



Genehmigt vom Verwaltungsrat der SwissDRG AG am 16. Mai 2014
Mit Anlagenutzungskosten (ANK)

Fallpauschalen-Katalog

SwissDRG-Version 4.0

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 Anlagenutzungsk osten (ANK)	Mittlere Verweil- dauer ¹⁾	Untere Grenzverweildauer		Obere Grenzverweildauer		Externe Verlegung Abschlag/Tag (Kostengewicht)	Verlegungs- fallpauschale	Ausnahme von Wiederaufnahme ⁴⁾
					Erster Tag mit Abschlag ^{2), 5)}	Kosten- gewicht/Tag	Erster Tag zus. Entgelt ^{3), 5)}	Kosten- gewicht/Tag			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Prä-MDC											
A01A	O	Lebertransplantation mit Beatmung > 59 Stunden oder mit Transplantatabstossung oder mit bestimmter anderer Organtransplantation	11.686	25.7	8	0.954	44	0.334		x	x
A01B	O	Lebertransplantation ohne Beatmung > 59 Stunden, ohne Transplantatabstossung, ohne bestimmte andere Organtransplantation	7.997	15.2	4	1.145	29	0.376		x	x
A02Z	O	Transplantation von Niere und Pankreas	7.481	24.5	7	0.628	43	0.144		x	x
A04A	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, ausser bei Plasmozytom, mit In-vitro-Aufbereitung oder HLA-verschieden	13.352	44.3	14	0.804	62	0.190		x	x
A04B	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, ausser bei Plasmozytom, ohne In-vitro-Aufbereitung, HLA-identisch	11.834	36.9	11	0.910	53	0.296		x	x
A04C	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, bei Plasmozytom	8.963	31.2	9	0.840	49	0.269		x	x
A05A	O	Herz- oder Lungentransplantation mit Beatmung > 179 Stunden oder Alter < 16 Jahre	21.700	47.0	15	0.918	65	0.313		x	x
A05B	O	Herz- oder Lungentransplantation ohne Beatmung > 179 Stunden, Alter > 15 Jahre	13.417	32.4	10	0.817	50	0.278		x	x
A06Z	O	Beatmung > 499 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion oder Beatmung > 1499 Stunden	45.543	92.3	30	1.161	110	0.390		x	x
A07A	O	Beatmung > 499 und < 1500 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, mit hochkomplexem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 3430 / 3680 Aufwandspunkte	26.610	52.5	16	1.175	70	0.381		x	x
A07B	O	Beatmung > 499 und < 1500 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder komplexer Vakuumbehandlung, oder Alter < 16 Jahre	17.691	41.3	13	0.930	59	0.315		x	x
A07C	O	Beatmung > 499 und < 1500 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 2058 / 2208 Punkte, Alter > 15 Jahre	17.438	41.4	13	1.039	59	0.351	0.343		x
A07D	O	Beatmung > 499 und < 1500 Stunden ohne komplexe OR-Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2058 / 2208 Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre	13.352	33.9	10	1.063	51	0.242	0.335		x

A11A	O	Beatmung > 249 und < 500 Std. mit hochkompl. Eingr. od. Beatm. > 95 Std. mit intensivmed. KB. > 1470 / 1656 P. od. mit Eingr. bei angeb. Fehl., Alter < 2 J. od. mit best. OR-Proz. u. kompliz. Proz., mit int. med. KB. > 1470 / 1656 P. od. Alter < 16 J.	16.037	31.9	10	1.071	50	0.370		x	x
A11B	O	Beatmung > 249 und < 500 Stunden mit komplexer Prozedur, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne Beatmung > 95 Std. mit intensivmed. Komplexbehandlung > 1470 / 1656 Punkte	11.511	25.2	7	1.071	43	0.340		x	x
A11C	O	Beatmung > 249 und < 500 Stunden ohne komplexe Prozedur, mit bestimmter OR-Prozedur oder komplizierenden Prozeduren oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 980 / 1104 Aufwandspunkte mit bestimmter Diagnose oder Alter < 6 Jahre	10.036	26.0	8	0.941	44	0.326		x	x
A11D	O	Beatmung > 249 und < 500 Stunden ohne komplexe Prozedur, ohne bestimmte OR-Prozedur, ohne komplizierende Prozeduren, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 1104 Aufwandspunkte mit bestimmter Diagnose, Alter > 5 Jahre	7.956	25.2	7	0.884	43	0.281		x	x
A13A	O	Beatmung > 95 und < 250 Stunden mit hochkomplexen Konstellationen	10.864	24.2	7	0.937	42	0.310		x	x
