dabrafenib	16950 mg bis unter 19950 mg	9.935.33
ZE-2025-116.51	L01EC02	Dabrafenib	19950 mg bis unter 22950 mg	11.550.83
ZE-2025-116.52	L01EC02	Dabrafenib	22950 mg bis unter 25950 mg	13.166.33
ZE-2025-116.53	L01EC02	Dabrafenib	25950 mg und mehr	14.781.83
ZE-2025-117		Vedolizumab, intravenös		
ZE-2025-117.00	L04AG05	Vedolizumab	50 mg bis unter 150 mg, Alter < 16 Jahre [8]	835.36
ZE-2025-117.01	L04AG05	Vedolizumab	150 mg bis unter 450 mg	2.506.09
ZE-2025-117.02	L04AG05	Vedolizumab	450 mg bis unter 750 mg	5.012.17
ZE-2025-117.03	L04AG05	Vedolizumab	750 mg bis unter 1050 mg	7.518.26
ZE-2025-117.04	L04AG05	Vedolizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	10.024.34
ZE-2025-117.06	L04AG05	Vedolizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	12.530.43
ZE-2025-117.07	L04AG05	Vedolizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	15.036.52
ZE-2025-117.09	L04AG05	Vedolizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	17.542.60

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-117.10	L04AG05	Vedolizumab	2250 mg und mehr	20.048.69
ZE-2025-118		Pomalidomid, oral		
ZE-2025-118.18	L04AX06	Pomalidomid	1.5 mg bis unter 2.5 mg	386.76
ZE-2025-118.19	L04AX06	Pomalidomid	2.5 mg bis unter 4.5 mg	457.03
ZE-2025-118.20	L04AX06	Pomalidomid	4.5 mg bis unter 7.5 mg	783.48
ZE-2025-118.21	L04AX06	Pomalidomid	7.5 mg bis unter 10.5 mg	1.175.21
ZE-2025-118.22	L04AX06	Pomalidomid	10.5 mg bis unter 13.5 mg	1.566.95
ZE-2025-118.23	L04AX06	Pomalidomid	13.5 mg bis unter 20.5 mg	1.679.04
ZE-2025-118.24	L04AX06	Pomalidomid	20.5 mg bis unter 27.5 mg	2.370.41
ZE-2025-118.25	L04AX06	Pomalidomid	27.5 mg bis unter 35 mg	3.086.48
ZE-2025-118.26	L04AX06	Pomalidomid	35 mg bis unter 43 mg	3.851.92
ZE-2025-118.27	L04AX06	Pomalidomid	43 mg bis unter 51 mg	4.642.06
ZE-2025-118.28	L04AX06	Pomalidomid	51 mg bis unter 59 mg	5.432.20
ZE-2025-118.29	L04AX06	Pomalidomid	59 mg bis unter 70 mg	6.370.49
ZE-2025-118.30	L04AX06	Pomalidomid	70 mg bis unter 82 mg	7.506.31
ZE-2025-118.31	L04AX06	Pomalidomid	82 mg bis unter 94 mg	8.691.52
ZE-2025-118.32	L04AX06	Pomalidomid	94 mg bis unter 106 mg	9.876.73
ZE-2025-118.33	L04AX06	Pomalidomid	106 mg bis unter 124 mg	11.358.24
ZE-2025-118.35	L04AX06	Pomalidomid	124 mg bis unter 142 mg	13.136.05
ZE-2025-118.36	L04AX06	Pomalidomid	142 mg bis unter 160 mg	14.913.86
ZE-2025-118.37	L04AX06	Pomalidomid	160 mg bis unter 178 mg	16.691.67
ZE-2025-118.38	L04AX06	Pomalidomid	178 mg bis unter 196 mg	18.469.48
ZE-2025-118.39	L04AX06	Pomalidomid	196 mg und mehr	20.247.29
ZE-2025-119		Ustekinumab, intravenös		
ZE-2025-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg bis unter 195 mg	3.154.58
ZE-2025-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg bis unter 325 mg	6.309.16
ZE-2025-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg bis unter 455 mg	9.463.74
ZE-2025-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg bis unter 585 mg	12.618.32
ZE-2025-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg bis unter 715 mg	15.772.90
ZE-2025-119.07	L04AC05	Ustekinumab	715 mg bis unter 845 mg	18.927.48
ZE-2025-119.08	L04AC05	Ustekinumab	845 mg bis unter 975 mg	22.082.06
ZE-2025-119.09	L04AC05	Ustekinumab	975 mg und mehr	25.236.64
ZE-2025-120		Blutgerinnungsfaktor IX, CAI, intravenös	Diagnose muss in Tabelle 'Hämophilieerkrankungen' enthalten sein. [9] Das Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen Verwendung von Präparaten mit mittlerer Halbwertszeit >= 70 Stunden (z.B. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®) abgerechnet werden.	
ZE-2025-120.00	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	500 U bis unter 1500 U, Alter < 12 Jahre [5]	1.400.79
ZE-2025-120.01	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	1500 U bis unter 5000 U	4.552.57
ZE-2025-120.02	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	5000 U bis unter 10000 U	10.505.93
ZE-2025-120.03	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	10000 U bis unter 15000 U	17.509.88
ZE-2025-120.04	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	15000 U bis unter 20000 U	24.513.83
ZE-2025-120.05	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	20000 U bis unter 25000 U	31.517.78
ZE-2025-120.06	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	25000 U bis unter 30000 U	38.521.73
ZE-2025-120.07	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	30000 U bis unter 35000 U	45.525.68
ZE-2025-120.08	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	35000 U bis unter 40000 U	52.529.63
ZE-2025-120.09	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	40000 U bis unter 45000 U	59.533.58
ZE-2025-120.10	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	45000 U bis unter 50000 U	66.537.53
ZE-2025-120.11	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	50000 U bis unter 55000 U	73.541.48
ZE-2025-120.12	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	55000 U bis unter 60000 U	80.545.43
ZE-2025-120.13	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	60000 U bis unter 65000 U	87.549.38
ZE-2025-120.14	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	65000 U bis unter 70000 U	94.553.33

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-120.15	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	70000 U bis unter 75000 U	101.557.28
ZE-2025-120.16	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	75000 U bis unter 80000 U	108.561.23
ZE-2025-120.17	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	80000 U und mehr	115.565.18
ZE-2025-121		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracoabdominalis		
ZE-2025-121.02	Z39.73.42	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		14.195.02
ZE-2025-121.09	Z39.73.43	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		17.206.16
ZE-2025-121.10	Z39.73.44	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 Öffnungen		20.217.30
ZE-2025-121.11	Z39.73.45	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		24.734.02
ZE-2025-121.12	Z39.73.41	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracoabdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		9.945.70
	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-2025-122		Einsetzen von Grafts an der Aorta thoracica		
ZE-2025-122.01	Z39.73.31	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		11.183.88
	Z39.73.51	Endovaskuläre Implantation in die Aorta ascendens und den Aortenbogen von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		
ZE-2025-122.02	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-2025-122.08	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-2025-122.09	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-2025-122.10	Z39.73.35	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		24.734.02
ZE-2025-122.11	Z39.73.36	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		11.183.88
	Z39.73.37	Endovaskuläre Implantation in die Aorta thoracica von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von 2 und mehr Gefässabgänge in Parallelgraft-Technik		
	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-2025-123		Einsetzen von Grafts an der Aorta abdominalis		
ZE-2025-123.08	Z39.71.22	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 1 Öffnung		9.160.87
ZE-2025-123.09	Z39.71.23	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 2 Öffnungen		12.172.01
ZE-2025-123.10	Z39.71.24	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 3 Öffnungen		15.183.14
ZE-2025-123.11	Z39.71.25	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit 4 und mehr Öffnungen		19.699.85
ZE-2025-123.12	Z39.71.31	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		6.149.74
ZE-2025-123.13	Z39.71.32	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung von zwei oder mehr Gefässabgängen in Parallelgraft-Technik		6.149.74
ZE-2025-123.14	Z39.71.21	Endovaskuläre Implantation in die Aorta abdominalis von Stent-Grafts [Stent-Prothesen], ohne Öffnung		6.149.74
ZE-2025-124		Komplexe Rekonstruktion der Wirbelsäule	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der Verwendung von growing rods abgerechnet werden.	
ZE-2025-124.01	Z7A.A2	Implantation von mitwachsenden oder expandierenden Systemen, Wirbelsäule		9.819.13
ZE-2025-125		Carfilzomib, intravenös		
ZE-2025-125.00	L01XG02	Carfilzomib	20 mg bis unter 40 mg	517.52
ZE-2025-125.01	L01XG02	Carfilzomib	40 mg bis unter 80 mg	1.035.05
ZE-2025-125.02	L01XG02	Carfilzomib	80 mg bis unter 120 mg	1.725.08
ZE-2025-125.03	L01XG02	Carfilzomib	120 mg bis unter 160 mg	2.415.11
ZE-2025-125.04	L01XG02	Carfilzomib	160 mg bis unter 200 mg	3.105.14
ZE-2025-125.05	L01XG02	Carfilzomib	200 mg bis unter 280 mg	4.140.19
ZE-2025-125.06	L01XG02	Carfilzomib	280 mg bis unter 360 mg	5.520.26
ZE-2025-125.07	L01XG02	Carfilzomib	360 mg bis unter 440 mg	6.900.32
ZE-2025-125.08	L01XG02	Carfilzomib	440 mg bis unter 520 mg	8.280.38
ZE-2025-125.09	L01XG02	Carfilzomib	520 mg bis unter 600 mg	9.660.45
ZE-2025-125.10	L01XG02	Carfilzomib	600 mg bis unter 720 mg	11.385.53
ZE-2025-125.11	L01XG02	Carfilzomib	720 mg bis unter 840 mg	13.455.62
ZE-2025-125.12	L01XG02	Carfilzomib	840 mg bis unter 960 mg	15.525.72

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-125.13	L01XG02	Carfilzomib	960 mg bis unter 1080 mg	17.595.82
ZE-2025-125.14	L01XG02	Carfilzomib	1080 mg bis unter 1200 mg	19.665.91
ZE-2025-125.16	L01XG02	Carfilzomib	1200 mg bis unter 1320 mg	21.736.01
ZE-2025-125.17	L01XG02	Carfilzomib	1320 mg bis unter 1440 mg	23.806.10
ZE-2025-125.18	L01XG02	Carfilzomib	1440 mg und mehr	25.876.20
ZE-2025-126		Transfusion von Thrombozytenkonzentraten		
ZE-2025-126.01	Z99.05.42	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 2 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	2.239.21
ZE-2025-126.02	Z99.05.43	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 3 Konzentrate	Alter < 15 Jahre [6]	3.358.81
ZE-2025-126.03	Z99.05.44	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 4 Konzentrate		4.478.42
ZE-2025-126.04	Z99.05.45	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 5 Konzentrate		5.598.03
ZE-2025-126.05	Z99.05.46	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 6 bis 8 Konzentrate		7.837.24
ZE-2025-126.06	Z99.05.47	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 9 bis 11 Konzentrate		11.196.05
ZE-2025-126.07	Z99.05.48	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 12 bis 14 Konzentrate		14.554.87
ZE-2025-126.08	Z99.05.4A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 15 bis 17 Konzentrate		17.913.68
ZE-2025-126.09	Z99.05.4B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 18 bis 20 Konzentrate		21.272.49
ZE-2025-126.10	Z99.05.4C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 21 bis 23 Konzentrate		24.631.31
ZE-2025-126.11	Z99.05.4D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 24 bis 26 Konzentrate		27.990.12
ZE-2025-126.12	Z99.05.4E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 27 bis 29 Konzentrate		31.348.94
ZE-2025-126.13	Z99.05.4F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 30 bis 35 Konzentrate		36.387.17
ZE-2025-126.14	Z99.05.4G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 36 bis 41 Konzentrate		43.104.79
ZE-2025-126.15	Z99.05.4H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 42 bis 47 Konzentrate		49.822.42
ZE-2025-126.16	Z99.05.4I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 48 bis 53 Konzentrate		56.540.05
ZE-2025-126.17	Z99.05.4J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 54 bis 59 Konzentrate		63.257.68
ZE-2025-126.18	Z99.05.4K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 60 bis 65 Konzentrate		69.975.31
ZE-2025-126.19	Z99.05.4L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 66 bis 71 Konzentrate		76.692.94
ZE-2025-126.20	Z99.05.4M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 72 bis 77 Konzentrate		83.410.57
ZE-2025-126.21	Z99.05.4N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 78 bis 83 Konzentrate		90.128.20
ZE-2025-126.22	Z99.05.4O	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 84 bis 89 Konzentrate		96.845.83
ZE-2025-126.23	Z99.05.4P	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 90 bis 95 Konzentrate		103.563.46
ZE-2025-126.24	Z99.05.4Q	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 96 bis 101 Konzentrate		110.281.09
ZE-2025-126.25	Z99.05.4R	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 102 bis 107 Konzentrate		116.998.72
ZE-2025-126.26	Z99.05.4S	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 108 bis 113 Konzentrate		123.716.35
ZE-2025-126.27	Z99.05.4T	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 114 bis 119 Konzentrate		130.433.98
ZE-2025-126.28	Z99.05.4U	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 120 bis 129 Konzentrate		139.390.82
ZE-2025-126.29	Z99.05.4V	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 130 bis 139 Konzentrate		150.586.87
ZE-2025-126.30	Z99.05.4W	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 140 bis 149 Konzentrate		161.782.92
ZE-2025-126.31	Z99.05.51	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 150 bis 159 Konzentrate		172.978.98
ZE-2025-126.32	Z99.05.52	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 160 bis 169 Konzentrate		184.175.02
ZE-2025-126.33	Z99.05.53	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 170 bis 179 Konzentrate		195.371.07
ZE-2025-126.34	Z99.05.54	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 180 bis 189 Konzentrate		206.567.12
ZE-2025-126.35	Z99.05.55	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 190 bis 199 Konzentrate		217.763.17
ZE-2025-126.37	Z99.05.57	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 200 bis 219 Konzentrate		234.557.24
ZE-2025-126.38	Z99.05.58	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 220 bis 239 Konzentrate		256.949.35
ZE-2025-126.39	Z99.05.5A	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 240 bis 259 Konzentrate		279.341.44
ZE-2025-126.40	Z99.05.5B	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 260 bis 279 Konzentrate		301.733.55
ZE-2025-126.41	Z99.05.5C	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 280 bis 299 Konzentrate		324.125.64
ZE-2025-126.42	Z99.05.5D	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 300 bis 319 Konzentrate		346.517.75
ZE-2025-126.43	Z99.05.5E	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 320 bis 339 Konzentrate		368.909.84
ZE-2025-126.44	Z99.05.5F	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 340 bis 359 Konzentrate		391.301.95
ZE-2025-126.45	Z99.05.5G	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 360 bis 379 Konzentrate		413.694.04

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-126.46	Z99.05.5H	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 380 bis 399 Konzentrate		436.086.15
ZE-2025-126.47	Z99.05.5I	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 400 bis 419 Konzentrate		458.478.24
ZE-2025-126.48	Z99.05.5J	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 420 bis 439 Konzentrate		480.870.34
ZE-2025-126.49	Z99.05.5K	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 440 bis 459 Konzentrate		503.262.44
ZE-2025-126.50	Z99.05.5L	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 460 bis 479 Konzentrate		525.654.54
ZE-2025-126.51	Z99.05.5M	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 480 bis 499 Konzentrate		548.046.64
ZE-2025-126.52	Z99.05.5N	Transfusion von Thrombozytenkonzentraten, 500 und mehr Konzentrate		570.438.74
ZE-2025-127		Macitentan, oral		
ZE-2025-127.16	C02KX04	Macitentan	35 mg bis unter 45 mg	383.17
ZE-2025-127.17	C02KX04	Macitentan	45 mg bis unter 55 mg	478.97
ZE-2025-127.18	C02KX04	Macitentan	55 mg bis unter 75 mg	622.66
ZE-2025-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg bis unter 95 mg	814.24
ZE-2025-127.20	C02KX04	Macitentan	95 mg bis unter 115 mg	1.005.83
ZE-2025-127.21	C02KX04	Macitentan	115 mg bis unter 135 mg	1.197.41
ZE-2025-127.22	C02KX04	Macitentan	135 mg bis unter 155 mg	1.389.00
ZE-2025-127.23	C02KX04	Macitentan	155 mg bis unter 195 mg	1.676.38
ZE-2025-127.24	C02KX04	Macitentan	195 mg bis unter 235 mg	2.059.55
ZE-2025-127.25	C02KX04	Macitentan	235 mg bis unter 275 mg	2.442.72
ZE-2025-127.26	C02KX04	Macitentan	275 mg bis unter 315 mg	2.825.90
ZE-2025-127.27	C02KX04	Macitentan	315 mg bis unter 395 mg	3.400.66
ZE-2025-127.28	C02KX04	Macitentan	395 mg bis unter 475 mg	4.167.00
ZE-2025-127.29	C02KX04	Macitentan	475 mg bis unter 555 mg	4.933.34
ZE-2025-127.30	C02KX04	Macitentan	555 mg bis unter 635 mg	5.699.69
ZE-2025-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg bis unter 795 mg	6.849.21
ZE-2025-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg bis unter 955 mg	8.381.90
ZE-2025-127.34	C02KX04	Macitentan	955 mg bis unter 1115 mg	9.914.59
ZE-2025-127.35	C02KX04	Macitentan	1115 mg bis unter 1275 mg	11.447.28
ZE-2025-127.37	C02KX04	Macitentan	1275 mg bis unter 1435 mg	12.979.97
ZE-2025-127.38	C02KX04	Macitentan	1435 mg bis unter 1675 mg	14.895.83
ZE-2025-127.39	C02KX04	Macitentan	1675 mg bis unter 1915 mg	17.194.86
ZE-2025-127.40	C02KX04	Macitentan	1915 mg bis unter 2235 mg	19.877.07
ZE-2025-127.41	C02KX04	Macitentan	2235 mg bis unter 2555 mg	22.942.45
ZE-2025-127.42	C02KX04	Macitentan	2555 mg und mehr	26.007.83
ZE-2025-128		Riociguat, oral		
ZE-2025-128.30	C02KX05	Riociguat	20 mg bis unter 30 mg	524.67
ZE-2025-128.31	C02KX05	Riociguat	30 mg bis unter 40 mg	734.54
ZE-2025-128.32	C02KX05	Riociguat	40 mg bis unter 50 mg	944.41
ZE-2025-128.33	C02KX05	Riociguat	50 mg bis unter 60 mg	1.154.28
ZE-2025-128.34	C02KX05	Riociguat	60 mg bis unter 70 mg	1.364.15
ZE-2025-128.35	C02KX05	Riociguat	70 mg bis unter 80 mg	1.574.02
ZE-2025-128.36	C02KX05	Riociguat	80 mg bis unter 90 mg	1.783.89
ZE-2025-128.37	C02KX05	Riociguat	90 mg bis unter 140 mg	1.810.12
ZE-2025-128.38	C02KX05	Riociguat	140 mg bis unter 190 mg	2.597.13
ZE-2025-128.39	C02KX05	Riociguat	190 mg bis unter 240 mg	3.384.14
ZE-2025-128.40	C02KX05	Riociguat	240 mg bis unter 290 mg	4.171.15
ZE-2025-128.41	C02KX05	Riociguat	290 mg bis unter 390 mg	4.281.33
ZE-2025-128.42	C02KX05	Riociguat	390 mg bis unter 490 mg	5.540.54
ZE-2025-128.43	C02KX05	Riociguat	490 mg bis unter 590 mg	6.799.76
ZE-2025-128.44	C02KX05	Riociguat	590 mg bis unter 690 mg	8.058.97
ZE-2025-128.45	C02KX05	Riociguat	690 mg und mehr	9.318.18

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-130		Defibrotid, intravenös		
ZE-2025-130.00	B01AX01	Defibrotid	100 mg bis unter 500 mg, Alter < 16 Jahre [8]	669.70
ZE-2025-130.01	B01AX01	Defibrotid	500 mg bis unter 1000 mg	1.674.25
ZE-2025-130.02	B01AX01	Defibrotid	1000 mg bis unter 1500 mg	2.790.41
ZE-2025-130.03	B01AX01	Defibrotid	1500 mg bis unter 2000 mg	3.906.58
ZE-2025-130.04	B01AX01	Defibrotid	2000 mg bis unter 3000 mg	5.580.83
ZE-2025-130.05	B01AX01	Defibrotid	3000 mg bis unter 4000 mg	7.813.16
ZE-2025-130.06	B01AX01	Defibrotid	4000 mg bis unter 5000 mg	10.045.49
ZE-2025-130.07	B01AX01	Defibrotid	5000 mg bis unter 6000 mg	12.277.82
ZE-2025-130.08	B01AX01	Defibrotid	6000 mg bis unter 8000 mg	15.626.31
ZE-2025-130.09	B01AX01	Defibrotid	8000 mg bis unter 10000 mg	20.090.97
ZE-2025-130.10	B01AX01	Defibrotid	10000 mg bis unter 12000 mg	24.555.63
ZE-2025-130.11	B01AX01	Defibrotid	12000 mg bis unter 14000 mg	29.020.29
ZE-2025-130.12	B01AX01	Defibrotid	14000 mg bis unter 16000 mg	33.484.95
ZE-2025-130.13	B01AX01	Defibrotid	16000 mg bis unter 20000 mg	40.181.94
ZE-2025-130.14	B01AX01	Defibrotid	20000 mg bis unter 24000 mg	49.111.26
ZE-2025-130.15	B01AX01	Defibrotid	24000 mg bis unter 28000 mg	58.040.58
ZE-2025-130.16	B01AX01	Defibrotid	28000 mg bis unter 32000 mg	66.969.90
ZE-2025-130.17	B01AX01	Defibrotid	32000 mg bis unter 36000 mg	75.899.22
ZE-2025-130.18	B01AX01	Defibrotid	36000 mg bis unter 40000 mg	84.828.54
ZE-2025-130.19	B01AX01	Defibrotid	40000 mg bis unter 46000 mg	95.990.19
ZE-2025-130.20	B01AX01	Defibrotid	46000 mg bis unter 52000 mg	109.384.17
ZE-2025-130.21	B01AX01	Defibrotid	52000 mg bis unter 58000 mg	122.778.15
ZE-2025-130.22	B01AX01	Defibrotid	58000 mg bis unter 64000 mg	136.172.13
ZE-2025-130.24	B01AX01	Defibrotid	64000 mg bis unter 70000 mg	149.566.11
ZE-2025-130.26	B01AX01	Defibrotid	70000 mg bis unter 76000 mg	162.960.09
ZE-2025-130.27	B01AX01	Defibrotid	76000 mg bis unter 82000 mg	176.354.07
ZE-2025-130.28	B01AX01	Defibrotid	82000 mg und mehr	189.748.05
ZE-2025-131		Romiplostim, subkutan		
ZE-2025-131.42	B02BX04	Romiplostim	125 mcg bis unter 375 mcg	613.82
ZE-2025-131.43	B02BX04	Romiplostim	375 mcg bis unter 625 mcg	1.227.64
ZE-2025-131.44	B02BX04	Romiplostim	625 mcg bis unter 875 mcg	1.841.45
ZE-2025-131.45	B02BX04	Romiplostim	875 mcg bis unter 1125 mcg	2.455.27
ZE-2025-131.46	B02BX04	Romiplostim	1125 mcg bis unter 1375 mcg	3.069.09
ZE-2025-131.47	B02BX04	Romiplostim	1375 mcg bis unter 1625 mcg	3.682.91
ZE-2025-131.48	B02BX04	Romiplostim	1625 mcg bis unter 1875 mcg	4.296.72
ZE-2025-131.49	B02BX04	Romiplostim	1875 mcg bis unter 2125 mcg	4.910.54
ZE-2025-131.50	B02BX04	Romiplostim	2125 mcg bis unter 2750 mcg	5.984.72
ZE-2025-131.51	B02BX04	Romiplostim	2750 mcg bis unter 3500 mcg	7.672.72
ZE-2025-131.52	B02BX04	Romiplostim	3500 mcg bis unter 4500 mcg	9.821.08
ZE-2025-131.53	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg bis unter 5500 mcg	12.276.35
ZE-2025-131.54	B02BX04	Romiplostim	5500 mcg bis unter 7000 mcg	15.345.44
ZE-2025-131.55	B02BX04	Romiplostim	7000 mcg bis unter 8500 mcg	19.028.34
ZE-2025-131.56	B02BX04	Romiplostim	8500 mcg bis unter 10000 mcg	22.711.25
ZE-2025-131.57	B02BX04	Romiplostim	10000 mcg bis unter 12500 mcg	27.621.79
ZE-2025-131.58	B02BX04	Romiplostim	12500 mcg und mehr	33.759.96
ZE-2025-132		Isavuconazol, intravenös		
ZE-2025-132.00	J02AC05	Isavuconazol	100 mg bis unter 300 mg	582.19
ZE-2025-132.01	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	1.164.38
ZE-2025-132.02	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 700 mg	1.746.57

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-132.03	J02AC05	Isavuconazol	700 mg bis unter 900 mg	2.328.76
ZE-2025-132.04	J02AC05	Isavuconazol	900 mg bis unter 1100 mg	2.910.95
ZE-2025-132.05	J02AC05	Isavuconazol	1100 mg bis unter 1500 mg	3.784.24
ZE-2025-132.06	J02AC05	Isavuconazol	1500 mg bis unter 1900 mg	4.948.62
ZE-2025-132.07	J02AC05	Isavuconazol	1900 mg bis unter 2300 mg	6.113.00
ZE-2025-132.08	J02AC05	Isavuconazol	2300 mg bis unter 2700 mg	7.277.38
ZE-2025-132.09	J02AC05	Isavuconazol	2700 mg bis unter 3500 mg	9.023.95
ZE-2025-132.10	J02AC05	Isavuconazol	3500 mg bis unter 4300 mg	11.352.71
ZE-2025-132.11	J02AC05	Isavuconazol	4300 mg bis unter 5100 mg	13.681.47
ZE-2025-132.12	J02AC05	Isavuconazol	5100 mg bis unter 5900 mg	16.010.23
ZE-2025-132.13	J02AC05	Isavuconazol	5900 mg bis unter 7500 mg	19.503.37
ZE-2025-132.14	J02AC05	Isavuconazol	7500 mg bis unter 9100 mg	24.160.89
ZE-2025-132.15	J02AC05	Isavuconazol	9100 mg bis unter 10700 mg	28.818.41
ZE-2025-132.16	J02AC05	Isavuconazol	10700 mg bis unter 12300 mg	33.475.93
ZE-2025-132.17	J02AC05	Isavuconazol	12300 mg bis unter 15500 mg	40.462.21
ZE-2025-132.18	J02AC05	Isavuconazol	15500 mg bis unter 18700 mg	49.777.25
ZE-2025-132.19	J02AC05	Isavuconazol	18700 mg bis unter 21900 mg	59.092.29
ZE-2025-132.20	J02AC05	Isavuconazol	21900 mg bis unter 25100 mg	68.407.33
ZE-2025-132.21	J02AC05	Isavuconazol	25100 mg und mehr	77.722.37
ZE-2025-133		Isavuconazol, oral		
ZE-2025-133.35	J02AC05	Isavuconazol	300 mg bis unter 500 mg	221.86
ZE-2025-133.36	J02AC05	Isavuconazol	500 mg bis unter 1000 mg	415.99
ZE-2025-133.37	J02AC05	Isavuconazol	1000 mg bis unter 2000 mg	831.98
ZE-2025-133.38	J02AC05	Isavuconazol	2000 mg bis unter 3000 mg	1.386.63
ZE-2025-133.39	J02AC05	Isavuconazol	3000 mg bis unter 4000 mg	1.941.28
ZE-2025-133.40	J02AC05	Isavuconazol	4000 mg bis unter 5000 mg	2.495.93
ZE-2025-133.41	J02AC05	Isavuconazol	5000 mg bis unter 6000 mg	3.050.58
ZE-2025-133.42	J02AC05	Isavuconazol	6000 mg bis unter 8000 mg	3.882.55
ZE-2025-133.43	J02AC05	Isavuconazol	8000 mg bis unter 10000 mg	4.991.85
ZE-2025-133.44	J02AC05	Isavuconazol	10000 mg bis unter 12000 mg	6.101.15
ZE-2025-133.45	J02AC05	Isavuconazol	12000 mg bis unter 14000 mg	7.210.45
ZE-2025-133.46	J02AC05	Isavuconazol	14000 mg bis unter 16000 mg	8.319.75
ZE-2025-133.47	J02AC05	Isavuconazol	16000 mg bis unter 20000 mg	9.983.70
ZE-2025-133.48	J02AC05	Isavuconazol	20000 mg bis unter 24000 mg	12.202.30
ZE-2025-133.49	J02AC05	Isavuconazol	24000 mg bis unter 28000 mg	14.420.90
ZE-2025-133.50	J02AC05	Isavuconazol	28000 mg bis unter 36000 mg	17.748.80
ZE-2025-133.51	J02AC05	Isavuconazol	36000 mg bis unter 44000 mg	22.186.00
ZE-2025-133.52	J02AC05	Isavuconazol	44000 mg bis unter 52000 mg	26.623.20
ZE-2025-133.53	J02AC05	Isavuconazol	52000 mg bis unter 60000 mg	31.060.40
ZE-2025-133.54	J02AC05	Isavuconazol	60000 mg und mehr	35.497.60
ZE-2025-134		Ipilimumab, intravenös		
ZE-2025-134.01	L01FX04	Ipilimumab	15 mg bis unter 25 mg	1.504.67
ZE-2025-134.02	L01FX04	Ipilimumab	25 mg bis unter 35 mg	2.257.01
ZE-2025-134.03	L01FX04	Ipilimumab	35 mg bis unter 45 mg	3.009.34
ZE-2025-134.04	L01FX04	Ipilimumab	45 mg bis unter 55 mg	3.761.68
ZE-2025-134.05	L01FX04	Ipilimumab	55 mg bis unter 75 mg	4.890.18
ZE-2025-134.06	L01FX04	Ipilimumab	75 mg bis unter 95 mg	6.394.85
ZE-2025-134.07	L01FX04	Ipilimumab	95 mg bis unter 115 mg	7.899.52
ZE-2025-134.08	L01FX04	Ipilimumab	115 mg bis unter 135 mg	9.404.19
ZE-2025-134.09	L01FX04	Ipilimumab	135 mg bis unter 175 mg	11.661.19

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-134.10	L01FX04	Ipilimumab	175 mg bis unter 215 mg	14.670.53
ZE-2025-134.11	L01FX04	Ipilimumab	215 mg bis unter 255 mg	17.679.87
ZE-2025-134.12	L01FX04	Ipilimumab	255 mg bis unter 295 mg	20.689.21
ZE-2025-134.13	L01FX04	Ipilimumab	295 mg bis unter 375 mg	25.203.22
ZE-2025-134.14	L01FX04	Ipilimumab	375 mg bis unter 455 mg	31.221.90
ZE-2025-134.16	L01FX04	Ipilimumab	455 mg bis unter 535 mg	37.240.58
ZE-2025-134.17	L01FX04	Ipilimumab	535 mg bis unter 615 mg	43.259.26
ZE-2025-134.18	L01FX04	Ipilimumab	615 mg bis unter 695 mg	49.277.94
ZE-2025-134.19	L01FX04	Ipilimumab	695 mg und mehr	55.296.62
ZE-2025-135		Obinutuzumab, intravenös		
ZE-2025-135.01	L01FA03	Obinutuzumab	500 mg bis unter 1500 mg	3.125.07
ZE-2025-135.02	L01FA03	Obinutuzumab	1500 mg bis unter 2500 mg	6.250.14
ZE-2025-135.03	L01FA03	Obinutuzumab	2500 mg bis unter 3500 mg	9.375.21
ZE-2025-135.04	L01FA03	Obinutuzumab	3500 mg bis unter 4500 mg	12.500.28
ZE-2025-135.06	L01FA03	Obinutuzumab	4500 mg bis unter 5500 mg	15.625.35
ZE-2025-135.07	L01FA03	Obinutuzumab	5500 mg und mehr	18.750.42
ZE-2025-136		Nivolumab, intravenös		
ZE-2025-136.00	L01FF01	Nivolumab	50 mg bis unter 70 mg	740.93
ZE-2025-136.01	L01FF01	Nivolumab	70 mg bis unter 90 mg	987.91
ZE-2025-136.02	L01FF01	Nivolumab	90 mg bis unter 110 mg	1.234.88
ZE-2025-136.03	L01FF01	Nivolumab	110 mg bis unter 130 mg	1.481.86
ZE-2025-136.04	L01FF01	Nivolumab	130 mg bis unter 170 mg	1.852.33
ZE-2025-136.05	L01FF01	Nivolumab	170 mg bis unter 210 mg	2.346.28
ZE-2025-136.21	L01FF01	Nivolumab	210 mg bis unter 260 mg	2.901.98
ZE-2025-136.22	L01FF01	Nivolumab	260 mg bis unter 310 mg	3.519.42
ZE-2025-136.23	L01FF01	Nivolumab	310 mg bis unter 370 mg	4.198.61
ZE-2025-136.24	L01FF01	Nivolumab	370 mg bis unter 430 mg	4.939.54
ZE-2025-136.25	L01FF01	Nivolumab	430 mg bis unter 510 mg	5.803.95
ZE-2025-136.26	L01FF01	Nivolumab	510 mg bis unter 590 mg	6.791.86
ZE-2025-136.27	L01FF01	Nivolumab	590 mg bis unter 670 mg	7.779.77
ZE-2025-136.28	L01FF01	Nivolumab	670 mg bis unter 770 mg	8.891.16
ZE-2025-136.29	L01FF01	Nivolumab	770 mg bis unter 870 mg	10.126.05
ZE-2025-136.30	L01FF01	Nivolumab	870 mg bis unter 970 mg	11.360.93
ZE-2025-136.31	L01FF01	Nivolumab	970 mg bis unter 1090 mg	12.719.31
ZE-2025-136.32	L01FF01	Nivolumab	1090 mg bis unter 1210 mg	14.201.17
ZE-2025-136.33	L01FF01	Nivolumab	1210 mg bis unter 1330 mg	15.683.03
ZE-2025-136.34	L01FF01	Nivolumab	1330 mg bis unter 1470 mg	17.288.38
ZE-2025-136.35	L01FF01	Nivolumab	1470 mg und mehr	19.017.21
ZE-2025-137		Pembrolizumab, intravenös		
ZE-2025-137.01	L01FF02	Pembrolizumab	50 mg bis unter 150 mg	2.129.14
ZE-2025-137.02	L01FF02	Pembrolizumab	150 mg bis unter 250 mg	4.258.28
ZE-2025-137.03	L01FF02	Pembrolizumab	250 mg bis unter 350 mg	6.387.41
ZE-2025-137.04	L01FF02	Pembrolizumab	350 mg bis unter 450 mg	8.516.55
ZE-2025-137.05	L01FF02	Pembrolizumab	450 mg bis unter 650 mg	11.710.26
ZE-2025-137.06	L01FF02	Pembrolizumab	650 mg bis unter 850 mg	15.968.54
ZE-2025-137.07	L01FF02	Pembrolizumab	850 mg bis unter 1050 mg	20.226.81
ZE-2025-137.08	L01FF02	Pembrolizumab	1050 mg bis unter 1250 mg	24.485.09
ZE-2025-137.09	L01FF02	Pembrolizumab	1250 mg bis unter 1550 mg	29.807.93
ZE-2025-137.10	L01FF02	Pembrolizumab	1550 mg und mehr	36.195.35
ZE-2025-138		Blinatumomab, intravenös		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-138.01	L01FX07	Blinatumomab	13.5 mcg bis unter 31.5 mcg	1.380.54
ZE-2025-138.02	L01FX07	Blinatumomab	31.5 mcg bis unter 49.5 mcg	2.484.97
ZE-2025-138.03	L01FX07	Blinatumomab	49.5 mcg bis unter 67.5 mcg	3.589.40
ZE-2025-138.04	L01FX07	Blinatumomab	67.5 mcg bis unter 85.5 mcg	4.693.83
ZE-2025-138.05	L01FX07	Blinatumomab	85.5 mcg bis unter 105 mcg	5.844.27
ZE-2025-138.06	L01FX07	Blinatumomab	105 mcg bis unter 161 mcg	8.160.51
ZE-2025-138.07	L01FX07	Blinatumomab	161 mcg bis unter 217 mcg	11.596.51
ZE-2025-138.08	L01FX07	Blinatumomab	217 mcg bis unter 273 mcg	15.032.51
ZE-2025-138.09	L01FX07	Blinatumomab	273 mcg bis unter 329 mcg	18.468.51
ZE-2025-138.10	L01FX07	Blinatumomab	329 mcg bis unter 441 mcg	23.622.52
ZE-2025-138.11	L01FX07	Blinatumomab	441 mcg bis unter 553 mcg	30.494.52
ZE-2025-138.12	L01FX07	Blinatumomab	553 mcg bis unter 665 mcg	37.366.53
ZE-2025-138.13	L01FX07	Blinatumomab	665 mcg bis unter 777 mcg	44.238.53
ZE-2025-138.14	L01FX07	Blinatumomab	777 mcg bis unter 889 mcg	51.110.54
ZE-2025-138.16	L01FX07	Blinatumomab	889 mcg bis unter 1001 mcg	57.982.54
ZE-2025-138.17	L01FX07	Blinatumomab	1001 mcg bis unter 1113 mcg	64.854.55
ZE-2025-138.19	L01FX07	Blinatumomab	1113 mcg bis unter 1225 mcg	71.726.56
ZE-2025-138.21	L01FX07	Blinatumomab	1225 mcg bis unter 1337 mcg	78.598.56
ZE-2025-138.22	L01FX07	Blinatumomab	1337 mcg und mehr	85.470.57
ZE-2025-139		Daratumumab, intravenös		
ZE-2025-139.01	L01FC01	Daratumumab	100 mg bis unter 300 mg	836.60
ZE-2025-139.02	L01FC01	Daratumumab	300 mg bis unter 500 mg	1.673.21
ZE-2025-139.03	L01FC01	Daratumumab	500 mg bis unter 700 mg	2.509.81
ZE-2025-139.04	L01FC01	Daratumumab	700 mg bis unter 900 mg	3.346.42
ZE-2025-139.05	L01FC01	Daratumumab	900 mg bis unter 1300 mg	4.601.32
ZE-2025-139.06	L01FC01	Daratumumab	1300 mg bis unter 1700 mg	6.274.53
ZE-2025-139.07	L01FC01	Daratumumab	1700 mg bis unter 2100 mg	7.947.74
ZE-2025-139.08	L01FC01	Daratumumab	2100 mg bis unter 2500 mg	9.620.95
ZE-2025-139.09	L01FC01	Daratumumab	2500 mg bis unter 3100 mg	11.712.46
ZE-2025-139.10	L01FC01	Daratumumab	3100 mg bis unter 3700 mg	14.222.27
ZE-2025-139.11	L01FC01	Daratumumab	3700 mg bis unter 4300 mg	16.732.08
ZE-2025-139.12	L01FC01	Daratumumab	4300 mg bis unter 4900 mg	19.241.89
ZE-2025-139.13	L01FC01	Daratumumab	4900 mg bis unter 5700 mg	22.170.01
ZE-2025-139.14	L01FC01	Daratumumab	5700 mg bis unter 6500 mg	25.516.42
ZE-2025-139.16	L01FC01	Daratumumab	6500 mg bis unter 7300 mg	28.862.84
ZE-2025-139.17	L01FC01	Daratumumab	7300 mg bis unter 8300 mg	32.627.56
ZE-2025-139.18	L01FC01	Daratumumab	8300 mg bis unter 9300 mg	36.810.58
ZE-2025-139.19	L01FC01	Daratumumab	9300 mg und mehr	40.993.60
ZE-2025-140		Pazopanib, oral		
ZE-2025-140.12	L01EX03	Pazopanib	2800 mg bis unter 3600 mg	439.58
ZE-2025-140.13	L01EX03	Pazopanib	3600 mg bis unter 4400 mg	549.48
ZE-2025-140.14	L01EX03	Pazopanib	4400 mg bis unter 5200 mg	659.38
ZE-2025-140.15	L01EX03	Pazopanib	5200 mg bis unter 6800 mg	824.22
ZE-2025-140.16	L01EX03	Pazopanib	6800 mg bis unter 8400 mg	1.044.01
ZE-2025-140.17	L01EX03	Pazopanib	8400 mg bis unter 10000 mg	1.263.80
ZE-2025-140.18	L01EX03	Pazopanib	10000 mg bis unter 11600 mg	1.483.60
ZE-2025-140.19	L01EX03	Pazopanib	11600 mg bis unter 14800 mg	1.813.28
ZE-2025-140.20	L01EX03	Pazopanib	14800 mg bis unter 18000 mg	2.252.87
ZE-2025-140.21	L01EX03	Pazopanib	18000 mg bis unter 21200 mg	2.692.45
ZE-2025-140.22	L01EX03	Pazopanib	21200 mg bis unter 24400 mg	3.132.04