A13B	O	Beatmung > 95 und < 250 Stunden mit sehr komplexen Konstellationen	7.682	21.1	6	0.838	39	0.277		x	x
A13C	O	Beatmung > 95 und < 250 Stunden mit komplexen Konstellationen	5.546	18.4	5	0.781	34	0.255		x	x
A13D	O	Beatmung > 95 und < 250 Stunden mit bestimmten Konstellationen	3.702	8.1	2	1.012	18	0.261		x	x
A13E	O	Beatmung > 95 und < 250 Stunden ohne bestimmte komplizierende Konstellationen	3.094	10.5	3	0.661	24	0.176		x	x
A15A	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogen, ausser bei Plasmozytom und Stammzelltransf. bei Herzerkr., Neubild. unsicheren Verhaltens, Lymphom oder bösart. Neubild. von Hoden und Ovar, oder Alter < 16 J.	9.144	35.2	11	0.654	53	0.223		x	x
A15B	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogen, ausser bei Plasmozytom und Stammzelltransf. bei Herzerkr., ausser bei Neubild. unsicheren Verhaltens, Lymphom oder bösart. Neubild. von Hoden und Ovar, Alter > 15 Jahre	4.447	21.9	6	0.597	30	0.191		x	x
A15C	O	Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogen, bei Plasmozytom und Stammzelltransfusion bei Herzerkrankungen	3.131	17.0	5	0.487	26	0.172		x	x
A16A	O	Transplantation von Darm oder Pankreas	5.649	12.5	3	0.743	18	0.166	0.220		
A16B	O	Injektion von Pankreasgewebe	2.655	6.6	1	1.065	13	0.224	0.279		
A17A	O	Nierentransplantation mit postoperativem Versagen des Nierentransplantates oder Alter < 16 Jahre oder AB0-inkompatible Transplantation	6.595	19.7	6	0.748	36	0.265		x	x
A17B	O	Nierentransplantation ohne postoperatives Versagen des Nierentransplantates, Alter > 15 Jahre, ohne AB0-inkompatible Transplantation	4.571	12.9	3	0.811	25	0.252		x	x

A18Z	O	Beatmung > 999 Stunden oder Beatmung > 499 Stunden mit hochkomplexer Prozedur oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 4410 / 4600 Aufwandspunkte	29.918	61.7	20	1.093	80	0.372		x	x
A36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 1104 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	11.197	37.1	11	0.773	55	0.250		x	x
A36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 und < 981 / 1105 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen	6.658	24.4	7	0.640	42	0.210		x	x
A42A	A	Stammzellentnahme bei Eigen- oder Fremdspender mit Chemotherapie	5.881	25.3	7	0.647	39	0.205	0.197		x
A42B	A	Stammzellentnahme bei Eigen- oder Fremdspender ohne Chemotherapie	1.399	2.8	1	0.694	6	0.448	0.329		x
A43Z	A	Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom	13.819	41.5	13	0.823	60	0.194	0.271		
A60A	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	3.817	21.1	6	0.453	39	0.150		x	x
A60B	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, ohne äusserst schwere CC	1.546	8.8	2	0.387	21	0.132		x	x
A60C	M	Versagen und Abstossung eines Organtransplantates, ein Belegungstag	0.366	1.0							x
A61Z	M	Versagen und Abstossung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen	1.979	10.9	3	0.424	26	0.155	0.142		x
A91Z	M	Photopherese und Apherese, ein Belegungstag	0.478	1.0							x
A92A	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten und Störungen, ab 14 Behandlungstagen	2.348	21.5			35	0.064	0.088		x
A92B	M	Multimodale Schmerztherapie bei bestimmten Krankheiten und Störungen, 7 bis 13 Behandlungstage	1.528	12.5			23	0.070	0.093		x
A93A	M	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen oder SIRT, ausser bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit komplexer OR-Prozedur	7.031	40.8	13	0.346	59	0.119		x	x
A93B	M	Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen oder SIRT, ausser bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ohne komplexe OR-Prozedur	3.176	23.2	7	0.329	41	0.113		x	x
A94A	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern ab 14 Behandlungstagen oder Alter < 16 Jahre, ohne OR-Prozedur	3.573	20.2			36	0.107	0.145		