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-140.23	L01EX03	Pazopanib	24400 mg bis unter 30800 mg	3.791.41
ZE-2025-140.24	L01EX03	Pazopanib	30800 mg bis unter 37200 mg	4.670.58
ZE-2025-140.25	L01EX03	Pazopanib	37200 mg und mehr	5.549.75
ZE-2025-141		Asparaginase, ACY, intravenös / intramuskulär	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der intravenösen oder intramuskulären Verwendung von Asparaginase, gewonnen aus Erwinia chrysanthemi, abgerechnet werden.	
ZE-2025-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U bis unter 12500 U	985.80
ZE-2025-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U bis unter 17500 U	1.478.70
ZE-2025-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U bis unter 22500 U	1.971.60
ZE-2025-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U bis unter 27500 U	2.464.50
ZE-2025-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U bis unter 35000 U	3.080.63
ZE-2025-141.06	L01XX02	Asparaginase, ACY	35000 U bis unter 42500 U	3.819.98
ZE-2025-141.07	L01XX02	Asparaginase, ACY	42500 U bis unter 50000 U	4.559.33
ZE-2025-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U bis unter 57500 U	5.298.68
ZE-2025-141.09	L01XX02	Asparaginase, ACY	57500 U bis unter 65000 U	6.038.03
ZE-2025-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U bis unter 85000 U	7.393.50
ZE-2025-141.11	L01XX02	Asparaginase, ACY	85000 U bis unter 105000 U	9.365.10
ZE-2025-141.12	L01XX02	Asparaginase, ACY	105000 U bis unter 125000 U	11.336.70
ZE-2025-141.13	L01XX02	Asparaginase, ACY	125000 U bis unter 145000 U	13.308.30
ZE-2025-141.14	L01XX02	Asparaginase, ACY	145000 U bis unter 175000 U	15.772.80
ZE-2025-141.15	L01XX02	Asparaginase, ACY	175000 U bis unter 205000 U	18.730.20
ZE-2025-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U bis unter 235000 U	21.687.60
ZE-2025-141.17	L01XX02	Asparaginase, ACY	235000 U bis unter 265000 U	24.645.00
ZE-2025-141.18	L01XX02	Asparaginase, ACY	265000 U bis unter 305000 U	28.095.30
ZE-2025-141.19	L01XX02	Asparaginase, ACY	305000 U bis unter 345000 U	32.038.50
ZE-2025-141.20	L01XX02	Asparaginase, ACY	345000 U bis unter 385000 U	35.981.70
ZE-2025-141.22	L01XX02	Asparaginase, ACY	385000 U bis unter 425000 U	39.924.90
ZE-2025-141.24	L01XX02	Asparaginase, ACY	425000 U bis unter 485000 U	44.853.90
ZE-2025-141.25	L01XX02	Asparaginase, ACY	485000 U bis unter 545000 U	50.768.70
ZE-2025-141.26	L01XX02	Asparaginase, ACY	545000 U und mehr	56.683.50
ZE-2025-142		Vemurafenib, oral		
ZE-2025-142.14	L01EC01	Vemurafenib	1000 mg bis unter 3000 mg, Alter < 6 Jahre [3]	223.80
ZE-2025-142.15	L01EC01	Vemurafenib	3000 mg bis unter 5000 mg, Alter < 16 Jahre [8]	447.60
ZE-2025-142.16	L01EC01	Vemurafenib	5000 mg bis unter 7000 mg	671.40
ZE-2025-142.17	L01EC01	Vemurafenib	7000 mg bis unter 11000 mg	1.007.10
ZE-2025-142.18	L01EC01	Vemurafenib	11000 mg bis unter 15000 mg	1.454.70
ZE-2025-142.19	L01EC01	Vemurafenib	15000 mg bis unter 19000 mg	1.902.30
ZE-2025-142.20	L01EC01	Vemurafenib	19000 mg bis unter 25000 mg	2.461.80
ZE-2025-142.21	L01EC01	Vemurafenib	25000 mg bis unter 31000 mg	3.133.20
ZE-2025-142.22	L01EC01	Vemurafenib	31000 mg bis unter 37000 mg	3.804.60
ZE-2025-142.23	L01EC01	Vemurafenib	37000 mg bis unter 45000 mg	4.587.90
ZE-2025-142.24	L01EC01	Vemurafenib	45000 mg bis unter 53000 mg	5.483.10
ZE-2025-142.25	L01EC01	Vemurafenib	53000 mg bis unter 61000 mg	6.378.30
ZE-2025-142.27	L01EC01	Vemurafenib	61000 mg bis unter 69000 mg	7.273.50
ZE-2025-142.28	L01EC01	Vemurafenib	69000 mg bis unter 81000 mg	8.392.50
ZE-2025-142.29	L01EC01	Vemurafenib	81000 mg bis unter 93000 mg	9.735.30
ZE-2025-142.30	L01EC01	Vemurafenib	93000 mg bis unter 105000 mg	11.078.10
ZE-2025-142.31	L01EC01	Vemurafenib	105000 mg und mehr	12.420.90
ZE-2025-143		Trametinib, oral		
ZE-2025-143.00	L01EE01	Trametinib	5 mg bis unter 7 mg	499.50
ZE-2025-143.01	L01EE01	Trametinib	7 mg bis unter 9 mg	666.00

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-143.02	L01EE01	Trametinib	9 mg bis unter 11 mg	832.50
ZE-2025-143.03	L01EE01	Trametinib	11 mg bis unter 13 mg	999.00
ZE-2025-143.04	L01EE01	Trametinib	13 mg bis unter 15 mg	1.165.49
ZE-2025-143.05	L01EE01	Trametinib	15 mg bis unter 19 mg	1.415.24
ZE-2025-143.06	L01EE01	Trametinib	19 mg bis unter 23 mg	1.748.24
ZE-2025-143.07	L01EE01	Trametinib	23 mg bis unter 27 mg	2.081.24
ZE-2025-143.08	L01EE01	Trametinib	27 mg bis unter 31 mg	2.414.24
ZE-2025-143.09	L01EE01	Trametinib	31 mg bis unter 39 mg	2.913.74
ZE-2025-143.10	L01EE01	Trametinib	39 mg bis unter 47 mg	3.579.73
ZE-2025-143.11	L01EE01	Trametinib	47 mg bis unter 55 mg	4.245.73
ZE-2025-143.12	L01EE01	Trametinib	55 mg bis unter 63 mg	4.911.73
ZE-2025-143.13	L01EE01	Trametinib	63 mg bis unter 76 mg	5.785.85
ZE-2025-143.14	L01EE01	Trametinib	76 mg bis unter 89 mg	6.868.10
ZE-2025-143.16	L01EE01	Trametinib	89 mg bis unter 102 mg	7.950.34
ZE-2025-143.17	L01EE01	Trametinib	102 mg bis unter 115 mg	9.032.59
ZE-2025-143.18	L01EE01	Trametinib	115 mg bis unter 128 mg	10.114.83
ZE-2025-143.19	L01EE01	Trametinib	128 mg bis unter 141 mg	11.197.08
ZE-2025-143.21	L01EE01	Trametinib	141 mg bis unter 154 mg	12.279.32
ZE-2025-143.22	L01EE01	Trametinib	154 mg bis unter 170 mg	13.486.44
ZE-2025-143.23	L01EE01	Trametinib	170 mg bis unter 190 mg	14.984.94
ZE-2025-143.24	L01EE01	Trametinib	190 mg und mehr	16.649.93
ZE-2025-144		Ibrutinib, oral		
ZE-2025-144.22	L01EL01	Ibrutinib	1000 mg bis unter 1400 mg	442.37
ZE-2025-144.23	L01EL01	Ibrutinib	1400 mg bis unter 2000 mg	626.69
ZE-2025-144.24	L01EL01	Ibrutinib	2000 mg bis unter 2800 mg	884.74
ZE-2025-144.25	L01EL01	Ibrutinib	2800 mg bis unter 3600 mg	1.179.65
ZE-2025-144.26	L01EL01	Ibrutinib	3600 mg bis unter 4400 mg	1.474.56
ZE-2025-144.27	L01EL01	Ibrutinib	4400 mg bis unter 5200 mg	1.769.47
ZE-2025-144.28	L01EL01	Ibrutinib	5200 mg bis unter 6800 mg	2.211.84
ZE-2025-144.29	L01EL01	Ibrutinib	6800 mg bis unter 8400 mg	2.801.66
ZE-2025-144.30	L01EL01	Ibrutinib	8400 mg bis unter 10000 mg	3.391.49
ZE-2025-144.31	L01EL01	Ibrutinib	10000 mg bis unter 11600 mg	3.981.31
ZE-2025-144.32	L01EL01	Ibrutinib	11600 mg bis unter 14800 mg	4.866.05
ZE-2025-144.33	L01EL01	Ibrutinib	14800 mg bis unter 18000 mg	6.045.70
ZE-2025-144.34	L01EL01	Ibrutinib	18000 mg bis unter 21600 mg	7.299.07
ZE-2025-144.35	L01EL01	Ibrutinib	21600 mg bis unter 25200 mg	8.626.18
ZE-2025-144.36	L01EL01	Ibrutinib	25200 mg bis unter 30600 mg	10.285.06
ZE-2025-144.37	L01EL01	Ibrutinib	30600 mg bis unter 36000 mg	12.275.71
ZE-2025-144.38	L01EL01	Ibrutinib	36000 mg bis unter 41400 mg	14.266.37
ZE-2025-144.39	L01EL01	Ibrutinib	41400 mg bis unter 46800 mg	16.257.02
ZE-2025-144.40	L01EL01	Ibrutinib	46800 mg bis unter 53800 mg	18.542.59
ZE-2025-144.41	L01EL01	Ibrutinib	53800 mg bis unter 60800 mg	21.123.07
ZE-2025-144.42	L01EL01	Ibrutinib	60800 mg bis unter 67800 mg	23.703.55
ZE-2025-144.43	L01EL01	Ibrutinib	67800 mg und mehr	26.284.03
ZE-2025-145		Cobimetinib, oral		
ZE-2025-145.00	L01EE02	Cobimetinib	150 mg bis unter 210 mg	717.02
ZE-2025-145.01	L01EE02	Cobimetinib	210 mg bis unter 330 mg	1.075.54
ZE-2025-145.02	L01EE02	Cobimetinib	330 mg bis unter 450 mg	1.553.55
ZE-2025-145.03	L01EE02	Cobimetinib	450 mg bis unter 570 mg	2.031.57
ZE-2025-145.04	L01EE02	Cobimetinib	570 mg bis unter 690 mg	2.509.59

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-145.05	L01EE02	Cobimetinib	690 mg bis unter 870 mg	3.107.11
ZE-2025-145.06	L01EE02	Cobimetinib	870 mg bis unter 1050 mg	3.824.13
ZE-2025-145.07	L01EE02	Cobimetinib	1050 mg bis unter 1230 mg	4.541.16
ZE-2025-145.08	L01EE02	Cobimetinib	1230 mg bis unter 1410 mg	5.258.18
ZE-2025-145.10	L01EE02	Cobimetinib	1410 mg bis unter 1590 mg	5.975.21
ZE-2025-145.11	L01EE02	Cobimetinib	1590 mg und mehr	6.692.23
ZE-2025-146		Enzalutamid, oral		
ZE-2025-146.00	L02BB04	Enzalutamid	560 mg bis unter 880 mg	473.23
ZE-2025-146.01	L02BB04	Enzalutamid	880 mg bis unter 1200 mg	683.55
ZE-2025-146.02	L02BB04	Enzalutamid	1200 mg bis unter 1520 mg	893.87
ZE-2025-146.03	L02BB04	Enzalutamid	1520 mg bis unter 1840 mg	1.104.20
ZE-2025-146.04	L02BB04	Enzalutamid	1840 mg bis unter 2160 mg	1.314.52
ZE-2025-146.05	L02BB04	Enzalutamid	2160 mg bis unter 2640 mg	1.577.42
ZE-2025-146.06	L02BB04	Enzalutamid	2640 mg bis unter 3120 mg	1.892.91
ZE-2025-146.07	L02BB04	Enzalutamid	3120 mg bis unter 3600 mg	2.208.39
ZE-2025-146.08	L02BB04	Enzalutamid	3600 mg bis unter 4080 mg	2.523.88
ZE-2025-146.09	L02BB04	Enzalutamid	4080 mg bis unter 4720 mg	2.891.94
ZE-2025-146.10	L02BB04	Enzalutamid	4720 mg bis unter 5360 mg	3.312.59
ZE-2025-146.11	L02BB04	Enzalutamid	5360 mg bis unter 6000 mg	3.733.24
ZE-2025-146.12	L02BB04	Enzalutamid	6000 mg bis unter 6640 mg	4.153.88
ZE-2025-146.13	L02BB04	Enzalutamid	6640 mg bis unter 7440 mg	4.627.11
ZE-2025-146.15	L02BB04	Enzalutamid	7440 mg bis unter 8240 mg	5.152.92
ZE-2025-146.16	L02BB04	Enzalutamid	8240 mg bis unter 9040 mg	5.678.73
ZE-2025-146.17	L02BB04	Enzalutamid	9040 mg bis unter 9840 mg	6.204.53
ZE-2025-146.19	L02BB04	Enzalutamid	9840 mg bis unter 11000 mg	6.848.65
ZE-2025-146.20	L02BB04	Enzalutamid	11000 mg bis unter 12500 mg	7.722.81
ZE-2025-146.21	L02BB04	Enzalutamid	12500 mg bis unter 14000 mg	8.708.70
ZE-2025-146.22	L02BB04	Enzalutamid	14000 mg bis unter 15500 mg	9.694.59
ZE-2025-146.23	L02BB04	Enzalutamid	15500 mg und mehr	10.680.48
ZE-2025-147		Abirateron, oral		
ZE-2025-147.03	L02BX03	Abirateron	9500 mg bis unter 11500 mg	214.20
ZE-2025-147.04	L02BX03	Abirateron	11500 mg bis unter 13500 mg	255.00
ZE-2025-147.05	L02BX03	Abirateron	13500 mg bis unter 17500 mg	316.20
ZE-2025-147.06	L02BX03	Abirateron	17500 mg bis unter 21500 mg	397.80
ZE-2025-147.07	L02BX03	Abirateron	21500 mg bis unter 25500 mg	479.40
ZE-2025-147.08	L02BX03	Abirateron	25500 mg bis unter 29500 mg	561.00
ZE-2025-147.09	L02BX03	Abirateron	29500 mg bis unter 37500 mg	683.40
ZE-2025-147.10	L02BX03	Abirateron	37500 mg bis unter 45500 mg	846.60
ZE-2025-147.11	L02BX03	Abirateron	45500 mg bis unter 53500 mg	1.009.80
ZE-2025-147.12	L02BX03	Abirateron	53500 mg bis unter 61500 mg	1.173.00
ZE-2025-147.13	L02BX03	Abirateron	61500 mg bis unter 77500 mg	1.417.80
ZE-2025-147.14	L02BX03	Abirateron	77500 mg bis unter 93500 mg	1.744.20
ZE-2025-147.16	L02BX03	Abirateron	93500 mg bis unter 109500 mg	2.070.60
ZE-2025-147.17	L02BX03	Abirateron	109500 mg und mehr	2.397.00
ZE-2025-148		C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen, intravenös		
ZE-2025-148.01	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	250 U bis unter 750 U	617.38
ZE-2025-148.02	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	750 U bis unter 1250 U	1.234.76
ZE-2025-148.03	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1250 U bis unter 1750 U	1.852.14
ZE-2025-148.04	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	1750 U bis unter 2250 U	2.469.52
ZE-2025-148.05	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2250 U bis unter 2750 U	3.086.90

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-148.06	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	2750 U bis unter 3750 U	4.012.97
ZE-2025-148.07	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	3750 U bis unter 4750 U	5.247.73
ZE-2025-148.08	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	4750 U bis unter 5750 U	6.482.49
ZE-2025-148.09	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	5750 U bis unter 6750 U	7.717.25
ZE-2025-148.10	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	6750 U bis unter 7750 U	8.952.01
ZE-2025-148.12	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	7750 U bis unter 8750 U	10.186.77
ZE-2025-148.13	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	8750 U bis unter 10250 U	11.730.22
ZE-2025-148.14	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	10250 U bis unter 11750 U	13.582.36
ZE-2025-148.15	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	11750 U bis unter 13250 U	15.434.50
ZE-2025-148.17	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	13250 U bis unter 14750 U	17.286.64
ZE-2025-148.18	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	14750 U bis unter 16250 U	19.138.78
ZE-2025-148.19	B06AC01	C1-Inhibitor, aus Plasma gewonnen	16250 U und mehr	20.990.92
ZE-2025-149		Hyperbare Oxygenation	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).	
ZE-2025-149.01	Z93.95	Hyperbare Oxygenation		344.14
ZE-2025-150		Dekompressionskammer	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen des Anhangs 1 der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV).	
ZE-2025-150.01	Z93.97	Dekompressionskammer		841.64
ZE-2025-152		Art und Typ von endovaskulär implantierten Grafts an Gefässen des Beckens		
ZE-2025-152.03	Z39.7A.11	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 1 Stent-Prothese, ohne Öffnung		3.676.08
	Z39.7A.12	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 2 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		
	Z39.7A.13	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 3 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		
	Z39.7A.14	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 4 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		
	Z39.7A.15	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 5 Stent-Prothesen, ohne Öffnung		
	Z39.7A.16	Endovaskuläre Implantation, iliakal, 6 und mehr Stent-Prothesen, ohne Öffnung		
	Z39.7A.22	Endovaskuläre Implantation in Beckenarterie eines Stent-Grafts [Stent-Prothesen], mit Versorgung eines Gefässabganges in Parallelgraft-Technik		
ZE-2025-152.04	Z39.7A.21	Endovaskuläre Implantation in Beckenarterien eines Stent-Grafts [Stent-Prothesen], iliakal mit Öffnung		6.558.32
ZE-2025-153		Nusinersen, intrathekal		
ZE-2025-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg bis unter 18 mg	80.428.32
ZE-2025-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg bis unter 30 mg	160.856.65
ZE-2025-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg bis unter 42 mg	241.284.97
ZE-2025-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg bis unter 54 mg	321.713.30
ZE-2025-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg bis unter 66 mg	402.141.62
ZE-2025-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg und mehr	482.569.95
ZE-2025-154		Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe (IABP)		
ZE-2025-154.01	Z37.69.10	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, bis 24 Stunden		619.85
ZE-2025-154.02	Z37.69.11	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 24 Stunden bis 48 Stunden		904.94
ZE-2025-154.03	Z37.69.12	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden		1.190.03
ZE-2025-154.04	Z37.69.13	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 72 Stunden bis 96 Stunden		1.475.12
ZE-2025-154.05	Z37.69.14	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 96 Stunden bis 120 Stunden		1.760.21
ZE-2025-154.06	Z37.69.15	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 120 Stunden bis 144 Stunden		2.045.29
ZE-2025-154.07	Z37.69.16	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2025-154.09	Z37.69.18	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 168 Stunden bis 192 Stunden		2.615.47
ZE-2025-154.10	Z37.69.1A	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 192 Stunden bis 216 Stunden		2.900.56
ZE-2025-154.11	Z37.69.1B	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 216 Stunden bis 240 Stunden		3.185.65
ZE-2025-154.12	Z37.69.1C	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 240 Stunden bis 264 Stunden		3.470.74
ZE-2025-154.13	Z37.69.1D	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 264 Stunden bis 288 Stunden		3.755.82
ZE-2025-154.14	Z37.69.1E	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 288 Stunden bis 336 Stunden		4.183.46
ZE-2025-154.15	Z37.69.1F	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63
ZE-2025-154.16	Z37.69.1G	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 384 Stunden bis 432 Stunden		5.323.81
ZE-2025-154.17	Z37.69.1H	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 432 Stunden bis 480 Stunden		5.893.99

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-154.18	Z37.69.1I	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2025-154.19	Z37.69.1J	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 528 Stunden bis 600 Stunden		7.176.88
ZE-2025-154.20	Z37.69.1K	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 600 Stunden bis 672 Stunden		8.032.15
ZE-2025-154.21	Z37.69.1L	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 672 Stunden bis 744 Stunden		8.887.41
ZE-2025-154.22	Z37.69.1M	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 744 Stunden bis 816 Stunden		9.742.68
ZE-2025-154.23	Z37.69.1N	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 816 Stunden bis 888 Stunden		10.597.94
ZE-2025-154.24	Z37.69.1O	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 888 Stunden bis 960 Stunden		11.453.21
ZE-2025-154.25	Z37.69.1P	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 960 Stunden bis 1032 Stunden		12.308.47
ZE-2025-154.26	Z37.69.1Q	Dauer der Behandlung mit einer intraaortalen Ballonpumpe, von mehr als 1032 Stunden		12.949.92
ZE-2025-155		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-2025-155.01		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-2025-155.02		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-2025-158		Tocilizumab, subkutan		
ZE-2025-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg bis unter 547 mg	811.88
ZE-2025-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg bis unter 709 mg	1.094.13
ZE-2025-158.03	L04AC07	Tocilizumab	709 mg bis unter 871 mg	1.376.37
ZE-2025-158.04	L04AC07	Tocilizumab	871 mg bis unter 1033 mg	1.658.61
ZE-2025-158.06	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg bis unter 1195 mg	1.940.86
ZE-2025-158.07	L04AC07	Tocilizumab	1195 mg bis unter 1357 mg	2.223.10
ZE-2025-158.08	L04AC07	Tocilizumab	1357 mg bis unter 1519 mg	2.505.34
ZE-2025-158.10	L04AC07	Tocilizumab	1519 mg bis unter 1721 mg	2.822.43
ZE-2025-158.11	L04AC07	Tocilizumab	1721 mg bis unter 2045 mg	3.280.64
ZE-2025-158.12	L04AC07	Tocilizumab	2045 mg bis unter 2369 mg	3.845.12
ZE-2025-158.13	L04AC07	Tocilizumab	2369 mg bis unter 2693 mg	4.409.61
ZE-2025-158.14	L04AC07	Tocilizumab	2693 mg bis unter 3017 mg	4.974.10
ZE-2025-158.15	L04AC07	Tocilizumab	3017 mg und mehr	5.538.58
ZE-2025-159		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-2025-159.01	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	2.5 UD bis unter 3.5 UD	1.076.56
ZE-2025-159.02	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	3.5 UD bis unter 4.5 UD	1.435.41
ZE-2025-159.03	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	4.5 UD bis unter 6.5 UD	1.973.69
ZE-2025-159.04	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	6.5 UD bis unter 8.5 UD	2.691.40
ZE-2025-159.05	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	8.5 UD bis unter 10.5 UD	3.409.10
ZE-2025-159.06	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	10.5 UD bis unter 13.5 UD	4.306.24
ZE-2025-159.07	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	13.5 UD bis unter 16.5 UD	5.382.80
ZE-2025-159.08	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	16.5 UD bis unter 19.5 UD	6.459.35
ZE-2025-159.09	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	19.5 UD bis unter 22.5 UD	7.535.91
ZE-2025-159.10	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	22.5 UD bis unter 26.5 UD	8.791.90
ZE-2025-159.11	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	26.5 UD bis unter 30.5 UD	10.227.31
ZE-2025-159.12	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	30.5 UD bis unter 34.5 UD	11.662.72
ZE-2025-159.13	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	34.5 UD bis unter 38.5 UD	13.098.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-159.15	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	38.5 UD bis unter 44.5 UD	14.892.40
ZE-2025-159.16	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	44.5 UD bis unter 50.5 UD	17.045.52
ZE-2025-159.17	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	50.5 UD bis unter 56.5 UD	19.198.64
ZE-2025-159.18	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	56.5 UD bis unter 62.5 UD	21.351.76
ZE-2025-159.20	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	62.5 UD bis unter 70.5 UD	23.863.73
ZE-2025-159.21	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	70.5 UD bis unter 78.5 UD	26.734.55
ZE-2025-159.22	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	78.5 UD bis unter 86.5 UD	29.605.37
ZE-2025-159.23	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	86.5 UD bis unter 94.5 UD	32.476.20
ZE-2025-159.25	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	94.5 UD bis unter 102.5 UD	35.347.02
ZE-2025-159.26	J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir, CEP	102.5 UD und mehr	38.217.85
ZE-2025-160		Midostaurin, oral		
ZE-2025-160.00	L01EX10	Midostaurin	125 mg bis unter 175 mg	680.75
ZE-2025-160.01	L01EX10	Midostaurin	175 mg bis unter 275 mg	1.021.13
ZE-2025-160.02	L01EX10	Midostaurin	275 mg bis unter 375 mg	1.474.96
ZE-2025-160.03	L01EX10	Midostaurin	375 mg bis unter 475 mg	1.928.80
ZE-2025-160.04	L01EX10	Midostaurin	475 mg bis unter 575 mg	2.382.63
ZE-2025-160.05	L01EX10	Midostaurin	575 mg bis unter 725 mg	2.949.93
ZE-2025-160.06	L01EX10	Midostaurin	725 mg bis unter 875 mg	3.630.68
ZE-2025-160.07	L01EX10	Midostaurin	875 mg bis unter 1025 mg	4.311.43
ZE-2025-160.08	L01EX10	Midostaurin	1025 mg bis unter 1175 mg	4.992.19
ZE-2025-160.09	L01EX10	Midostaurin	1175 mg bis unter 1375 mg	5.786.40
ZE-2025-160.10	L01EX10	Midostaurin	1375 mg bis unter 1575 mg	6.694.07
ZE-2025-160.11	L01EX10	Midostaurin	1575 mg bis unter 1775 mg	7.601.74
ZE-2025-160.12	L01EX10	Midostaurin	1775 mg bis unter 1975 mg	8.509.41
ZE-2025-160.13	L01EX10	Midostaurin	1975 mg bis unter 2275 mg	9.643.99
ZE-2025-160.14	L01EX10	Midostaurin	2275 mg bis unter 2575 mg	11.005.50
ZE-2025-160.15	L01EX10	Midostaurin	2575 mg bis unter 2875 mg	12.367.00
ZE-2025-160.16	L01EX10	Midostaurin	2875 mg bis unter 3175 mg	13.728.51
ZE-2025-160.17	L01EX10	Midostaurin	3175 mg bis unter 3575 mg	15.316.93
ZE-2025-160.18	L01EX10	Midostaurin	3575 mg bis unter 3975 mg	17.132.27
ZE-2025-160.20	L01EX10	Midostaurin	3975 mg bis unter 4375 mg	18.947.61
ZE-2025-160.21	L01EX10	Midostaurin	4375 mg bis unter 4775 mg	20.762.95
ZE-2025-160.22	L01EX10	Midostaurin	4775 mg bis unter 5375 mg	23.032.13
ZE-2025-160.23	L01EX10	Midostaurin	5375 mg bis unter 5975 mg	25.755.14
ZE-2025-160.24	L01EX10	Midostaurin	5975 mg und mehr	28.478.15
ZE-2025-163		Iloprost, intravenös / inhalativ		
ZE-2025-163.00	B01AC11	Iloprost	200 mcg bis unter 300 mcg	343.48
ZE-2025-163.01	B01AC11	Iloprost	300 mcg bis unter 400 mcg	480.88
ZE-2025-163.02	B01AC11	Iloprost	400 mcg bis unter 500 mcg	618.27
ZE-2025-163.03	B01AC11	Iloprost	500 mcg bis unter 600 mcg	755.66
ZE-2025-163.04	B01AC11	Iloprost	600 mcg bis unter 700 mcg	893.05
ZE-2025-163.05	B01AC11	Iloprost	700 mcg bis unter 900 mcg	1.099.14
ZE-2025-163.06	B01AC11	Iloprost	900 mcg bis unter 1100 mcg	1.373.93
ZE-2025-163.07	B01AC11	Iloprost	1100 mcg bis unter 1300 mcg	1.648.72
ZE-2025-163.08	B01AC11	Iloprost	1300 mcg bis unter 1500 mcg	1.923.50
ZE-2025-163.09	B01AC11	Iloprost	1500 mcg bis unter 1900 mcg	2.335.68
ZE-2025-163.10	B01AC11	Iloprost	1900 mcg bis unter 2300 mcg	2.885.25
ZE-2025-163.11	B01AC11	Iloprost	2300 mcg bis unter 2700 mcg	3.434.83
ZE-2025-163.13	B01AC11	Iloprost	2700 mcg bis unter 3100 mcg	3.984.40
ZE-2025-163.14	B01AC11	Iloprost	3100 mcg und mehr	4.533.97

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-164		Treprostinil, intravenös / subkutan		
ZE-2025-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg bis unter 5 mg	365.35
ZE-2025-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg bis unter 7 mg	548.02
ZE-2025-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg bis unter 9 mg	730.70
ZE-2025-164.03	B01AC21	Treprostinil	9 mg bis unter 11 mg	913.37
ZE-2025-164.04	B01AC21	Treprostinil	11 mg bis unter 13 mg	1.096.04
ZE-2025-164.05	B01AC21	Treprostinil	13 mg bis unter 17 mg	1.370.05
ZE-2025-164.06	B01AC21	Treprostinil	17 mg bis unter 21 mg	1.735.40
ZE-2025-164.07	B01AC21	Treprostinil	21 mg bis unter 25 mg	2.100.75
ZE-2025-164.08	B01AC21	Treprostinil	25 mg bis unter 29 mg	2.466.10
ZE-2025-164.09	B01AC21	Treprostinil	29 mg bis unter 37 mg	3.014.12
ZE-2025-164.10	B01AC21	Treprostinil	37 mg bis unter 45 mg	3.744.82
ZE-2025-164.11	B01AC21	Treprostinil	45 mg bis unter 53 mg	4.475.51
ZE-2025-164.12	B01AC21	Treprostinil	53 mg bis unter 61 mg	5.206.21
ZE-2025-164.13	B01AC21	Treprostinil	61 mg bis unter 77 mg	6.302.25
ZE-2025-164.14	B01AC21	Treprostinil	77 mg bis unter 93 mg	7.763.64
ZE-2025-164.15	B01AC21	Treprostinil	93 mg bis unter 109 mg	9.225.03
ZE-2025-164.16	B01AC21	Treprostinil	109 mg bis unter 125 mg	10.686.43
ZE-2025-164.18	B01AC21	Treprostinil	125 mg bis unter 149 mg	12.513.17
ZE-2025-164.19	B01AC21	Treprostinil	149 mg bis unter 173 mg	14.705.25
ZE-2025-164.20	B01AC21	Treprostinil	173 mg bis unter 197 mg	16.897.34
ZE-2025-164.21	B01AC21	Treprostinil	197 mg bis unter 221 mg	19.089.43
ZE-2025-164.22	B01AC21	Treprostinil	221 mg bis unter 253 mg	21.646.86
ZE-2025-164.23	B01AC21	Treprostinil	253 mg bis unter 285 mg	24.569.65
ZE-2025-164.24	B01AC21	Treprostinil	285 mg bis unter 317 mg	27.492.43
ZE-2025-164.25	B01AC21	Treprostinil	317 mg bis unter 349 mg	30.415.21
ZE-2025-164.26	B01AC21	Treprostinil	349 mg bis unter 389 mg	33.703.35
ZE-2025-164.27	B01AC21	Treprostinil	389 mg bis unter 429 mg	37.356.82
ZE-2025-164.28	B01AC21	Treprostinil	429 mg und mehr	41.010.30
ZE-2025-165		Foscarnet, intravenös		
ZE-2025-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg bis unter 30000 mg	786.75
ZE-2025-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg bis unter 40000 mg	1.101.45
ZE-2025-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg bis unter 50000 mg	1.416.15
ZE-2025-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg bis unter 60000 mg	1.730.85
ZE-2025-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg bis unter 80000 mg	2.202.90
ZE-2025-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg bis unter 100000 mg	2.832.30
ZE-2025-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg bis unter 120000 mg	3.461.70
ZE-2025-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg bis unter 140000 mg	4.091.10
ZE-2025-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg bis unter 180000 mg	5.035.20
ZE-2025-165.10	J05AD01	Foscarnet	180000 mg bis unter 220000 mg	6.294.00
ZE-2025-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg bis unter 260000 mg	7.552.80
ZE-2025-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg bis unter 300000 mg	8.811.60
ZE-2025-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg bis unter 380000 mg	10.699.80
ZE-2025-165.14	J05AD01	Foscarnet	380000 mg bis unter 460000 mg	13.217.40
ZE-2025-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg bis unter 540000 mg	15.735.00
ZE-2025-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg bis unter 620000 mg	18.252.60
ZE-2025-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg bis unter 740000 mg	21.399.60
ZE-2025-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg bis unter 860000 mg	25.176.00
ZE-2025-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg bis unter 980000 mg	28.952.40
ZE-2025-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg bis unter 1.1e+06 mg	32.728.80

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg und mehr	36.505.20
ZE-2025-166		Inotuzumab ozogamicin, intravenös		
ZE-2025-166.01	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.2 mg bis unter 0.3 mg, Alter < 16 Jahre [8]	2.863.76
ZE-2025-166.02	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.3 mg bis unter 0.4 mg, Alter < 16 Jahre [8]	4.009.26
ZE-2025-166.03	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.4 mg bis unter 0.5 mg, Alter < 16 Jahre [8]	5.154.77
ZE-2025-166.04	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.5 mg bis unter 0.6 mg, Alter < 16 Jahre [8]	6.300.27
ZE-2025-166.05	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.6 mg bis unter 0.7 mg	7.445.78
ZE-2025-166.06	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.7 mg bis unter 0.8 mg	8.591.28
ZE-2025-166.07	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.8 mg bis unter 0.9 mg	9.736.78
ZE-2025-166.08	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	0.9 mg bis unter 1.1 mg	11.455.04
ZE-2025-166.09	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.1 mg bis unter 1.3 mg	13.746.05
ZE-2025-166.10	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.3 mg bis unter 1.5 mg	16.037.06
ZE-2025-166.11	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.5 mg bis unter 1.7 mg	18.328.06
ZE-2025-166.12	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	1.7 mg bis unter 2.1 mg	21.764.58
ZE-2025-166.13	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	2.1 mg bis unter 2.5 mg	26.346.59
ZE-2025-166.14	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	2.5 mg bis unter 3.5 mg	34.365.12
ZE-2025-166.15	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	3.5 mg bis unter 4.5 mg	45.820.16
ZE-2025-166.16	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	4.5 mg bis unter 5.5 mg	57.275.20
ZE-2025-166.17	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	5.5 mg bis unter 6.5 mg	68.730.24
ZE-2025-166.18	L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	6.5 mg und mehr	80.185.28
ZE-2025-167		Atezolizumab, intravenös		
ZE-2025-167.01	L01FF05	Atezolizumab	680 mg bis unter 1000 mg	2.817.41
ZE-2025-167.02	L01FF05	Atezolizumab	1000 mg bis unter 1400 mg	4.024.87
ZE-2025-167.03	L01FF05	Atezolizumab	1400 mg bis unter 1960 mg	5.634.82
ZE-2025-167.04	L01FF05	Atezolizumab	1960 mg bis unter 2840 mg	8.049.74
ZE-2025-167.05	L01FF05	Atezolizumab	2840 mg bis unter 3720 mg	11.001.32
ZE-2025-167.06	L01FF05	Atezolizumab	3720 mg bis unter 4600 mg	13.952.89
ZE-2025-167.08	L01FF05	Atezolizumab	4600 mg bis unter 5480 mg	16.904.46
ZE-2025-167.09	L01FF05	Atezolizumab	5480 mg bis unter 6680 mg	20.392.68
ZE-2025-167.10	L01FF05	Atezolizumab	6680 mg und mehr	24.417.56
ZE-2025-168		Ruxolitinib, oral		
ZE-2025-168.17	L01EJ01	Ruxolitinib	60 mg bis unter 95 mg, Alter < 16 Jahre [8]	297.56
ZE-2025-168.18	L01EJ01	Ruxolitinib	95 mg bis unter 135 mg	441.54
ZE-2025-168.19	L01EJ01	Ruxolitinib	135 mg bis unter 175 mg	595.12
ZE-2025-168.20	L01EJ01	Ruxolitinib	175 mg bis unter 215 mg	748.69
ZE-2025-168.21	L01EJ01	Ruxolitinib	215 mg bis unter 315 mg	763.09
ZE-2025-168.22	L01EJ01	Ruxolitinib	315 mg bis unter 415 mg	1.051.05
ZE-2025-168.23	L01EJ01	Ruxolitinib	415 mg bis unter 520 mg	1.346.21
ZE-2025-168.24	L01EJ01	Ruxolitinib	520 mg bis unter 680 mg	1.727.75
ZE-2025-168.25	L01EJ01	Ruxolitinib	680 mg bis unter 840 mg	2.188.49
ZE-2025-168.26	L01EJ01	Ruxolitinib	840 mg bis unter 1000 mg	2.649.22
ZE-2025-168.27	L01EJ01	Ruxolitinib	1000 mg bis unter 1300 mg	3.311.53
ZE-2025-168.28	L01EJ01	Ruxolitinib	1300 mg bis unter 1600 mg	4.175.41
ZE-2025-168.29	L01EJ01	Ruxolitinib	1600 mg bis unter 1900 mg	5.039.28
ZE-2025-168.30	L01EJ01	Ruxolitinib	1900 mg bis unter 2500 mg	6.335.10
ZE-2025-168.31	L01EJ01	Ruxolitinib	2500 mg bis unter 3100 mg	8.062.85
ZE-2025-168.32	L01EJ01	Ruxolitinib	3100 mg bis unter 3700 mg	9.790.61
ZE-2025-168.33	L01EJ01	Ruxolitinib	3700 mg und mehr	11.518.36
ZE-2025-169		Onasemnogen abeparvovec, intravenös		
ZE-2025-169.01	M09AX09	Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tarifierung gemäss Geburtsgebührenliste

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-170		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial)		
ZE-2025-170.01	Z37.69.20	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), bis 48 Stunden		762.40
ZE-2025-170.02	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-2025-170.03	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-2025-170.05	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-2025-170.06	Z37.69.25	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intravasal (inkl. intrakardial), von mehr als 144 Stunden bis 168 Stunden		2.330.38
ZE-2025-170.07	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-2025-170.08	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-2025-170.09	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-2025-170.10	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-2025-170.11	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-2025-170.12	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-2025-170.13	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-2025-170.14	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-2025-170.15	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-2025-170.16	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-2025-170.17	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-2025-170.18	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-2025-170.19	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-2025-170.20	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-2025-170.21	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-2025-170.22	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-2025-170.23	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-2025-171		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär		
ZE-2025-171.01	Z37.69.40	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2025-171.02	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-2025-171.03	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-2025-171.05	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-2025-171.06	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-2025-171.07	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-2025-171.08	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-2025-171.09	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-2025-171.10	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-2025-171.11	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-2025-171.12	Z37.69.4C	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 336 Stunden bis 384 Stunden		4.753.63