A94B	M	Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern 7 bis 13 Behandlungstagen, Alter > 15 Jahre, ohne OR-Prozedur	1.510	10.9			20	0.080	0.105		
A95A	M	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung mit komplexer Prozedur oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls und schwere motorische Funktionseinschränkung	4.260	32.9			51	0.064	0.089		
A95B	M	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung, ab 14 Behandlungstagen, mit bestimmter OR-Prozedur oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte	3.991	33.1			51	0.067	0.093		
A95C	M	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung, ab 14 Behandlungstagen, ohne bestimmte OR-Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte	2.305	24.0			39	0.059	0.081		

A95D	M	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung, 7 bis 13 Behandlungstage, mit bestimmter OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte oder schwere motorische Funktionseinschränkung	2.465	20.2			37	0.071	0.097		
A95E	M	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung, 7 bis 13 Behandlungstage, ohne bestimmte OR-Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 360 Aufwandspunkte, ohne schwere motorische Funktionseinschränkung	1.588	17.3			31	0.057	0.077		
A96Z	M	Anthroposophisch-medizinische Komplexbehandlung, ohne OR-Prozedur	1.079	11.5	3	0.231	22	0.056	0.074		
MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems											
B01Z	O	Mehrzeitige kompl. OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems oder Epilepsiechirurgie mit invasivem präop. Video-EEG	5.273	16.5	4	0.529	31	0.161		x	
B02A	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation mit Strahlentherapie, mehr als 8 Bestrahlungen	7.144	38.0	12	0.405	56	0.138		x	
B02B	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, Alter < 6 J. oder < 18 J. mit grossem intrakraniellen Eingriff, mit äusserst schweren CC	4.692	15.3	4	0.603	27	0.198		x	
B02C	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation mit Strahlentherapie < 9 Bestrahlungen, intraop. Monitoring, kompliz. Prozeduren oder grossem intrakraniellen Eingriff ohne äusserst schweren CC	4.063	14.8	4	0.496	29	0.168		x	
B02D	O	Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, ohne Strahlentherapie, ohne intraoperatives Monitoring, Alter > 5 J., ohne grossen intrakraniellen Eingriff, ohne kompliz. Prozeduren	3.900	14.3	4	0.535	29	0.187		x	
B03A	O	Operative Eingriffe bei nicht akuter Para- / Tetraplegie	3.106	16.0	4	0.334	33	0.105	0.098		
B03B	O	Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei bösartiger Neubildung od. mit äusserst schweren od. schw. CC oder Eingriffe b. zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie mit äusserst schw. CC	2.595	11.8	3	0.380	24	0.129	0.119		
B04A	O	Interventionelle und beidseitige Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen mit äusserst schweren CC	4.507	14.8	4	0.607	30	0.144		x	
B04B	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen mit äusserst schweren CC oder mit beidseitigem Eingriff an den extrakraniellen Gefässen oder bei Hirninfarkt	2.975	12.9	3	0.495	24	0.107		x	
B04C	O	Interventionelle Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen ohne äusserst schwere CC, ausser bei Hirninfarkt	1.634	3.5	1	0.390	8	0.158		x	
B04D	O	Eingriffe an den extrakraniellen Gefässen ohne äusserst schwere CC	1.494	5.6	1	0.370	11	0.092		x	
B05Z	O	Dekompression bei Karpal- oder Tarsaltunnelsyndrom	0.426	2.4	1	0.091	5	0.074	0.075		
B06A	O	Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, Alter < 16 Jahre	1.174	3.9	1	0.238	10	0.084	0.096		
B06B	O	Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, Alter < 19 und > 15 Jahre oder mit schweren CC	1.146	5.3	1	0.290	13	0.076	0.092		
B09Z	O	Andere Eingriffe am Schädel	1.320	5.2	1	0.649	13	0.088	0.106		