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-171.13	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-2025-171.14	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-2025-171.15	Z37.69.4F	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär, von mehr als 480 Stunden bis 528 Stunden		6.464.16
ZE-2025-171.16	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-2025-171.17	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-2025-171.18	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-2025-171.19	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-2025-171.20	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-2025-171.21	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-2025-171.22	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-2025-171.23	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-2025-172		Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär		
ZE-2025-172.01	Z37.69.50	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2025-172.02	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-2025-172.03	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-2025-172.05	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-2025-172.06	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-2025-172.07	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-2025-172.08	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-2025-172.09	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-2025-172.10	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-2025-172.11	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-2025-172.12	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-2025-172.13	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-2025-172.14	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-2025-172.15	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-2025-172.16	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-2025-172.17	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-2025-172.18	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-2025-172.19	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-2025-172.20	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-2025-172.21	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-2025-172.22	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-2025-172.23	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-2025-173		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-2025-173.01	Z37.69.60	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislaufunterstützenden System, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, uni- und biventrikulär, bis 48 Stunden		762.40
ZE-2025-173.02	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-2025-173.03	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-2025-173.05	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-2025-173.06	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-2025-173.07	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-2025-173.08	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-2025-173.09	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-2025-173.10	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-2025-173.11	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-2025-173.12	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-2025-173.13	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-2025-173.14	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-2025-173.15	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-2025-173.16	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-2025-173.17	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-2025-173.18	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-2025-173.19	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-2025-173.20	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-2025-173.21	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-2025-173.22	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-2025-173.23	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-2025-175		Einsetzen von Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2025-175.01	Z00.4A.81	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 1 Coil	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-175.02	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-2025-175.03	Z00.4A.61	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 1 Coil	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-175.04	Z00.4A.82	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 2 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-175.05	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-2025-175.06	Z00.4A.62	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 2 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-175.07	Z00.4A.83	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 3 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-175.08	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-2025-175.09	Z00.4A.63	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 3 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-175.10	Z00.4A.84	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 4 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-175.11	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-2025-175.12	Z00.4A.64	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 4 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-175.13	Z00.4A.85	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 5 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-175.14	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-2025-175.15	Z00.4A.65	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 5 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-175.16	Z00.4A.86	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 6 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	3.928.34
ZE-2025-175.17	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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-175.18	Z00.4A.66	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 6 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	3.928.34
ZE-2025-175.19	Z00.4A.87	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 7 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	4.583.06
ZE-2025-175.20	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-2025-175.21	Z00.4A.67	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 7 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	4.583.06
ZE-2025-175.22	Z00.4A.88	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 8 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	5.237.78
ZE-2025-175.23	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-2025-175.24	Z00.4A.68	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 8 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	5.237.78
ZE-2025-175.25	Z00.4A.8A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 9 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	5.892.50
ZE-2025-175.26	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-2025-175.27	Z00.4A.6A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 9 Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	5.892.50
ZE-2025-175.28	Z00.4A.8B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in intrakranielle Gefässe, 10 und mehr Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, intrakraniell' enthalten sein.	6.547.23
ZE-2025-175.29	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.	6.547.23
ZE-2025-175.30	Z00.4A.6B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in spinale Gefässe, 10 und mehr Coils	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, spinal' enthalten sein.	6.547.23
ZE-2025-176		Einsetzen von überlangen Coils, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, extrakraniell, intrakraniell, spinal' enthalten sein.	
ZE-2025-176.01	Z00.4A.41	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 1 überlanger Coil		654.72
ZE-2025-176.02	Z00.4A.42	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 2 überlange Coils		1.309.45
ZE-2025-176.03	Z00.4A.43	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 3 überlange Coils		1.964.17
ZE-2025-176.04	Z00.4A.44	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 4 überlange Coils		2.618.89
ZE-2025-176.05	Z00.4A.45	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 5 überlange Coils		3.273.61
ZE-2025-176.06	Z00.4A.47	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 6 überlange Coils		3.928.34
	Z00.4A.48	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 7 überlange Coils		
	Z00.4A.4A	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 8 überlange Coils		
	Z00.4A.4B	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 9 überlange Coils		
	Z00.4A.4C	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 10 überlange Coils		
	Z00.4A.4D	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 11 überlange Coils		
	Z00.4A.4E	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 12 überlange Coils		
	Z00.4A.4F	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 13 überlange Coils		
	Z00.4A.4G	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 14 überlange Coils		
	Z00.4A.4H	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 15 überlange Coils		
	Z00.4A.4I	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 16 überlange Coils		
	Z00.4A.4J	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 17 überlange Coils		
	Z00.4A.4K	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 18 überlange Coils		
	Z00.4A.4L	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 19 überlange Coils		
	Z00.4A.4M	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 20 überlange Coils		
	Z00.4A.4N	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 21 überlange Coils		
Z00.4A.4O	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 22 überlange Coils			
Z00.4A.4P	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 23 überlange Coils			
Z00.4A.4Q	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 24 überlange Coils			
Z00.4A.4R	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 25 überlange Coils			
Z00.4A.4S	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 26 überlange Coils			
Z00.4A.4T	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 27 überlange Coils			
Z00.4A.4U	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 28 und mehr überlange Coils			
ZE-2025-177		Einsetzen von vaskulären Plugs, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2025-177.01	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-2025-177.02	Z00.4G.C1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 1 Plug	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-177.03	Z00.4G.A1	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 1 Plug	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-177.04	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-2025-177.05	Z00.4G.C2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 2 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-177.06	Z00.4G.A2	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 2 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-177.07	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

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-177.08	Z00.4G.C3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 3 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-177.09	Z00.4G.A3	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 3 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-177.10	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-2025-177.11	Z00.4G.C4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 4 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-177.12	Z00.4G.A4	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 4 Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-177.13	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.	3.273.61
ZE-2025-177.14	Z00.4G.C5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in intrakranielle Gefässe, 5 und mehr Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, intrakraniell' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-177.15	Z00.4G.A5	Eingesetzte vaskuläre Plugs in spinale Gefässe, 5 und mehr Plugs	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, spinal' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-178		Einsetzen von vaskulären Schirmen, intrakraniell und extrakraniell (Kopf, Hals), spinal		
ZE-2025-178.01	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-2025-178.02	Z00.4G.51	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 1 Schirm	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-178.03	Z00.4G.31	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 1 Schirm	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	654.72
ZE-2025-178.04	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-2025-178.05	Z00.4G.52	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 2 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-178.06	Z00.4G.32	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 2 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	1.309.45
ZE-2025-178.07	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-2025-178.08	Z00.4G.53	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 3 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-178.09	Z00.4G.33	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 3 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	1.964.17
ZE-2025-178.10	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-2025-178.11	Z00.4G.54	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 4 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-178.12	Z00.4G.34	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 4 Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	2.618.89
ZE-2025-178.13	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.	3.273.61
ZE-2025-178.14	Z00.4G.55	Eingesetzte vaskuläre Schirme in intrakranielle Gefässe, 5 und mehr Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, intrakraniell' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-178.15	Z00.4G.35	Eingesetzte vaskuläre Schirme in spinale Gefässe, 5 und mehr Schirme	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, spinal' enthalten sein.	3.273.61
ZE-2025-179		Einsetzen von Coils, thorakal, abdominal und peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2025-179.01	Z00.4A.51	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Coil		162.85
	Z00.4A.71	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarieren, 1 Coil		
ZE-2025-179.02	Z00.4A.52	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Coils		325.71
	Z00.4A.72	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarieren, 2 Coils		
ZE-2025-179.03	Z00.4A.53	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Coils		488.56
	Z00.4A.73	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarieren, 3 Coils		
ZE-2025-179.04	Z00.4A.54	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Coils		651.41
	Z00.4A.74	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarieren, 4 Coils		
ZE-2025-179.05	Z00.4A.55	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Coils		814.26
	Z00.4A.75	Eingesetzte endovaskuläre Coils in Koronarieren, 5 und mehr Coils		
ZE-2025-179.06	Z00.4A.56	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Coils		977.12
ZE-2025-179.07	Z00.4A.57	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Coils		1.139.97
ZE-2025-179.08	Z00.4A.58	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Coils		1.302.82
ZE-2025-179.09	Z00.4A.5A	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Coils		1.465.67
ZE-2025-179.10	Z00.4A.5B	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 Coils		1.628.53
ZE-2025-179.11	Z00.4A.5C	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 11 Coils		1.791.38
ZE-2025-179.12	Z00.4A.5D	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 12 Coils		1.954.23
ZE-2025-179.13	Z00.4A.5E	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 13 Coils		2.117.08
ZE-2025-179.14	Z00.4A.5F	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 14 Coils		2.279.94
ZE-2025-179.15	Z00.4A.5G	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 15 Coils		2.442.79
ZE-2025-179.16	Z00.4A.5H	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 16 Coils		2.605.64
ZE-2025-179.17	Z00.4A.5I	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 17 Coils		2.768.49
ZE-2025-179.18	Z00.4A.5J	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 18 Coils		2.931.35
ZE-2025-179.19	Z00.4A.5K	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 19 Coils		3.094.20
ZE-2025-179.20	Z00.4A.5L	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 20 Coils		3.257.05

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-179.21	Z00.4A.5M	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 21 Coils		3.419.90
ZE-2025-179.22	Z00.4A.5N	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 22 Coils		3.582.76
ZE-2025-179.23	Z00.4A.5O	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 23 Coils		3.745.61
ZE-2025-179.24	Z00.4A.5P	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 24 Coils		3.908.46
ZE-2025-179.25	Z00.4A.5Q	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 25 Coils		4.071.31
ZE-2025-179.26	Z00.4A.5R	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 26 Coils		4.234.17
ZE-2025-179.27	Z00.4A.5S	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 27 Coils		4.397.02
ZE-2025-179.28	Z00.4A.5T	Eingesetzte endovaskuläre Coils in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 28 und mehr Coils		4.559.87
ZE-2025-180		Einsetzen von überlangen Coils, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Coils, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2025-180.01	Z00.4A.41	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 1 überlanger Coil		162.85
ZE-2025-180.02	Z00.4A.42	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 2 überlange Coils		325.71
ZE-2025-180.03	Z00.4A.43	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 3 überlange Coils		488.56
ZE-2025-180.04	Z00.4A.44	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 4 überlange Coils		651.41
ZE-2025-180.05	Z00.4A.45	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 5 überlange Coils		814.26
ZE-2025-180.06	Z00.4A.47	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 6 überlange Coils		977.12
	Z00.4A.48	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 7 überlange Coils		
	Z00.4A.4A	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 8 überlange Coils		
	Z00.4A.4B	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 9 überlange Coils		
	Z00.4A.4C	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 10 überlange Coils		
	Z00.4A.4D	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 11 überlange Coils		
	Z00.4A.4E	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 12 überlange Coils		
	Z00.4A.4F	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 13 überlange Coils		
	Z00.4A.4G	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 14 überlange Coils		
	Z00.4A.4H	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 15 überlange Coils		
	Z00.4A.4I	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 16 überlange Coils		
	Z00.4A.4J	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 17 überlange Coils		
	Z00.4A.4K	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 18 überlange Coils		
	Z00.4A.4L	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 19 überlange Coils		
	Z00.4A.4M	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 20 überlange Coils		
	Z00.4A.4N	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 21 überlange Coils		
	Z00.4A.4O	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 22 überlange Coils		
	Z00.4A.4P	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 23 überlange Coils		
Z00.4A.4Q	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 24 überlange Coils			
Z00.4A.4R	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 25 überlange Coils			
Z00.4A.4S	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 26 überlange Coils			
Z00.4A.4T	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 27 überlange Coils			
Z00.4A.4U	Eingesetzte endovaskuläre überlange Coils, 28 und mehr überlange Coils			
ZE-2025-181		Einsetzen von vaskulären Plugs, thorakal, abdominal, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Plugs, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2025-181.01	Z00.4G.81	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Plug		162.85
	Z00.4G.82	Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 1 Plug		
ZE-2025-181.02	Z00.4G.81	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Plugs		325.71
	Z00.4G.82	Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 2 Plugs		
ZE-2025-181.03	Z00.4G.83	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Plugs		488.56
	Z00.4G.83	Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 3 Plugs		
ZE-2025-181.04	Z00.4G.84	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Plugs		651.41
	Z00.4G.84	Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 4 Plugs		
ZE-2025-181.05	Z00.4G.85	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Plugs		814.26
	Z00.4G.85	Eingesetzte vaskuläre Plugs in Koronarien, 5 und mehr Plugs		
ZE-2025-181.06	Z00.4G.86	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Plugs		977.12

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-181.07	Z00.4G.87	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Plugs		1.139.97
ZE-2025-181.08	Z00.4G.88	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Plugs		1.302.82
ZE-2025-181.09	Z00.4G.8A	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Plugs		1.465.67
ZE-2025-181.10	Z00.4G.8B	Eingesetzte vaskuläre Plugs in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 und mehr Plugs		1.628.53
ZE-2025-182		Einsetzen von vaskulären Schirmen, thorakal, abdominal, peripher	Prozedur muss in Tabelle 'Schirme, thorakal, abdominal, peripher' enthalten sein.	
ZE-2025-182.01	Z00.4G.21	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 1 Schirm		162.85
ZE-2025-182.02	Z00.4G.41	Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 1 Schirm		325.71
	Z00.4G.22	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 2 Schirme		
ZE-2025-182.03	Z00.4G.42	Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 2 Schirme		488.56
	Z00.4G.23	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 3 Schirme		
ZE-2025-182.04	Z00.4G.43	Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 3 Schirme		651.41
	Z00.4G.24	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 4 Schirme		
ZE-2025-182.05	Z00.4G.44	Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 4 Schirme		814.26
	Z00.4G.25	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 5 Schirme		
ZE-2025-182.06	Z00.4G.45	Eingesetzte vaskuläre Schirme in Koronarien, 5 und mehr Schirme		977.12
	Z00.4G.26	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 6 Schirme		
ZE-2025-182.07	Z00.4G.27	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 7 Schirme		1.139.97
ZE-2025-182.08	Z00.4G.28	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 8 Schirme		1.302.82
ZE-2025-182.09	Z00.4G.2A	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 9 Schirme		1.465.67
ZE-2025-182.10	Z00.4G.2B	Eingesetzte vaskuläre Schirme in thorakale, abdominale und periphere Gefässe, 10 und mehr Schirme		1.628.53
ZE-2025-183		Thiotepa, intravenös		
ZE-2025-183.00	L01AC01	Thiotepa	45 mg bis unter 75 mg	639.39
ZE-2025-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg bis unter 125 mg	1.065.66
ZE-2025-183.02	L01AC01	Thiotepa	125 mg bis unter 175 mg	1.598.48
ZE-2025-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg bis unter 225 mg	2.131.31
ZE-2025-183.04	L01AC01	Thiotepa	225 mg bis unter 275 mg	2.664.14
ZE-2025-183.05	L01AC01	Thiotepa	275 mg bis unter 375 mg	3.463.38
ZE-2025-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg bis unter 475 mg	4.529.03
ZE-2025-183.07	L01AC01	Thiotepa	475 mg bis unter 575 mg	5.594.69
ZE-2025-183.08	L01AC01	Thiotepa	575 mg bis unter 675 mg	6.660.34
ZE-2025-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg bis unter 875 mg	8.258.83
ZE-2025-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg bis unter 1075 mg	10.390.14
ZE-2025-183.11	L01AC01	Thiotepa	1075 mg bis unter 1275 mg	12.521.45
ZE-2025-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg bis unter 1475 mg	14.652.76
ZE-2025-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg bis unter 1875 mg	17.849.72
ZE-2025-183.14	L01AC01	Thiotepa	1875 mg bis unter 2275 mg	22.112.34
ZE-2025-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg bis unter 2675 mg	26.374.96
ZE-2025-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg bis unter 3075 mg	30.637.58
ZE-2025-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg bis unter 3475 mg	34.900.20
ZE-2025-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg bis unter 3875 mg	39.162.82
ZE-2025-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg bis unter 4275 mg	43.425.44
ZE-2025-183.20	L01AC01	Thiotepa	4275 mg bis unter 4675 mg	47.688.06
ZE-2025-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg und mehr	51.950.68
ZE-2025-184		Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO, oral	Dieses Zusatzentgelt darf nur bei der oralen Verwendung von Präparaten mit der Kombination 400 mg Sofosbuvir/100 mg Velpatasvir/100 mg Voxilaprevir (z.B. Vosevi®) abgerechnet werden.	
ZE-2025-184.01	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	0.5 UD bis unter 1.5 UD	690.42
ZE-2025-184.02	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	1.5 UD bis unter 2.5 UD	1.380.84
ZE-2025-184.03	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	2.5 UD bis unter 3.5 UD	2.071.26
ZE-2025-184.05	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	3.5 UD bis unter 4.5 UD	2.761.68
ZE-2025-184.06	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	4.5 UD bis unter 6.5 UD	3.797.32

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-184.07	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	6.5 UD bis unter 8.5 UD	5.178.16
ZE-2025-184.08	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	8.5 UD bis unter 10.5 UD	6.559.00
ZE-2025-184.09	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	10.5 UD bis unter 12.5 UD	7.939.84
ZE-2025-184.10	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	12.5 UD bis unter 15.5 UD	9.665.90
ZE-2025-184.11	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	15.5 UD bis unter 18.5 UD	11.737.16
ZE-2025-184.12	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	18.5 UD bis unter 21.5 UD	13.808.42
ZE-2025-184.13	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	21.5 UD bis unter 25.5 UD	16.224.90
ZE-2025-184.14	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	25.5 UD bis unter 29.5 UD	18.986.58
ZE-2025-184.15	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	29.5 UD bis unter 33.5 UD	21.748.27
ZE-2025-184.16	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir und Voxilaprevir, CVO	33.5 UD und mehr	24.509.95
ZE-2025-185		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-2025-185.01	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	4.5 UD bis unter 6.5 UD	967.84
ZE-2025-185.02	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	6.5 UD bis unter 8.5 UD	1.319.79
ZE-2025-185.03	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	8.5 UD bis unter 10.5 UD	1.671.73
ZE-2025-185.04	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	10.5 UD bis unter 12.5 UD	2.023.67
ZE-2025-185.05	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	12.5 UD bis unter 16.5 UD	2.551.59
ZE-2025-185.06	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	16.5 UD bis unter 20.5 UD	3.255.47
ZE-2025-185.07	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	20.5 UD bis unter 24.5 UD	3.959.36
ZE-2025-185.08	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	24.5 UD bis unter 28.5 UD	4.663.25
ZE-2025-185.09	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	28.5 UD bis unter 36.5 UD	5.719.08
ZE-2025-185.10	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	36.5 UD bis unter 44.5 UD	7.126.85
ZE-2025-185.11	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	44.5 UD bis unter 52.5 UD	8.534.62
ZE-2025-185.12	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	52.5 UD bis unter 60.5 UD	9.942.39
ZE-2025-185.14	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	60.5 UD bis unter 68.5 UD	11.350.17
ZE-2025-185.15	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	68.5 UD bis unter 78.5 UD	12.933.91
ZE-2025-185.16	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	78.5 UD bis unter 88.5 UD	14.693.63
ZE-2025-185.17	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	88.5 UD bis unter 98.5 UD	16.453.34
ZE-2025-185.18	J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir, CMA	98.5 UD und mehr	18.213.06
ZE-2025-186		Ocrelizumab, intravenös		
ZE-2025-186.01	L04AG08	Ocrelizumab	150 mg bis unter 450 mg	5.316.34
ZE-2025-186.02	L04AG08	Ocrelizumab	450 mg bis unter 750 mg	10.632.68
ZE-2025-186.03	L04AG08	Ocrelizumab	750 mg bis unter 1050 mg	15.949.02
ZE-2025-186.04	L04AG08	Ocrelizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	21.265.36
ZE-2025-186.05	L04AG08	Ocrelizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	26.581.70
ZE-2025-186.06	L04AG08	Ocrelizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	31.898.03
ZE-2025-186.07	L04AG08	Ocrelizumab	1950 mg und mehr	37.214.37
ZE-2025-187		Palbociclib, oral		
ZE-2025-187.16	L01EF01	Palbociclib	375 mg bis unter 575 mg	484.84
ZE-2025-187.17	L01EF01	Palbociclib	575 mg bis unter 775 mg	688.98
ZE-2025-187.18	L01EF01	Palbociclib	775 mg bis unter 1050 mg	931.40
ZE-2025-187.19	L01EF01	Palbociclib	1050 mg bis unter 1325 mg	1.212.09
ZE-2025-187.20	L01EF01	Palbociclib	1325 mg bis unter 1675 mg	1.531.07
ZE-2025-187.21	L01EF01	Palbociclib	1675 mg bis unter 2025 mg	1.888.31
ZE-2025-187.22	L01EF01	Palbociclib	2025 mg bis unter 2375 mg	2.245.56
ZE-2025-187.23	L01EF01	Palbociclib	2375 mg bis unter 2875 mg	2.679.36
ZE-2025-187.24	L01EF01	Palbociclib	2875 mg bis unter 3375 mg	3.189.72
ZE-2025-187.25	L01EF01	Palbociclib	3375 mg bis unter 4000 mg	3.763.87
ZE-2025-187.26	L01EF01	Palbociclib	4000 mg bis unter 4750 mg	4.465.61
ZE-2025-187.27	L01EF01	Palbociclib	4750 mg bis unter 5500 mg	5.231.14