B11Z	O	Frührehabilitation mit Kraniotomie, grosser Wirbelsäulen-Operation, bestimmter OR-Prozedur oder aufwändiger Operation am Nervensystem mit Beatmung > 95 Stunden	8.315	28.3	8	0.587	46	0.131	0.180		
B15Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, mehr als 10 Bestrahlungen	3.823	30.8	9	0.322	49	0.104		x	x
B16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, weniger als 11 Bestrahlungen	1.853	12.7	3	0.391	27	0.123		x	x
B17A	O	Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems mit äusserst schweren CC oder komplizierender Diagnose	2.977	13.2	3	0.527	28	0.112	0.148		
B17B	O	Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems ohne äusserst schwere CC oder komplizierender Diagnose mit komplexem Eingriff	1.459	5.4	1	0.262	14	0.068	0.082		
B17C	O	Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems ohne äusserst schwere CC oder komplizierender Diagnose ohne komplexem Eingriff	0.709	3.1	1	0.231	7	0.070	0.076		
B18Z	O	Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere oder schwere CC oder Revision eines Ventrikelschuntes	1.598	6.7	1	0.355	14	0.074	0.092		
B20A	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur, Alter < 16 Jahre oder mit intraoperativem neurophysiologischen Monitoring	3.239	9.9	2	0.516	20	0.156		x	
B20B	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation mit komplexer Prozedur, Alter > 15 Jahre, ohne intraoperatives neurophysiologisches Monitoring	2.752	9.0	2	0.423	18	0.141		x	
B20C	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation ohne komplexe Prozedur, Alter < 3 Jahre oder mit komplexer Diagnose	2.069	7.3	1	0.511	17	0.140		x	
B20D	O	Kraniotomie oder grosse Wirbelsäulen-Operation ohne komplexe Prozedur, Alter > 2 Jahre, ohne komplexe Diagnose	1.548	7.7	2	0.325	16	0.127		x	
B21A	O	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem	7.073	14.0	4	0.315	24	0.079	0.105		
B21B	O	Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Einzelelektrodensystem	5.747	11.1	3	0.357	22	0.090	0.118		
B21C	O	Implantation eines Neurostimulators, ausser zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem	3.449	4.3	1	0.274	9	0.088	0.103		
B21D	O	Implantation eines Neurostimulators, ausser zur Hirnstimulation, Einzelelektrodensystem	2.214	3.6	1	0.188	9	0.072	0.081		
B22Z	O	Implantation einer Medikamentenpumpe	3.142	8.6	2	0.351	22	0.086	0.110		
B36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1470 / 1656 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems	13.611	29.2	9	1.144	47	0.392		x	x
B36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandspunkte mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 1104 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems	8.550	21.9	6	0.887	38	0.283		x	x

B36C	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandspunkte ohne komplexe OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems	6.031	19.1	5	0.846	37	0.186		x	
B39A	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur, mehr als 72 Stunden mit komplexem Eingriff oder mit komplizierenden Prozeduren	6.278	16.1	4	0.987	30	0.215		x	
B39B	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur, bis 72 Stunden mit komplexem Eingriff, oder mehr als 72 Stunden, ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Prozeduren	4.085	14.9	4	0.582	27	0.136		x	
B39C	O	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter Prozedur, ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Prozeduren	2.661	14.2	4	0.369	30	0.091		x	
B42A	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems bis 27 Tage, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	3.325	24.1			35	0.090	0.124		
B42B	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems bis 27 Tage, ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	2.723	21.1			29	0.070	0.095		