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-187.28	L01EF01	Palbociclib	5500 mg bis unter 6250 mg	5.996.67
ZE-2025-187.29	L01EF01	Palbociclib	6250 mg bis unter 7000 mg	6.762.20
ZE-2025-187.30	L01EF01	Palbociclib	7000 mg bis unter 8000 mg	7.655.33
ZE-2025-187.31	L01EF01	Palbociclib	8000 mg und mehr	8.676.04
ZE-2025-188		Venetoclax, oral		
ZE-2025-188.21	L01XX52	Venetoclax	400 mg bis unter 700 mg, Alter < 18 Jahre []	289.86
ZE-2025-188.22	L01XX52	Venetoclax	700 mg bis unter 1000 mg, Alter < 18 Jahre []	447.97
ZE-2025-188.23	L01XX52	Venetoclax	1000 mg bis unter 1400 mg	632.42
ZE-2025-188.24	L01XX52	Venetoclax	1400 mg bis unter 1800 mg	843.23
ZE-2025-188.25	L01XX52	Venetoclax	1800 mg bis unter 2200 mg	1.054.04
ZE-2025-188.26	L01XX52	Venetoclax	2200 mg bis unter 2600 mg	1.264.85
ZE-2025-188.27	L01XX52	Venetoclax	2600 mg bis unter 3000 mg	1.475.66
ZE-2025-188.28	L01XX52	Venetoclax	3000 mg bis unter 3400 mg	1.686.46
ZE-2025-188.29	L01XX52	Venetoclax	3400 mg bis unter 4200 mg	2.002.68
ZE-2025-188.30	L01XX52	Venetoclax	4200 mg bis unter 5000 mg	2.424.29
ZE-2025-188.31	L01XX52	Venetoclax	5000 mg bis unter 5800 mg	2.845.91
ZE-2025-188.32	L01XX52	Venetoclax	5800 mg bis unter 6600 mg	3.267.52
ZE-2025-188.33	L01XX52	Venetoclax	6600 mg bis unter 8200 mg	3.899.95
ZE-2025-188.34	L01XX52	Venetoclax	8200 mg bis unter 9800 mg	4.743.18
ZE-2025-188.35	L01XX52	Venetoclax	9800 mg bis unter 11400 mg	5.586.41
ZE-2025-188.36	L01XX52	Venetoclax	11400 mg bis unter 13000 mg	6.429.64
ZE-2025-188.37	L01XX52	Venetoclax	13000 mg bis unter 14600 mg	7.272.88
ZE-2025-188.38	L01XX52	Venetoclax	14600 mg bis unter 16200 mg	8.116.11
ZE-2025-188.39	L01XX52	Venetoclax	16200 mg bis unter 17800 mg	8.959.34
ZE-2025-188.40	L01XX52	Venetoclax	17800 mg und mehr	9.802.57
ZE-2025-189		Elotuzumab, intravenös		
ZE-2025-189.01	L01FX08	Elotuzumab	250 mg bis unter 350 mg	1.230.72
ZE-2025-189.02	L01FX08	Elotuzumab	350 mg bis unter 450 mg	1.640.96
ZE-2025-189.03	L01FX08	Elotuzumab	450 mg bis unter 550 mg	2.051.20
ZE-2025-189.04	L01FX08	Elotuzumab	550 mg bis unter 650 mg	2.461.43
ZE-2025-189.05	L01FX08	Elotuzumab	650 mg bis unter 850 mg	3.076.79
ZE-2025-189.06	L01FX08	Elotuzumab	850 mg bis unter 1050 mg	3.897.27
ZE-2025-189.07	L01FX08	Elotuzumab	1050 mg bis unter 1250 mg	4.717.75
ZE-2025-189.08	L01FX08	Elotuzumab	1250 mg bis unter 1450 mg	5.538.23
ZE-2025-189.09	L01FX08	Elotuzumab	1450 mg bis unter 1850 mg	6.768.94
ZE-2025-189.10	L01FX08	Elotuzumab	1850 mg bis unter 2250 mg	8.409.90
ZE-2025-189.11	L01FX08	Elotuzumab	2250 mg bis unter 2650 mg	10.050.86
ZE-2025-189.12	L01FX08	Elotuzumab	2650 mg bis unter 3050 mg	11.691.81
ZE-2025-189.13	L01FX08	Elotuzumab	3050 mg bis unter 3850 mg	14.153.25
ZE-2025-189.14	L01FX08	Elotuzumab	3850 mg bis unter 4650 mg	17.435.16
ZE-2025-189.15	L01FX08	Elotuzumab	4650 mg bis unter 5450 mg	20.717.07
ZE-2025-189.16	L01FX08	Elotuzumab	5450 mg und mehr	23.998.98
ZE-2025-190		Carmustin, intravenös		
ZE-2025-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg bis unter 150 mg	1.771.53
ZE-2025-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg bis unter 250 mg	3.543.06
ZE-2025-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg bis unter 350 mg	5.314.58
ZE-2025-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg bis unter 450 mg	7.086.11
ZE-2025-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg bis unter 550 mg	8.857.64
ZE-2025-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg bis unter 650 mg	10.629.17
ZE-2025-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg bis unter 850 mg	13.286.46

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg bis unter 1050 mg	16.829.52
ZE-2025-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg bis unter 1250 mg	20.372.57
ZE-2025-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg bis unter 1450 mg	23.915.63
ZE-2025-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg bis unter 1650 mg	27.458.68
ZE-2025-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg bis unter 1850 mg	31.001.74
ZE-2025-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg bis unter 2150 mg	35.430.56
ZE-2025-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg bis unter 2450 mg	40.745.14
ZE-2025-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg bis unter 2750 mg	46.059.73
ZE-2025-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg bis unter 3050 mg	51.374.31
ZE-2025-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg bis unter 3350 mg	56.688.90
ZE-2025-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg bis unter 3650 mg	62.003.48
ZE-2025-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg bis unter 3950 mg	67.318.06
ZE-2025-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg und mehr	72.632.65
ZE-2025-191		Voretigen Neparvovec, subretinal		
ZE-2025-191.01	S01XA27	Voretigen Neparvovec	1 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-191.02	S01XA27	Voretigen Neparvovec	2 AN	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-192		Autologe CAR-T Zelltherapie bei B-Zell-Lymphom	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit der 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, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2025-192.01	L01XL04	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2025-192.02	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2025-192.03	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2025-193		Autologe CAR-T Zelltherapie bei akuter lymphatischer Leukämie	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2025-193.01	L01XL04	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2025-193.02	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucel
ZE-2025-194		Autologe CAR-T Zelltherapie bei multiplen Myelom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2025-194.01	L01XL07	Idecabtagene vicleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Idecabtagene vicleucel
ZE-2025-194.02	L01XL05	Ciltacabtagene autoleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Ciltacabtagene autoleucel

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-195		Autologe CAR-T Zelltherapie bei Mantelzell-Lymphom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versichers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2025-195.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucl		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Brexucabtagene autoleucl
ZE-2025-197		Einsetzen von Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli	Prozedur muss in Tabelle "Verschluss-Devices, Ductus arteriosus Botalli" enthalten sein.	
ZE-2025-197.01	Z00.4G.71	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 1 Device		162.85
ZE-2025-197.02	Z00.4G.72	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 2 Devices		325.71
ZE-2025-197.03	Z00.4G.73	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 3 Devices		488.56
ZE-2025-197.04	Z00.4G.74	Eingesetzte vaskuläre Verschlussdevices in den Ductus arteriosus Botalli, 4 und mehr Devices		651.41
ZE-2025-198		Daratumumab, subkutan		
ZE-2025-198.01	L01FC01	Daratumumab	900 mg bis unter 2700 mg	4.976.98
ZE-2025-198.02	L01FC01	Daratumumab	2700 mg bis unter 4500 mg	9.953.96
ZE-2025-198.03	L01FC01	Daratumumab	4500 mg bis unter 6300 mg	14.930.95
ZE-2025-198.04	L01FC01	Daratumumab	6300 mg bis unter 8100 mg	19.907.93
ZE-2025-198.05	L01FC01	Daratumumab	8100 mg bis unter 9900 mg	24.884.91
ZE-2025-198.07	L01FC01	Daratumumab	9900 mg bis unter 11700 mg	29.861.89
ZE-2025-198.08	L01FC01	Daratumumab	11700 mg bis unter 13500 mg	34.838.87
ZE-2025-198.10	L01FC01	Daratumumab	13500 mg bis unter 15300 mg	39.815.86
ZE-2025-198.11	L01FC01	Daratumumab	15300 mg bis unter 17100 mg	44.792.84
ZE-2025-198.12	L01FC01	Daratumumab	17100 mg und mehr	49.769.82
ZE-2025-199		Pertuzumab und Trastuzumab, subkutan	Die verabreichte Menge an Pertuzumab im Präparat ist massgebend.	
ZE-2025-199.01	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	300 mg bis unter 900 mg	3.286.12
ZE-2025-199.02	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	900 mg bis unter 1500 mg	6.572.24
ZE-2025-199.03	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	1500 mg bis unter 2100 mg	9.858.37
ZE-2025-199.04	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	2100 mg bis unter 2700 mg	13.144.49
ZE-2025-199.05	L01FY01	Pertuzumab und Trastuzumab	2700 mg und mehr	16.430.61
ZE-2025-200		Risdiplam, oral		
ZE-2025-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg bis unter 30 mg	6.530.83
ZE-2025-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg bis unter 90 mg	8.163.54
ZE-2025-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg bis unter 150 mg	16.327.09
ZE-2025-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg bis unter 210 mg	24.490.63
ZE-2025-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg bis unter 270 mg	32.654.17
ZE-2025-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg bis unter 330 mg	40.817.72
ZE-2025-200.07	M09AX10	Risdiplam	330 mg bis unter 390 mg	48.981.26
ZE-2025-200.08	M09AX10	Risdiplam	390 mg bis unter 450 mg	57.144.80
ZE-2025-200.09	M09AX10	Risdiplam	450 mg bis unter 510 mg	65.308.34
ZE-2025-200.10	M09AX10	Risdiplam	510 mg bis unter 570 mg	73.471.89
ZE-2025-200.11	M09AX10	Risdiplam	570 mg bis unter 630 mg	81.635.43
ZE-2025-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg bis unter 690 mg	89.798.97
ZE-2025-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg bis unter 750 mg	97.962.52
ZE-2025-200.14	M09AX10	Risdiplam	750 mg bis unter 810 mg	106.126.06
ZE-2025-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg bis unter 870 mg	114.289.60
ZE-2025-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg bis unter 930 mg	122.453.15
ZE-2025-200.17	M09AX10	Risdiplam	930 mg bis unter 990 mg	130.616.69
ZE-2025-200.18	M09AX10	Risdiplam	990 mg bis unter 1050 mg	138.780.23
ZE-2025-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg bis unter 1110 mg	146.943.77

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-200.20	M09AX10	Risdiplam	1110 mg bis unter 1170 mg	155.107.32
ZE-2025-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg bis unter 1230 mg	163.270.86
ZE-2025-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg bis unter 1290 mg	171.434.40
ZE-2025-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg bis unter 1350 mg	179.597.95
ZE-2025-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg bis unter 1410 mg	187.761.49
ZE-2025-200.25	M09AX10	Risdiplam	1410 mg bis unter 1470 mg	195.925.03
ZE-2025-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg bis unter 1530 mg	204.088.58
ZE-2025-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg bis unter 1590 mg	212.252.12
ZE-2025-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg bis unter 1650 mg	220.415.66
ZE-2025-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg bis unter 1710 mg	228.579.20
ZE-2025-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg bis unter 1770 mg	236.742.75
ZE-2025-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg bis unter 1830 mg	244.906.29
ZE-2025-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg bis unter 1890 mg	253.069.83
ZE-2025-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg bis unter 1950 mg	261.233.38
ZE-2025-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg und mehr	269.396.92
ZE-2025-202		Autologe CAR-T Zelltherapie bei follikulärem Lymphom	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versichers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024). Das Zusatzentgelt darf nur in Verbindung mit dem CHOP-Kode "41.0G.11 In-vitro-Transduktion mit einem spezifischen T-Zell-aktivierenden chimären Antigenrezeptor" abgerechnet werden.	
ZE-2025-202.01	L01XL04	Tisagenlecleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tisagenlecleucel
ZE-2025-202.02	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel		Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2025-203		Eltrombopag, oral		
ZE-2025-203.01	B02BX05	Eltrombopag	200 mg bis unter 300 mg	371.23
ZE-2025-203.02	B02BX05	Eltrombopag	300 mg bis unter 400 mg	519.72
ZE-2025-203.03	B02BX05	Eltrombopag	400 mg bis unter 500 mg	668.21
ZE-2025-203.04	B02BX05	Eltrombopag	500 mg bis unter 600 mg	816.70
ZE-2025-203.05	B02BX05	Eltrombopag	600 mg bis unter 800 mg	1.039.43
ZE-2025-203.06	B02BX05	Eltrombopag	800 mg bis unter 1000 mg	1.336.41
ZE-2025-203.07	B02BX05	Eltrombopag	1000 mg bis unter 1200 mg	1.633.39
ZE-2025-203.08	B02BX05	Eltrombopag	1200 mg bis unter 1400 mg	1.930.37
ZE-2025-203.09	B02BX05	Eltrombopag	1400 mg bis unter 1800 mg	2.375.84
ZE-2025-203.10	B02BX05	Eltrombopag	1800 mg bis unter 2200 mg	2.969.80
ZE-2025-203.11	B02BX05	Eltrombopag	2200 mg bis unter 2600 mg	3.563.76
ZE-2025-203.12	B02BX05	Eltrombopag	2600 mg bis unter 3000 mg	4.157.72
ZE-2025-203.13	B02BX05	Eltrombopag	3000 mg bis unter 3800 mg	5.048.66
ZE-2025-203.14	B02BX05	Eltrombopag	3800 mg bis unter 4600 mg	6.236.58
ZE-2025-203.15	B02BX05	Eltrombopag	4600 mg bis unter 5400 mg	7.424.50
ZE-2025-203.16	B02BX05	Eltrombopag	5400 mg bis unter 6200 mg	8.612.42
ZE-2025-203.17	B02BX05	Eltrombopag	6200 mg bis unter 7000 mg	9.800.34
ZE-2025-203.18	B02BX05	Eltrombopag	7000 mg bis unter 8500 mg	11.507.98
ZE-2025-203.19	B02BX05	Eltrombopag	8500 mg bis unter 10000 mg	13.735.33
ZE-2025-203.20	B02BX05	Eltrombopag	10000 mg bis unter 11500 mg	15.962.68
ZE-2025-203.21	B02BX05	Eltrombopag	11500 mg bis unter 13000 mg	18.190.03
ZE-2025-203.22	B02BX05	Eltrombopag	13000 mg und mehr	20.417.38
ZE-2025-204		Letemovir, intravenös / oral		
ZE-2025-204.29	J05AX18	Letemovir	480 mg bis unter 780 mg, Alter < 18 Jahre []	420.58
ZE-2025-204.30	J05AX18	Letemovir	780 mg bis unter 1180 mg	654.24

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-204.31	J05AX18	Letemovir	1180 mg bis unter 1320 mg	834.49
ZE-2025-204.32	J05AX18	Letemovir	1320 mg bis unter 1560 mg	961.33
ZE-2025-204.33	J05AX18	Letemovir	1560 mg bis unter 1700 mg	1.088.17
ZE-2025-204.34	J05AX18	Letemovir	1700 mg bis unter 2160 mg	1.288.45
ZE-2025-204.35	J05AX18	Letemovir	2160 mg bis unter 2640 mg	1.602.22
ZE-2025-204.36	J05AX18	Letemovir	2640 mg bis unter 3120 mg	1.922.66
ZE-2025-204.37	J05AX18	Letemovir	3120 mg bis unter 4080 mg	2.403.32
ZE-2025-204.38	J05AX18	Letemovir	4080 mg bis unter 5040 mg	3.044.21
ZE-2025-204.39	J05AX18	Letemovir	5040 mg bis unter 6000 mg	3.685.10
ZE-2025-204.40	J05AX18	Letemovir	6000 mg bis unter 6960 mg	4.325.98
ZE-2025-204.41	J05AX18	Letemovir	6960 mg bis unter 8880 mg	5.287.31
ZE-2025-204.42	J05AX18	Letemovir	8880 mg bis unter 10800 mg	6.569.09
ZE-2025-204.43	J05AX18	Letemovir	10800 mg bis unter 12720 mg	7.850.86
ZE-2025-204.44	J05AX18	Letemovir	12720 mg bis unter 14640 mg	9.132.63
ZE-2025-204.45	J05AX18	Letemovir	14640 mg bis unter 18480 mg	11.055.29
ZE-2025-204.46	J05AX18	Letemovir	18480 mg bis unter 22320 mg	13.618.84
ZE-2025-204.47	J05AX18	Letemovir	22320 mg bis unter 26160 mg	16.182.38
ZE-2025-204.48	J05AX18	Letemovir	26160 mg bis unter 30000 mg	18.745.93
ZE-2025-204.49	J05AX18	Letemovir	30000 mg bis unter 37680 mg	22.591.25
ZE-2025-204.50	J05AX18	Letemovir	37680 mg bis unter 45360 mg	27.718.34
ZE-2025-204.51	J05AX18	Letemovir	45360 mg bis unter 53040 mg	32.845.43
ZE-2025-204.52	J05AX18	Letemovir	53040 mg bis unter 60720 mg	37.972.52
ZE-2025-204.53	J05AX18	Letemovir	60720 mg bis unter 70800 mg	43.900.72
ZE-2025-204.54	J05AX18	Letemovir	70800 mg bis unter 80880 mg	50.630.03
ZE-2025-204.55	J05AX18	Letemovir	80880 mg bis unter 90960 mg	57.359.33
ZE-2025-204.56	J05AX18	Letemovir	90960 mg und mehr	64.088.64
ZE-2025-205		Osimeertinib, oral		
ZE-2025-205.00	L01EB04	Osimeertinib	200 mg bis unter 280 mg	532.76
ZE-2025-205.01	L01EB04	Osimeertinib	280 mg bis unter 360 mg	710.35
ZE-2025-205.02	L01EB04	Osimeertinib	360 mg bis unter 440 mg	887.93
ZE-2025-205.03	L01EB04	Osimeertinib	440 mg bis unter 520 mg	1.065.52
ZE-2025-205.04	L01EB04	Osimeertinib	520 mg bis unter 600 mg	1.243.10
ZE-2025-205.05	L01EB04	Osimeertinib	600 mg bis unter 760 mg	1.509.48
ZE-2025-205.06	L01EB04	Osimeertinib	760 mg bis unter 920 mg	1.864.66
ZE-2025-205.07	L01EB04	Osimeertinib	920 mg bis unter 1080 mg	2.219.83
ZE-2025-205.08	L01EB04	Osimeertinib	1080 mg bis unter 1240 mg	2.575.00
ZE-2025-205.09	L01EB04	Osimeertinib	1240 mg bis unter 1480 mg	3.018.97
ZE-2025-205.10	L01EB04	Osimeertinib	1480 mg bis unter 1720 mg	3.551.73
ZE-2025-205.11	L01EB04	Osimeertinib	1720 mg bis unter 1960 mg	4.084.49
ZE-2025-205.12	L01EB04	Osimeertinib	1960 mg bis unter 2200 mg	4.617.25
ZE-2025-205.13	L01EB04	Osimeertinib	2200 mg bis unter 2520 mg	5.238.80
ZE-2025-205.14	L01EB04	Osimeertinib	2520 mg bis unter 2840 mg	5.949.14
ZE-2025-205.15	L01EB04	Osimeertinib	2840 mg bis unter 3160 mg	6.659.49
ZE-2025-205.16	L01EB04	Osimeertinib	3160 mg bis unter 3800 mg	7.725.01
ZE-2025-205.17	L01EB04	Osimeertinib	3800 mg bis unter 4440 mg	9.145.70
ZE-2025-205.18	L01EB04	Osimeertinib	4440 mg bis unter 5080 mg	10.566.39
ZE-2025-205.19	L01EB04	Osimeertinib	5080 mg bis unter 5720 mg	11.987.08
ZE-2025-205.20	L01EB04	Osimeertinib	5720 mg bis unter 6360 mg	13.407.77
ZE-2025-205.21	L01EB04	Osimeertinib	6360 mg und mehr	14.828.46
ZE-2025-206		Ravulizumab, intravenös		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-206.01	L04AJ02	Ravulizumab	150 mg bis unter 450 mg, Alter < 6 Jahre [3]	4.822.55
ZE-2025-206.02	L04AJ02	Ravulizumab	450 mg bis unter 750 mg, Alter < 12 Jahre [5]	9.645.11
ZE-2025-206.03	L04AJ02	Ravulizumab	750 mg bis unter 1050 mg, Alter < 16 Jahre [8]	14.467.66
ZE-2025-206.04	L04AJ02	Ravulizumab	1050 mg bis unter 1350 mg	19.290.22
ZE-2025-206.05	L04AJ02	Ravulizumab	1350 mg bis unter 1650 mg	24.112.77
ZE-2025-206.06	L04AJ02	Ravulizumab	1650 mg bis unter 1950 mg	28.935.32
ZE-2025-206.07	L04AJ02	Ravulizumab	1950 mg bis unter 2250 mg	33.757.88
ZE-2025-206.08	L04AJ02	Ravulizumab	2250 mg bis unter 2550 mg	38.580.43
ZE-2025-206.09	L04AJ02	Ravulizumab	2550 mg bis unter 2850 mg	43.402.99
ZE-2025-206.10	L04AJ02	Ravulizumab	2850 mg bis unter 3150 mg	48.225.54
ZE-2025-206.11	L04AJ02	Ravulizumab	3150 mg bis unter 3450 mg	53.048.09
ZE-2025-206.12	L04AJ02	Ravulizumab	3450 mg bis unter 3750 mg	57.870.65
ZE-2025-206.13	L04AJ02	Ravulizumab	3750 mg bis unter 4050 mg	62.693.20
ZE-2025-206.14	L04AJ02	Ravulizumab	4050 mg bis unter 4550 mg	69.123.27
ZE-2025-206.15	L04AJ02	Ravulizumab	4550 mg bis unter 5100 mg	77.562.74
ZE-2025-206.16	L04AJ02	Ravulizumab	5100 mg bis unter 5700 mg	86.805.97
ZE-2025-206.17	L04AJ02	Ravulizumab	5700 mg bis unter 6300 mg	96.451.08
ZE-2025-206.18	L04AJ02	Ravulizumab	6300 mg bis unter 6900 mg	106.096.19
ZE-2025-206.19	L04AJ02	Ravulizumab	6900 mg bis unter 7500 mg	115.741.30
ZE-2025-206.20	L04AJ02	Ravulizumab	7500 mg bis unter 8100 mg	125.386.40
ZE-2025-206.21	L04AJ02	Ravulizumab	8100 mg bis unter 8700 mg	135.031.51
ZE-2025-206.22	L04AJ02	Ravulizumab	8700 mg bis unter 9600 mg	147.087.90
ZE-2025-206.23	L04AJ02	Ravulizumab	9600 mg bis unter 10500 mg	161.555.56
ZE-2025-206.24	L04AJ02	Ravulizumab	10500 mg bis unter 14000 mg	196.920.96
ZE-2025-206.25	L04AJ02	Ravulizumab	14000 mg und mehr	253.184.09
ZE-2025-207		Caplacizumab, intravenös / subkutan		
ZE-2025-207.01	B01AX07	Caplacizumab	5 mg bis unter 15 mg	4.102.95
ZE-2025-207.02	B01AX07	Caplacizumab	15 mg bis unter 25 mg	8.205.91
ZE-2025-207.03	B01AX07	Caplacizumab	25 mg bis unter 35 mg	12.308.86
ZE-2025-207.04	B01AX07	Caplacizumab	35 mg bis unter 45 mg	16.411.81
ZE-2025-207.05	B01AX07	Caplacizumab	45 mg bis unter 55 mg	20.514.77
ZE-2025-207.06	B01AX07	Caplacizumab	55 mg bis unter 65 mg	24.617.72
ZE-2025-207.07	B01AX07	Caplacizumab	65 mg bis unter 75 mg	28.720.67
ZE-2025-207.08	B01AX07	Caplacizumab	75 mg bis unter 85 mg	32.823.63
ZE-2025-207.09	B01AX07	Caplacizumab	85 mg bis unter 95 mg	36.926.58
ZE-2025-207.10	B01AX07	Caplacizumab	95 mg bis unter 105 mg	41.029.53
ZE-2025-207.11	B01AX07	Caplacizumab	105 mg bis unter 125 mg	47.183.96
ZE-2025-207.12	B01AX07	Caplacizumab	125 mg bis unter 145 mg	55.389.87
ZE-2025-207.13	B01AX07	Caplacizumab	145 mg bis unter 165 mg	63.595.78
ZE-2025-207.15	B01AX07	Caplacizumab	165 mg bis unter 185 mg	71.801.68
ZE-2025-207.16	B01AX07	Caplacizumab	185 mg bis unter 205 mg	80.007.59
ZE-2025-207.17	B01AX07	Caplacizumab	205 mg bis unter 235 mg	90.264.97
ZE-2025-207.18	B01AX07	Caplacizumab	235 mg bis unter 265 mg	102.573.84
ZE-2025-207.19	B01AX07	Caplacizumab	265 mg und mehr	114.882.70
ZE-2025-208		Hemin, intravenös		
ZE-2025-208.01	B06AB01	Hemin	100 mg bis unter 140 mg	493.01
ZE-2025-208.02	B06AB01	Hemin	140 mg bis unter 180 mg	657.34
ZE-2025-208.03	B06AB01	Hemin	180 mg bis unter 225 mg	831.95
ZE-2025-208.04	B06AB01	Hemin	225 mg bis unter 275 mg	1.027.10
ZE-2025-208.05	B06AB01	Hemin	275 mg bis unter 350 mg	1.283.88

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-208.06	B06AB01	Hemin	350 mg bis unter 450 mg	1.643.36
ZE-2025-208.07	B06AB01	Hemin	450 mg bis unter 550 mg	2.054.20
ZE-2025-208.08	B06AB01	Hemin	550 mg bis unter 675 mg	2.516.40
ZE-2025-208.09	B06AB01	Hemin	675 mg bis unter 825 mg	3.081.30
ZE-2025-208.10	B06AB01	Hemin	825 mg bis unter 975 mg	3.697.56
ZE-2025-208.11	B06AB01	Hemin	975 mg bis unter 1125 mg	4.313.82
ZE-2025-208.12	B06AB01	Hemin	1125 mg bis unter 1325 mg	5.032.79
ZE-2025-208.13	B06AB01	Hemin	1325 mg bis unter 1525 mg	5.854.47
ZE-2025-208.14	B06AB01	Hemin	1525 mg bis unter 1725 mg	6.676.15
ZE-2025-208.16	B06AB01	Hemin	1725 mg bis unter 1925 mg	7.497.83
ZE-2025-208.17	B06AB01	Hemin	1925 mg bis unter 2200 mg	8.473.58
ZE-2025-208.18	B06AB01	Hemin	2200 mg bis unter 2500 mg	9.654.74
ZE-2025-208.19	B06AB01	Hemin	2500 mg und mehr	10.887.26
ZE-2025-209		Treosulfan, intravenös		
ZE-2025-209.01	L01AB02	Treosulfan	7500 mg bis unter 12500 mg	1.103.00
ZE-2025-209.02	L01AB02	Treosulfan	12500 mg bis unter 17500 mg	1.654.50
ZE-2025-209.03	L01AB02	Treosulfan	17500 mg bis unter 22500 mg	2.206.00
ZE-2025-209.04	L01AB02	Treosulfan	22500 mg bis unter 30000 mg	2.895.38
ZE-2025-209.05	L01AB02	Treosulfan	30000 mg bis unter 37500 mg	3.722.63
ZE-2025-209.06	L01AB02	Treosulfan	37500 mg bis unter 45000 mg	4.549.88
ZE-2025-209.07	L01AB02	Treosulfan	45000 mg bis unter 55000 mg	5.515.00
ZE-2025-209.08	L01AB02	Treosulfan	55000 mg bis unter 65000 mg	6.618.00
ZE-2025-209.09	L01AB02	Treosulfan	65000 mg bis unter 75000 mg	7.721.00
ZE-2025-209.10	L01AB02	Treosulfan	75000 mg bis unter 85000 mg	8.824.00
ZE-2025-209.11	L01AB02	Treosulfan	85000 mg bis unter 95000 mg	9.927.00
ZE-2025-209.12	L01AB02	Treosulfan	95000 mg bis unter 105000 mg	11.030.00
ZE-2025-209.13	L01AB02	Treosulfan	105000 mg bis unter 125000 mg	12.684.50
ZE-2025-209.14	L01AB02	Treosulfan	125000 mg bis unter 145000 mg	14.890.50
ZE-2025-209.15	L01AB02	Treosulfan	145000 mg und mehr	17.096.50
ZE-2025-210		Dinutuximab beta, CQZ, intravenös		
ZE-2025-210.11	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	15 mg bis unter 20 mg	7.568.35
ZE-2025-210.12	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	20 mg bis unter 25 mg	9.730.73
ZE-2025-210.13	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	25 mg bis unter 35 mg	12.974.31
ZE-2025-210.14	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	35 mg bis unter 45 mg	17.299.08
ZE-2025-210.15	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	45 mg bis unter 55 mg	21.623.85
ZE-2025-210.16	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	55 mg bis unter 65 mg	25.948.62
ZE-2025-210.17	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	65 mg bis unter 75 mg	30.273.39
ZE-2025-210.18	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	75 mg bis unter 85 mg	34.598.16
ZE-2025-210.19	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	85 mg bis unter 95 mg	38.922.93
ZE-2025-210.20	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	95 mg bis unter 105 mg	43.247.71
ZE-2025-210.21	L01FX06	Dinutuximab beta, CQZ	105 mg und mehr	47.572.48
ZE-2025-211		Canakinumab, subkutan		
ZE-2025-211.01	L04AC08	Canakinumab	20 mg bis unter 30 mg, Alter < 6 Jahre [3]	1.789.83
ZE-2025-211.02	L04AC08	Canakinumab	30 mg bis unter 40 mg, Alter < 12 Jahre [5]	2.505.76
ZE-2025-211.03	L04AC08	Canakinumab	40 mg bis unter 60 mg	3.579.66
ZE-2025-211.04	L04AC08	Canakinumab	60 mg bis unter 90 mg	5.369.49
ZE-2025-211.05	L04AC08	Canakinumab	90 mg bis unter 120 mg	7.517.28
ZE-2025-211.06	L04AC08	Canakinumab	120 mg bis unter 180 mg	10.738.98
ZE-2025-211.07	L04AC08	Canakinumab	180 mg bis unter 260 mg	15.750.50
ZE-2025-211.08	L04AC08	Canakinumab	260 mg bis unter 340 mg	21.477.95

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-211.09	L04AC08	Canakinumab	340 mg bis unter 400 mg	26.489.48
ZE-2025-211.10	L04AC08	Canakinumab	400 mg bis unter 500 mg	32.216.93
ZE-2025-211.11	L04AC08	Canakinumab	500 mg bis unter 700 mg	42.955.91
ZE-2025-211.12	L04AC08	Canakinumab	700 mg bis unter 900 mg	57.274.54
ZE-2025-211.13	L04AC08	Canakinumab	900 mg und mehr	71.593.18
ZE-2025-212		Cemiplimab, intravenös		
ZE-2025-212.01	L01FF06	Cemiplimab	175 mg bis unter 525 mg	3.985.77
ZE-2025-212.02	L01FF06	Cemiplimab	525 mg bis unter 875 mg	7.971.54
ZE-2025-212.03	L01FF06	Cemiplimab	875 mg bis unter 1225 mg	11.957.32
ZE-2025-212.04	L01FF06	Cemiplimab	1225 mg und mehr	15.943.09
ZE-2025-213		Umfassende genomische Diagnostik von malignen Neoplasien, Tumorprofiling von mehr als 100 Genen		
ZE-2025-213.01	Z99.AA.11	Umfassende genomische Diagnostik von malignen Neoplasien, Tumorprofiling von mehr als 100 Genen		2.356.72
ZE-2025-214		Argatroban, intravenös		
ZE-2025-214.00	B01AE03	Argatroban	375 mg bis unter 625 mg	626.82
ZE-2025-214.01	B01AE03	Argatroban	625 mg bis unter 875 mg	940.23
ZE-2025-214.02	B01AE03	Argatroban	875 mg bis unter 1125 mg	1.253.64
ZE-2025-214.03	B01AE03	Argatroban	1125 mg bis unter 1375 mg	1.567.05
ZE-2025-214.04	B01AE03	Argatroban	1375 mg bis unter 1875 mg	2.037.17
ZE-2025-214.05	B01AE03	Argatroban	1875 mg bis unter 2375 mg	2.663.99
ZE-2025-214.06	B01AE03	Argatroban	2375 mg bis unter 2875 mg	3.290.81
ZE-2025-214.07	B01AE03	Argatroban	2875 mg bis unter 3375 mg	3.917.63
ZE-2025-214.08	B01AE03	Argatroban	3375 mg bis unter 4375 mg	4.857.86
ZE-2025-214.09	B01AE03	Argatroban	4375 mg bis unter 5375 mg	6.111.50
ZE-2025-214.10	B01AE03	Argatroban	5375 mg bis unter 6375 mg	7.365.14
ZE-2025-214.11	B01AE03	Argatroban	6375 mg bis unter 7500 mg	8.697.13
ZE-2025-214.12	B01AE03	Argatroban	7500 mg bis unter 9000 mg	10.342.53
ZE-2025-214.13	B01AE03	Argatroban	9000 mg bis unter 10500 mg	12.222.99
ZE-2025-214.14	B01AE03	Argatroban	10500 mg bis unter 12000 mg	14.103.45
ZE-2025-214.15	B01AE03	Argatroban	12000 mg bis unter 13500 mg	15.983.91
ZE-2025-214.16	B01AE03	Argatroban	13500 mg bis unter 15000 mg	17.864.37
ZE-2025-214.18	B01AE03	Argatroban	15000 mg bis unter 17500 mg	20.371.65
ZE-2025-214.19	B01AE03	Argatroban	17500 mg bis unter 20000 mg	23.505.75
ZE-2025-214.20	B01AE03	Argatroban	20000 mg bis unter 22500 mg	26.639.85
ZE-2025-214.21	B01AE03	Argatroban	22500 mg bis unter 25000 mg	29.773.95
ZE-2025-214.22	B01AE03	Argatroban	25000 mg und mehr	32.908.05
ZE-2025-215		Resektion der thorakalen Aorta und Ersatz mit Hybridprothese		
ZE-2025-215.01	Z38.45.14	Resektion der thorakalen Aorta und Ersatz mit Hybridprothese		18.608.02
ZE-2025-217		Teclistamab, subkutan		
ZE-2025-217.01	L01FX24	Teclistamab	80 mg bis unter 100 mg	2.685.59
ZE-2025-217.02	L01FX24	Teclistamab	100 mg bis unter 128 mg	3.401.74
ZE-2025-217.03	L01FX24	Teclistamab	128 mg bis unter 178 mg	4.565.50
ZE-2025-217.04	L01FX24	Teclistamab	178 mg bis unter 235 mg	6.161.93
ZE-2025-217.05	L01FX24	Teclistamab	235 mg bis unter 300 mg	7.982.16
ZE-2025-217.06	L01FX24	Teclistamab	300 mg bis unter 360 mg	9.847.15
ZE-2025-217.07	L01FX24	Teclistamab	360 mg bis unter 420 mg	11.637.54
ZE-2025-217.08	L01FX24	Teclistamab	420 mg bis unter 540 mg	14.323.12
ZE-2025-217.09	L01FX24	Teclistamab	540 mg und mehr	17.903.90
ZE-2025-218		Peritonealdialyse, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich.	
ZE-2025-218.01	Z54.98.11	Peritonealdialyse, intermittierend, maschinell unterstützt [IPD]		195.85
ZE-2025-219		Einsatz eines Gerätes zur Fixierung von Stentgraftprothesen		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-219.01	Z00.9A.41	Einsatz eines Geräts zur Fixierung von Stent-Graft-Prothesen durch Verschraubung		8.627.50
ZE-2025-220		Tagraxofusp, intravenös		
ZE-2025-220.01	L01XX67	Tagraxofusp	1.2 mg bis unter 1.8 mg, Alter < 16 Jahre [8]	24.998.75
ZE-2025-220.02	L01XX67	Tagraxofusp	1.8 mg bis unter 2.4 mg	34.998.25
ZE-2025-220.03	L01XX67	Tagraxofusp	2.4 mg bis unter 3 mg	44.997.74
ZE-2025-220.04	L01XX67	Tagraxofusp	3 mg bis unter 3.6 mg	54.997.24
ZE-2025-220.05	L01XX67	Tagraxofusp	3.6 mg bis unter 4.2 mg	64.996.74
ZE-2025-220.06	L01XX67	Tagraxofusp	4.2 mg bis unter 4.8 mg	74.996.24
ZE-2025-220.07	L01XX67	Tagraxofusp	4.8 mg bis unter 5.4 mg	84.995.74
ZE-2025-220.08	L01XX67	Tagraxofusp	5.4 mg und mehr	94.995.24
ZE-2025-221		Andexanet alfa, intravenös		
ZE-2025-221.01	V03AB38	Andexanet alfa	150 mg bis unter 250 mg	2.560.72
ZE-2025-221.02	V03AB38	Andexanet alfa	250 mg bis unter 350 mg	3.841.07
ZE-2025-221.03	V03AB38	Andexanet alfa	350 mg bis unter 450 mg	5.121.43
ZE-2025-221.04	V03AB38	Andexanet alfa	450 mg bis unter 550 mg	6.401.79
ZE-2025-221.05	V03AB38	Andexanet alfa	550 mg bis unter 650 mg	7.682.15
ZE-2025-221.06	V03AB38	Andexanet alfa	650 mg bis unter 850 mg	9.602.69
ZE-2025-221.07	V03AB38	Andexanet alfa	850 mg bis unter 1050 mg	12.163.40
ZE-2025-221.08	V03AB38	Andexanet alfa	1050 mg bis unter 1250 mg	14.724.12
ZE-2025-221.09	V03AB38	Andexanet alfa	1250 mg bis unter 1450 mg	17.284.83
ZE-2025-221.10	V03AB38	Andexanet alfa	1450 mg bis unter 1650 mg	19.845.55
ZE-2025-221.11	V03AB38	Andexanet alfa	1650 mg bis unter 2050 mg	23.686.62
ZE-2025-221.12	V03AB38	Andexanet alfa	2050 mg bis unter 2450 mg	28.808.06
ZE-2025-221.13	V03AB38	Andexanet alfa	2450 mg bis unter 2850 mg	33.929.49
ZE-2025-221.14	V03AB38	Andexanet alfa	2850 mg und mehr	39.050.92
ZE-2025-222		Ponatinib, oral		
ZE-2025-222.01	L01EA05	Ponatinib	160 mg bis unter 295 mg	839.29
ZE-2025-222.02	L01EA05	Ponatinib	295 mg bis unter 430 mg	1.337.32
ZE-2025-222.03	L01EA05	Ponatinib	430 mg bis unter 565 mg	1.835.36
ZE-2025-222.04	L01EA05	Ponatinib	565 mg bis unter 700 mg	2.333.40
ZE-2025-222.05	L01EA05	Ponatinib	700 mg bis unter 970 mg	3.080.46
ZE-2025-222.06	L01EA05	Ponatinib	970 mg bis unter 1240 mg	4.076.53
ZE-2025-222.07	L01EA05	Ponatinib	1240 mg bis unter 1510 mg	5.072.61
ZE-2025-222.08	L01EA05	Ponatinib	1510 mg bis unter 1780 mg	6.068.68
ZE-2025-222.09	L01EA05	Ponatinib	1780 mg bis unter 2320 mg	7.562.80
ZE-2025-222.10	L01EA05	Ponatinib	2320 mg bis unter 2860 mg	9.554.95
ZE-2025-222.11	L01EA05	Ponatinib	2860 mg bis unter 3400 mg	11.547.10
ZE-2025-222.12	L01EA05	Ponatinib	3400 mg bis unter 4480 mg	14.535.33
ZE-2025-222.13	L01EA05	Ponatinib	4480 mg bis unter 5560 mg	18.519.63
ZE-2025-222.14	L01EA05	Ponatinib	5560 mg bis unter 6640 mg	22.503.94
ZE-2025-222.15	L01EA05	Ponatinib	6640 mg und mehr	26.488.24
ZE-2025-223		Durvalumab, intravenös		
ZE-2025-223.01	L01FF03	Durvalumab	400 mg bis unter 600 mg	2.210.73
ZE-2025-223.02	L01FF03	Durvalumab	600 mg bis unter 800 mg	3.095.02
ZE-2025-223.03	L01FF03	Durvalumab	800 mg bis unter 1000 mg	3.979.31
ZE-2025-223.04	L01FF03	Durvalumab	1000 mg bis unter 1200 mg	4.863.61
ZE-2025-223.05	L01FF03	Durvalumab	1200 mg bis unter 1400 mg	5.747.90
ZE-2025-223.06	L01FF03	Durvalumab	1400 mg bis unter 1600 mg	6.632.19
ZE-2025-223.07	L01FF03	Durvalumab	1600 mg bis unter 2000 mg	7.958.63
ZE-2025-223.08	L01FF03	Durvalumab	2000 mg bis unter 2500 mg	9.948.29