B48Z	A	Frührehabilitation bei Multipler Sklerose und zerebellärer Ataxie oder nicht akuter Paraplegie / Tetraplegie	1.661	18.6			24	0.052	0.070		
B60Z	M	Nicht akute Paraplegie / Tetraplegie	1.762	11.7	3	0.367	26	0.087		x	
B61A	M	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, mit komplexem Eingriff, bis 13 Belegungstage, verlegt	3.221	6.6	1	0.755	14	0.160		x	
B61B	M	Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks, ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht verlegt	3.126	17.3	5	0.348	34	0.121	0.114		
B63A	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion mit äusserst schweren CC	1.639	15.3	4	0.292	30	0.067	0.089		
B63B	M	Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion ohne äusserst schwere CC	0.920	9.2	2	0.271	20	0.062	0.079		
B64A	M	Delirium mit äusserst schweren CC	1.887	14.1	4	0.342	28	0.085	0.113		
B64B	M	Delirium ohne äusserst schwere CC	1.005	8.9	2	0.300	19	0.071	0.091		
B66A	M	Neubildungen des Nervensystems mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	1.510	12.2	3	0.335	25	0.077	0.102		x
B66B	M	Neubildungen des Nervensystems, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC, oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter < 16 Jahre	0.819	3.3	1	0.433	7	0.142	0.156		x
B66C	M	Neubildungen des Nervensystems, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC, oder Stupor und Koma nicht traumatisch bedingt, Alter > 15 Jahre	0.892	6.9	1	0.498	17	0.079	0.098		x
B67A	M	Morbus Parkinson mit äusserst schweren CC oder schwerster Beeinträchtigung	1.932	14.3	4	0.339	28	0.083	0.111		
B67B	M	Morbus Parkinson ohne äusserst schwere CC, ohne schwerste Beeinträchtigung	1.184	10.1	2	0.341	22	0.071	0.092		
B68A	M	Multiple Sklerose und zerebelläre Ataxie mit komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC, mehr als 1 Belegungstag	0.912	7.0	1	0.379	16	0.076	0.095		

B68B	M	Multiple Sklerose und zerebelläre Ataxie	0.819	6.2	1	0.453	15	0.080	0.098		
B69A	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden	1.296	6.5	1	0.509	13	0.109	0.135		
B69B	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Stunden	1.072	5.0			10	0.125	0.148		
B69C	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	0.846	4.7	1	0.379	9	0.112	0.132		
B69D	M	Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse ohne neurologische Komplexbehandlung, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls	0.631	4.5	1	0.302	10	0.082	0.096		
B70A	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std., mit komplizierender Diagnose	3.300	15.5	4	0.548	30	0.124		x	
B70B	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Std., ohne komplizierende Diagnose	2.241	12.2	3	0.454	24	0.104		x	
B70C	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., mit komplizierender Diagnose	1.824	9.7	2	0.526	19	0.114	0.148		
B70D	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std., ohne komplizierender Diagnose oder mit anderer neurolog. Komplexbeh. > 72 Std.	1.452	8.3	2	0.409	16	0.103	0.131		
B70E	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls < 73 Std.	1.159	7.8	2	0.336	17	0.090	0.114		
B70F	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, ohne neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, mit komplizierender Diagnose	1.538	9.9	2	0.442	21	0.093	0.121		
B70G	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, ohne neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplizierende Diagnose	1.111	8.8	2	0.314	19	0.075	0.096		
B70H	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, verstorben < 4 Tage nach Aufnahme, mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder anderer neurologischer Komplexbehandlung	1.045	2.4						x	
B70I	M	Apoplexie, mehr als ein Belegungstag oder Thrombolyse, verstorben < 4 Tage nach Aufnahme, ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung	0.691	2.4						x	
B70J	M	Apoplexie, ein Belegungstag, ohne Thrombolyse	0.396	1.0							