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-223.09	L01FF03	Durvalumab	2500 mg bis unter 3000 mg	12.159.02
ZE-2025-223.10	L01FF03	Durvalumab	3000 mg und mehr	14.369.75
ZE-2025-224		Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK, oral	Anzahl der Kombinationstabletten Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor sowie der Einzeltablette Ivacaftor ist massgebend.	
ZE-2025-224.01	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	4.5 UD bis unter 7.5 UD	1.234.79
ZE-2025-224.02	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	7.5 UD bis unter 10.5 UD	1.852.18
ZE-2025-224.03	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	10.5 UD bis unter 13.5 UD	2.469.57
ZE-2025-224.04	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	13.5 UD bis unter 16.5 UD	3.086.96
ZE-2025-224.05	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	16.5 UD bis unter 19.5 UD	3.704.36
ZE-2025-224.06	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	19.5 UD bis unter 28.5 UD	4.939.14
ZE-2025-224.07	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	28.5 UD bis unter 37.5 UD	6.791.32
ZE-2025-224.08	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	37.5 UD bis unter 46.5 UD	8.643.50
ZE-2025-224.09	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	46.5 UD bis unter 61.5 UD	11.113.07
ZE-2025-224.10	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	61.5 UD bis unter 76.5 UD	14.200.03
ZE-2025-224.11	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	76.5 UD bis unter 91.5 UD	17.286.99
ZE-2025-224.12	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	91.5 UD bis unter 110 UD	20.734.10
ZE-2025-224.13	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	110 UD bis unter 131 UD	24.798.60
ZE-2025-224.14	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor und Elexacaftor, CTK	131 UD und mehr	29.120.35
ZE-2025-225		Capmatinib, oral		
ZE-2025-225.01	L01EX17	Capmatinib	2800 mg bis unter 5200 mg	941.04
ZE-2025-225.02	L01EX17	Capmatinib	5200 mg bis unter 7600 mg	1.505.66
ZE-2025-225.03	L01EX17	Capmatinib	7600 mg bis unter 10000 mg	2.070.29
ZE-2025-225.04	L01EX17	Capmatinib	10000 mg bis unter 14000 mg	2.823.12
ZE-2025-225.05	L01EX17	Capmatinib	14000 mg bis unter 18000 mg	3.764.16
ZE-2025-225.06	L01EX17	Capmatinib	18000 mg bis unter 22000 mg	4.705.20
ZE-2025-225.07	L01EX17	Capmatinib	22000 mg bis unter 30000 mg	6.116.76
ZE-2025-225.08	L01EX17	Capmatinib	30000 mg bis unter 38000 mg	7.998.84
ZE-2025-225.09	L01EX17	Capmatinib	38000 mg bis unter 46000 mg	9.880.92
ZE-2025-225.10	L01EX17	Capmatinib	46000 mg und mehr	11.763.00
ZE-2025-226		Pemigatinib, oral		
ZE-2025-226.01	L01EN02	Pemigatinib	33.75 mg bis unter 47.25 mg	1.738.48
ZE-2025-226.02	L01EN02	Pemigatinib	47.25 mg bis unter 60.75 mg	2.317.98
ZE-2025-226.03	L01EN02	Pemigatinib	60.75 mg bis unter 74.25 mg	2.897.47
ZE-2025-226.04	L01EN02	Pemigatinib	74.25 mg bis unter 101.25 mg	3.766.71
ZE-2025-226.05	L01EN02	Pemigatinib	101.25 mg bis unter 128.25 mg	4.925.70
ZE-2025-226.06	L01EN02	Pemigatinib	128.25 mg bis unter 155.25 mg	6.084.69
ZE-2025-226.07	L01EN02	Pemigatinib	155.25 mg bis unter 200 mg	7.624.64
ZE-2025-226.08	L01EN02	Pemigatinib	200 mg bis unter 250 mg	9.658.24
ZE-2025-226.09	L01EN02	Pemigatinib	250 mg und mehr	11.804.51
ZE-2025-227		Tebentafusp, intravenös		
ZE-2025-227.01	L01XX75	Tebentafusp	20 mcg bis unter 50 mcg	13.571.43
ZE-2025-227.02	L01XX75	Tebentafusp	50 mcg bis unter 150 mcg	16.964.29
ZE-2025-227.03	L01XX75	Tebentafusp	150 mcg bis unter 250 mcg	33.928.57
ZE-2025-227.04	L01XX75	Tebentafusp	250 mcg bis unter 350 mcg	50.892.86
ZE-2025-227.05	L01XX75	Tebentafusp	350 mcg und mehr	67.857.14
ZE-2025-228		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-2025-228.01	Z03.9B.11	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion mit programmierbarem variablem Tagesprofil		15.544.01
	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		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
	Z03.9B.19	Implantation oder Wechsel einer vollständig implantierbaren Infusionspumpe zur intrathekalen und epiduralen Infusion, sonstige		
ZE-2025-229		Emicizumab, subkutan		
ZE-2025-229.01	B02BX06	Emicizumab	30 mg bis unter 60 mg	2.852.91
ZE-2025-229.02	B02BX06	Emicizumab	60 mg bis unter 90 mg	4.754.84
ZE-2025-229.03	B02BX06	Emicizumab	90 mg bis unter 120 mg	6.656.78
ZE-2025-229.04	B02BX06	Emicizumab	120 mg bis unter 150 mg	8.558.72
ZE-2025-229.05	B02BX06	Emicizumab	150 mg bis unter 200 mg	11.094.63
ZE-2025-229.06	B02BX06	Emicizumab	200 mg bis unter 250 mg	14.264.53
ZE-2025-229.07	B02BX06	Emicizumab	250 mg bis unter 300 mg	17.434.42
ZE-2025-229.08	B02BX06	Emicizumab	300 mg bis unter 350 mg	20.604.32
ZE-2025-229.09	B02BX06	Emicizumab	350 mg bis unter 450 mg	25.359.16
ZE-2025-229.10	B02BX06	Emicizumab	450 mg bis unter 550 mg	31.698.95
ZE-2025-229.11	B02BX06	Emicizumab	550 mg bis unter 650 mg	38.038.74
ZE-2025-229.12	B02BX06	Emicizumab	650 mg bis unter 750 mg	44.378.53
ZE-2025-229.13	B02BX06	Emicizumab	750 mg und mehr	50.718.32
ZE-2025-230		Bezlotoxumab, intravenös		
ZE-2025-230.01	J06BC03	Bezlotoxumab	200 mg bis unter 300 mg	804.78
ZE-2025-230.02	J06BC03	Bezlotoxumab	300 mg bis unter 400 mg	1.126.69
ZE-2025-230.03	J06BC03	Bezlotoxumab	400 mg bis unter 500 mg	1.448.60
ZE-2025-230.04	J06BC03	Bezlotoxumab	500 mg bis unter 700 mg	1.931.46
ZE-2025-230.05	J06BC03	Bezlotoxumab	700 mg bis unter 900 mg	2.575.28
ZE-2025-230.06	J06BC03	Bezlotoxumab	900 mg bis unter 1100 mg	3.219.10
ZE-2025-230.07	J06BC03	Bezlotoxumab	1100 mg bis unter 1300 mg	3.862.92
ZE-2025-230.08	J06BC03	Bezlotoxumab	1300 mg und mehr	4.506.74
ZE-2025-231		Idarucizumab, intravenös		
ZE-2025-231.01	V03AB37	Idarucizumab	2 g bis unter 3 g	1.436.40
ZE-2025-231.02	V03AB37	Idarucizumab	3 g bis unter 4 g	2.010.96
ZE-2025-231.03	V03AB37	Idarucizumab	4 g bis unter 6 g	2.872.80
ZE-2025-231.04	V03AB37	Idarucizumab	6 g bis unter 8 g	4.021.92
ZE-2025-231.05	V03AB37	Idarucizumab	8 g bis unter 12 g	5.745.60
ZE-2025-231.06	V03AB37	Idarucizumab	12 g bis unter 16 g	8.043.84
ZE-2025-231.07	V03AB37	Idarucizumab	16 g und mehr	10.342.08
ZE-2025-232		Tafamidis, oral		
ZE-2025-232.01	N07XX08	Tafamidis	91.5 mg bis unter 152.5 mg	726.06
ZE-2025-232.02	N07XX08	Tafamidis	152.5 mg bis unter 213.5 mg	1.089.09
ZE-2025-232.03	N07XX08	Tafamidis	213.5 mg bis unter 274.5 mg	1.452.11
ZE-2025-232.04	N07XX08	Tafamidis	274.5 mg bis unter 457.5 mg	2.178.17
ZE-2025-232.05	N07XX08	Tafamidis	457.5 mg bis unter 640.5 mg	3.267.26
ZE-2025-232.06	N07XX08	Tafamidis	640.5 mg bis unter 823.5 mg	4.356.34
ZE-2025-232.07	N07XX08	Tafamidis	823.5 mg bis unter 1067.5 mg	5.626.94
ZE-2025-232.08	N07XX08	Tafamidis	1067.5 mg bis unter 1372.5 mg	7.260.57
ZE-2025-232.09	N07XX08	Tafamidis	1372.5 mg bis unter 1677.5 mg	9.075.72
ZE-2025-232.10	N07XX08	Tafamidis	1677.5 mg bis unter 1982.5 mg	10.890.86
ZE-2025-232.11	N07XX08	Tafamidis	1982.5 mg bis unter 2409.5 mg	13.069.03
ZE-2025-232.12	N07XX08	Tafamidis	2409.5 mg bis unter 2836.5 mg	15.610.23
ZE-2025-232.13	N07XX08	Tafamidis	2836.5 mg bis unter 3324.5 mg	18.332.95
ZE-2025-232.14	N07XX08	Tafamidis	3324.5 mg bis unter 3995.5 mg	21.781.72
ZE-2025-232.15	N07XX08	Tafamidis	3995.5 mg bis unter 4666.5 mg	25.775.04
ZE-2025-232.16	N07XX08	Tafamidis	4666.5 mg und mehr	29.768.35
ZE-2025-233		Mosunetuzumab, intravenös		

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-233.01	L01FX25	Mosunetuzumab	15 mg bis unter 45 mg	7.621.44
ZE-2025-233.02	L01FX25	Mosunetuzumab	45 mg bis unter 75 mg	15.242.87
ZE-2025-233.03	L01FX25	Mosunetuzumab	75 mg bis unter 105 mg	22.864.31
ZE-2025-233.04	L01FX25	Mosunetuzumab	105 mg bis unter 135 mg	30.485.74
ZE-2025-233.05	L01FX25	Mosunetuzumab	135 mg bis unter 165 mg	38.107.18
ZE-2025-233.06	L01FX25	Mosunetuzumab	165 mg und mehr	45.728.61
ZE-2025-234		Glofitamab, intravenös		
ZE-2025-234.01	L01FX28	Glofitamab	2 mg bis unter 3 mg	989.15
ZE-2025-234.02	L01FX28	Glofitamab	3 mg bis unter 5 mg	1.582.64
ZE-2025-234.03	L01FX28	Glofitamab	5 mg bis unter 7 mg	2.373.96
ZE-2025-234.04	L01FX28	Glofitamab	7 mg bis unter 9 mg	3.165.28
ZE-2025-234.05	L01FX28	Glofitamab	9 mg bis unter 11 mg	3.956.60
ZE-2025-234.06	L01FX28	Glofitamab	11 mg bis unter 14 mg	4.945.75
ZE-2025-234.07	L01FX28	Glofitamab	14 mg bis unter 17 mg	6.132.73
ZE-2025-234.08	L01FX28	Glofitamab	17 mg bis unter 25 mg	8.308.86
ZE-2025-234.09	L01FX28	Glofitamab	25 mg bis unter 35 mg	11.869.80
ZE-2025-234.10	L01FX28	Glofitamab	35 mg bis unter 45 mg	15.826.40
ZE-2025-234.11	L01FX28	Glofitamab	45 mg bis unter 55 mg	19.783.00
ZE-2025-234.12	L01FX28	Glofitamab	55 mg bis unter 65 mg	23.739.60
ZE-2025-234.13	L01FX28	Glofitamab	65 mg bis unter 80 mg	28.685.35
ZE-2025-234.14	L01FX28	Glofitamab	80 mg bis unter 100 mg	35.609.40
ZE-2025-234.15	L01FX28	Glofitamab	100 mg und mehr	43.522.60
ZE-2025-235		Imlifidase, intravenös		
ZE-2025-235.01	L04AA41	Imlifidase	1 mg bis unter 12 mg	165.620.00
ZE-2025-235.02	L04AA41	Imlifidase	12 mg bis unter 23 mg	445.900.00
ZE-2025-235.03	L04AA41	Imlifidase	23 mg bis unter 34 mg	726.180.00
ZE-2025-235.04	L04AA41	Imlifidase	34 mg und mehr	1.006.460.00
ZE-2025-236		Delandistrogene Moxeparovec, intravenös		
ZE-2025-236.01	M09AX15	Delandistrogene Moxeparovec	1 AN	Tarifierung gemäss Geburtsgebrechenliste oder gemäss Vertrag über die Vergütung für Delandistrogene moxeparovec
ZE-2025-237		Gilteritinib, oral		
ZE-2025-237.01	L01EX13	Gilteritinib	300 mg bis unter 420 mg	1.774.05
ZE-2025-237.02	L01EX13	Gilteritinib	420 mg bis unter 540 mg	2.365.41
ZE-2025-237.03	L01EX13	Gilteritinib	540 mg bis unter 660 mg	2.956.76
ZE-2025-237.04	L01EX13	Gilteritinib	660 mg bis unter 1020 mg	4.139.46
ZE-2025-237.05	L01EX13	Gilteritinib	1020 mg bis unter 1380 mg	5.913.52
ZE-2025-237.06	L01EX13	Gilteritinib	1380 mg bis unter 1740 mg	7.687.57
ZE-2025-237.07	L01EX13	Gilteritinib	1740 mg bis unter 2100 mg	9.461.63
ZE-2025-237.08	L01EX13	Gilteritinib	2100 mg bis unter 2460 mg	11.235.68
ZE-2025-237.09	L01EX13	Gilteritinib	2460 mg bis unter 3060 mg	13.601.09
ZE-2025-237.10	L01EX13	Gilteritinib	3060 mg bis unter 3660 mg	16.557.84
ZE-2025-237.11	L01EX13	Gilteritinib	3660 mg und mehr	19.514.60
ZE-2025-238		Polatuzumab vedotin, intravenös		
ZE-2025-238.01	L01FX14	Polatuzumab vedotin	20 mg bis unter 40 mg	2.195.53
ZE-2025-238.02	L01FX14	Polatuzumab vedotin	40 mg bis unter 60 mg	3.659.21
ZE-2025-238.03	L01FX14	Polatuzumab vedotin	60 mg bis unter 80 mg	5.122.90
ZE-2025-238.04	L01FX14	Polatuzumab vedotin	80 mg bis unter 100 mg	6.586.58
ZE-2025-238.05	L01FX14	Polatuzumab vedotin	100 mg bis unter 120 mg	8.050.27
ZE-2025-238.06	L01FX14	Polatuzumab vedotin	120 mg bis unter 160 mg	10.245.79

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-238.07	L01FX14	Polatuzumab vedotin	160 mg bis unter 200 mg	13.173.16
ZE-2025-238.08	L01FX14	Polatuzumab vedotin	200 mg und mehr	16.100.53
ZE-2025-239		Talquetamab, intravenös		
ZE-2025-239.01	L01FX29	Talquetamab	5 mg bis unter 10 mg	913.52
ZE-2025-239.02	L01FX29	Talquetamab	10 mg bis unter 15 mg	1.522.54
ZE-2025-239.03	L01FX29	Talquetamab	15 mg bis unter 25 mg	2.436.07
ZE-2025-239.04	L01FX29	Talquetamab	25 mg bis unter 35 mg	3.654.10
ZE-2025-239.05	L01FX29	Talquetamab	35 mg bis unter 45 mg	4.872.13
ZE-2025-239.06	L01FX29	Talquetamab	45 mg bis unter 60 mg	6.394.67
ZE-2025-239.07	L01FX29	Talquetamab	60 mg bis unter 75 mg	8.221.72
ZE-2025-239.08	L01FX29	Talquetamab	75 mg bis unter 90 mg	10.048.77
ZE-2025-239.09	L01FX29	Talquetamab	90 mg bis unter 110 mg	12.180.33
ZE-2025-239.10	L01FX29	Talquetamab	110 mg bis unter 130 mg	14.616.40
ZE-2025-239.11	L01FX29	Talquetamab	130 mg und mehr	17.052.46
ZE-2025-240		Nirsevimab, intramuskulär	Alter < 2 Jahre [2] Voraussetzung: Anpassung KLV und Aufnahme in die SL bis 01.07.2024	
ZE-2025-240.01	J06BD08	Nirsevimab	25 mg bis unter 75 mg	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-240.02	J06BD08	Nirsevimab	75 mg bis unter 125 mg	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-240.03	J06BD08	Nirsevimab	125 mg bis unter 175 mg	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-240.04	J06BD08	Nirsevimab	175 mg und mehr	Tarifierung gemäss Spezialitätenliste
ZE-2025-241		Tabelecleucel, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024).	
ZE-2025-241.01	L01XL09	Tabelecleucel	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Tabelecleucel
ZE-2025-242		Exagamglogene autotemcel, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024).	
ZE-2025-242.01	B06AX05	Exagamglogene autotemcel	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Exagamglogene autotemcel
ZE-2025-243		Etranacogene dezaparovec, intravenös	Kostenübernahme nur auf vorgängige besondere Gutsprache des Versicherers und mit ausdrücklicher Bewilligung des Vertrauensarztes oder der Vertrauensärztin gemäss KLV, vom 29. September 1995 (Stand 01. Januar 2024).	
ZE-2025-243.01	B02BD16	Etranacogene dezaparovec	1 AN	Tarifierung gemäss Vertrag über die Vergütung für Etranacogene dezaparovec

Tabellen:

Protonentherapie	
92.26.10	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder
92.26.11	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, bis zu 2 Bestrahlungsfelder
92.26.20	Protonentherapie, ohne bildgestützte Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder
92.26.21	Protonentherapie, mit bildgestützter Einstellung, mehr als 2 Bestrahlungsfelder
Hämophilieerkrankungen	
D65.0	Erworbene Afibrinogenämie
D65.1	Disseminierte intravasale Gerinnung [DIG, DIC]
D65.2	Erworbene Fibrinolyseblutung
D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel
D68.00	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.01	Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.09	Willebrand-Jürgens-Syndrom, nicht näher bezeichnet
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel
D68.20	Hereditärer Faktor-I-Mangel
D68.21	Hereditärer Faktor-II-Mangel
D68.22	Hereditärer Faktor-V-Mangel
D68.23	Hereditärer Faktor-VII-Mangel
D68.24	Hereditärer Faktor-X-Mangel
D68.25	Hereditärer Faktor-XII-Mangel
D68.26	Hereditärer Faktor-XIII-Mangel
D68.28	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren
D68.33	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
D68.34	Hämorrhagische Diathese durch Heparine
D68.35	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen
D68.38	Sonstige hämorrhagische Diathese durch sonstige und nicht näher bezeichnete Antikörper
D68.4	Erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren
D68.5	Primäre Thrombophilie
D68.8	Sonstige näher bezeichnete Koagulopathien
D69.1	Qualitative Thrombozytendefekte
D69.3	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
D69.40	Sonstige primäre Thrombozytopenie, als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.41	Sonstige primäre Thrombozytopenie, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.52	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ I
D69.53	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II
D69.57	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.58	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.80	Hämorrhagische Diathese durch Thrombozytenaggregationshemmer
D69.88	Sonstige näher bezeichnete hämorrhagische Diathesen
D82.0	Wiskott-Aldrich-Syndrom
M31.1	Thrombotische Mikroangiopathie
P53	Hämorrhagische Krankheit beim Fetus und Neugeborenen
P60	Disseminierte intravasale Gerinnung beim Fetus und Neugeborenen
P61.0	Transitorische Thrombozytopenie beim Neugeborenen
Coils, 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, spinal	
39.79.A8	Selektive Embolisation mit Plugs von spinalen Gefässen

Plugs, extrakraniell	
39.72.25	Selektive Embolisation von extrakraniellen Gefässen des Kopfes und des Halses mit Plugs
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
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

Sonderisolerstation**Virales hämorrhagisches Fieber (VHF) aufgrund von Arenaviren**

Lassa-Virus

Junin-Virus

Guanarito-Virus

Sabia-Virus

Mapucho-Virus

Chapare-Virus

Lujjo-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
Rifttal-Fieber-Virus
Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome (SFTS)-Virus
Hearland-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.
[9] Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar, wenn eine der unten genannten Diagnosen der angeborenen erworbenen Blutungskrankheiten vorliegt. Diese Diagnosenliste beschreibt das Zusatzentgelt abschliessend.
[10] Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar für Patienten mit einem Alter > 11 Jahre.

Anlage 3: Zusatzentgelt-Katalog

Definition unbewerteter Zusatzentgelte

Zusatzentgelt	CHOP/ATC-Code	Bezeichnung	Einschränkungen zur Abrechenbarkeit	Betrag [CHF]
1	2	3	4	5
ZE-2025-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)		
ZE-2025-04.01	Z37.52	Implantation eines kompletten Herzersatzsystems		Vergütung zum Einstandspreis (inkl. der vom Spital bezahlten MwSt.), allfällige Rabatte werden in Abzug gebracht.