B71A	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose, mit schweren CC oder bei Para- / Tetraplegie oder ohne komplexe Diagnose, mit äusserst schweren oder schweren CC bei Para- / Tetraplegie	2.102	13.3	3	0.448	27	0.094	0.125		
B71B	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose, ausser bei Para- / Tetraplegie, ohne schw. CC oder ohne komplexe Diagn., mit äusserst schw. od. schw. CC ausser bei Para- / Tetrapl. oder ohne schwere CC bei Para- / Tetrapl.	1.257	10.0	2	0.363	21	0.076	0.099		
B71C	M	Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ausser bei Para- / Tetraplegie	0.676	5.9	1	0.364	14	0.068	0.083		
B72A	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter > 80 Jahre oder mit äusserst schweren oder schweren CC	1.979	14.4	4	0.354	30	0.086	0.115		
B72B	M	Infektion des Nervensystems ausser Virusmeningitis, Alter < 81 Jahre, ohne äusserst schwere oder schwere CC	1.197	8.7	2	0.348	19	0.084	0.108		
B73Z	M	Virusmeningitis	0.680	4.4	1	0.300	11	0.094	0.110		
B75Z	M	Fieberkrämpfe	0.559	2.9	1	0.287	6	0.104	0.111		
B76A	M	Anfälle, mehr als 1 Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie	2.867	12.6	3	0.375	26	0.084	0.111		
B76B	M	Anfälle, mehr als 1 Belegungstag, ohne komplexe Diagnostik und Therapie, mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter < 3 J. oder mit komplexer Diagnose oder mit angeb. Fehlbildung	1.767	10.8	3	0.376	23	0.098	0.128		
B76C	M	Anfälle, mehr als 1 Belegungstag, ohne komplexe Diagnostik und Therapie, mit schweren CC, Alter > 2 J. ohne komplexe Diagnose, ohne angeb. Fehlbildung, oder mit EEG	1.126	6.5			16	0.085	0.105		
B76D	M	Anfälle, mit komplizierender oder komplexer Diagnose oder Alter < 6 Jahre	0.887	4.5	1	0.467	11	0.116	0.136		
B76E	M	Anfälle, ohne komplizierende oder komplexe Diagnose, Alter > 5 Jahre	0.640	4.2	1	0.316	10	0.091	0.105		
B77Z	M	Kopfschmerzen	0.524	3.7	1	0.233	9	0.086	0.096		
B78A	M	Intrakranielle Verletzung, mit komplizierender Diagnose oder Alter < 1 Jahr	1.039	6.4	1	0.444	15	0.097	0.119		
B78B	M	Intrakranielle Verletzung, Alter > 0 Jahre, ohne komplizierende Diagnose	0.911	5.9			14	0.093	0.114		
B78C	M	Intrakranielle Verletzung, 1 Belegungstag	0.355	1.0							
B79Z	M	Schädelfrakturen	0.569	3.9	1	0.259	9	0.088	0.100		
B80Z	M	Andere Kopfverletzungen	0.371	2.4	1	0.141	5	0.094	0.095		
B81A	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose	1.258	7.6	2	0.352	17	0.097	0.122		
B81B	M	Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose	0.833	7.1	1	0.535	17	0.070	0.088		
B82Z	M	Andere Erkrankungen an peripheren Nerven	0.477	4.5	1	0.206	10	0.063	0.074		
B84Z	M	Vaskuläre Myelopathien	1.560	13.0	3	0.334	27	0.072	0.096		
B85A	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit zerebraler Lähmung oder komplexer Diagnose, Alter < 16 Jahre	0.938	6.4	1	0.397	16	0.087	0.108		

B85B	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit zerebraler Lähmung oder komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	1.437	10.9	3	0.310	23	0.079	0.104		
B85C	M	Degenerative Krankheiten des Nervensystems ohne zerebrale Lähmung, ohne komplexe Diagnose	1.016	7.5	1	0.630	18	0.080	0.100		
B86Z	M	Rückenmarkskompression, nicht näher bezeichnet und Krankheit des Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	0.840	5.3	1	0.331	14	0.088	0.105		
MDC 02 Krankheiten und Störungen des Auges											
C01Z	O	Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen und Amnionmembranaufnäherung	0.880	4.3	1	0.248	10	0.081	0.094		
C02Z	O	Erukulationen und Eingriffe an der Orbita	1.185	4.7	1	0.257	11	0.077	0.091		x
C03Z	O	Eingriffe an der Retina mit Pars-plana-Vitrektomie und andere komplexe Prozeduren mit extrakapsulärer Exaktion der Linse (ECCE)	1.024	2.5	1	0.265	5	0.095	0.096		
C04A	O	Hornhauttransplantation, beidseitig oder mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	1.415	3.3	1	0.353	8	0.149	0.164		
C04B	O	Hornhauttransplantation ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.057	3.8	1	0.176	7	0.106	0.120		
C06Z	O	Komplexe Eingriffe bei Glaukom	0.623	2.4	1	0.130	5	0.082	0.083		
C07Z	O	Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Exaktion der Linse (ECCE)	0.531	2.0	1	0.103	3	0.071	0.068		
C08A	O	Beidseitige extrakapsuläre Exaktion der Linse (ECCE)	0.851	2.2	1	0.185	4	0.116	0.114		
C08B	O	Extrakapsuläre Exaktion der Linse (ECCE)	0.593	2.1	1	0.158	4	0.100	0.096		
C10A	O	Eingriffe an den Augenmuskeln, Alter < 10 Jahre	0.455	2.0	1	0.089	3	0.062	0.060		
C10B	O	Eingriffe an den Augenmuskeln, Alter > 9 Jahre	0.410	2.0	1	0.083	3	0.058	0.055		
C12Z	O	Andere Rekonstruktionen der Augenlider	0.895	3.5	1	0.273	8	0.075	0.084		
C13Z	O	Eingriffe an Tränenrüse und Tränenwegen	0.755	2.5	1	0.159	5	0.081	0.083		
C14Z	O	Andere Eingriffe am Auge	0.793	4.7	1	0.277	13	0.083	0.098		
C15Z	O	Andere Eingriffe an der Retina	0.953	2.8	1	0.263	6	0.094	0.098		
C17Z	O	Eingriffe an der Retina mit Pars-plana-Vitrektomie und andere komplexe Prozeduren ohne extrakapsuläre Exaktion der Linse (ECCE)	0.761	2.4	1	0.281	5	0.104	0.105		
C19Z	O	Andere Eingriffe bei Glaukom ohne extrakapsuläre Exaktion der Linse (ECCE)	0.542	2.7	1	0.239	6	0.091	0.095		
C20Z	O	Andere Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse oder Strahlentherapie bei bösartiger Neubildung	0.736	3.3	1	0.217	8	0.083	0.092		
C60A	M	Akute und schwere Augeninfektionen mit komplizierender Diagnose oder mit äusserst schweren oder schweren CC	0.842	6.7	1	0.375	16	0.078	0.098		
C60B	M	Akute und schwere Augeninfektionen ohne komplizierende Diagnose, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.609	5.0	1	0.270	12	0.075	0.089		
C61A	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges mit komplizierender Diagnose oder mit äusserst schweren oder schweren CC	0.848	5.6	1	0.354	13	0.088	0.107		
C61B	M	Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges ohne komplizierende Diagnose, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.597	3.7	1	0.249	8	0.096	0.108		
C62Z	M	Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen	0.434	3.2	1	0.222	7	0.082	0.090		

C63Z	M	Bösartige Neubildungen, diabetische und andere Erkrankungen des Auges	0.570	3.5	1	0.193	8	0.095	0.106		x
C64Z	M	Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides	0.420	2.4	1	0.167	4	0.106	0.107		
MDC 03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses											
D01A	O	Kochleaimplantation, bilateral	4.753	2.3	1	0.493	4	0.302	0.300		
D01B	O	Kochleaimplantation, unilateral	2.708	3.0	1	0.163	6	0.077	0.082		
D02Z	O	Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals und Kombinationseingriff mit äusserst schweren CC oder komplizierende Prozedur	7.250	21.7	6	0.577	37	0.130	0.178		x
D03Z	O	Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte	1.385	4.8	1	0.333	8	0.096	0.114		
D04Z	O	Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer	2.283	4.7	1	0.336	9	0.099	0.117		
D05A	O	Komplexe Parotidektomie	1.096	3.1	1	0.165	6	0.075	0.081		
D05B	O	Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen ausser komplexe Parotidektomien	0.987	3.1	1	0.166	6	0.074	0.080		
D06A	O	Aufwändige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, mit komplexer Tympanoplastik oder Alter < 6 Jahre	0.936	2.8	1	0.135	6	0.070	0.073		
D06B	O	Aufwändige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, ohne komplexe Tympanoplastik, Alter > 5 und < 16 Jahre, oder komplexer Eingriff an Mastoid oder NNH oder mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.821	2.8	1	0.135	7	0.075	0.079		
D06C	O	Aufwändige Eingriffe an Nasennebenhöhle, Mastoid, Mittelohr und andere Eingriffe an der Speicheldrüse, ohne komplexe Tympanoplastik, ohne komplexen Eingriff an Mastoid oder NNH, ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.690	2.7	1	0.111	6	0.071	0.073		
D08A	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung mit schweren CC	0.750	3.7	1	0.201	9	0.076	0.085		x
D08B	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung ohne schwere CC	0.721	3.0	1	0.161	7	0.076	0.081		x
D09Z	O	Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit äusserst schweren CC	1.021	5.0	1	0.258	13	0.073	0.086		x
D12A	O	Andere aufwändige Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	1.226	4.2	1	0.258	10	0.087	0.100		
D12B	O	Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.695	3.0	1	0.177	7	0.076	0.082		
D13A	O	Kleine Eingriffe an Nase und Ohr, Alter < 6 Jahre	0.563	2.4	1	0.152	5	0.084	0.085		
D13B	O	Kleine Eingriffe an Nase und Ohr, Alter > 5 Jahre	0.489	2.4	1	0.127	5	0.081	0.081		
D15A	O	Tracheostomie mit äusserst schweren CC oder Implantation einer Kiefergelenkendoprothese	3.776	17.7	5	0.485	36	0.115		x	
D15B	O	Tracheostomie ohne äusserst schwere CC	1.971	11.6	3	0.347	27	0.084		x	
D16Z	O	Materialentfernung an Kiefer und Gesicht	0.946	3.2	1	0.135	6	0.065	0.071		
D17Z	O	Plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel	0.827	3.1	1	0.155	8	0.071	0.076		
D20Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, mehr als ein Belegungstag	0.815	4.3			11	0.109	0.127		x
D22Z	O	Eingriffe an Mundhöhle und Mund ausser bei bösartiger Neubildung	0.638	3.0	1	0.168	6	0.076	0.081		
D23Z	O	Implantation eines Hörgerätes	1.664	2.9	1	0.148	6	0.072	0.076		

D24A	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff	4.781	17.5	5	0.434	32	0.149	0.141		
D24B	O	Komplexe Hautplastiken und grosse Eingriffe an Kopf und Hals ohne äusserst schwere CC, ohne Kombinationseingriff	2.707	10.6	3	0.327	25	0.123	0.113		
D25A	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung mit äusserst schweren CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff	1.482	7.9	2	0.383	16	0.102	0.129		x
D25B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung ohne äusserst schwere CC, ohne Strahlentherapie mit operativem Eingriff	1.469	6.2	1	0.339	16	0.076	0.094		x
D25C	O	Mässig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	1.099	4.2	1	0.208	9	0.069	0.080		
D28Z	O	Monognathe Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals oder andere Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung	1.373	4.1	1	0.516	9	0.089		x	x
D29Z	O	Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals ausser bei bösartiger Neubildung	1.005	3.9	1	0.393	9	0.074	0.084		
D30A	O	Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund u. Hals ohne äuss. schw. CC, mit aufwändigem Eingr. oder Eingr. an Mundhöhle u. Mund ausser bei bösart. Neub. ohne Mundboden- oder Vestib.plastik, Alter < 3 J.	0.816	3.1	1	0.226	7	0.075	0.081		
D30B	O	Tonsillektomie ausser bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit äusserst schweren oder schweren CC oder Alter < 16 Jahre	0.529	2.7	1	0.065	5	0.073	0.076		
D30C	O	Tonsillektomie ausser bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre	0.491	2.7	1	0.082	5	0.067	0.070		
D35Z	O	Eingriffe an Nase und Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung	0.988	3.3	1	0.206	7	0.087	0.095		x
D38A	O	Sehr komplexe Eingriffe an der Nase	0.780	2.5	1	0.110	5	0.075	0.076		
D38B	O	Komplexe Eingriffe an der Nase	0.605	2.4	1	0.114	5	0.071	0.072		
D39Z	O	Anderere Eingriffe an der Nase	0.504	2.9	1	0.138	6	0.067	0.071		
D40Z	A	Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.575	3.4	1	0.157	8	0.087	0.096		
D60A	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	1.520	11.6	3	0.325	26	0.112	0.103		x
D60B	M	Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC	0.718	4.7	1	0.308	12	0.080	0.094		x
D61A	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit Tinnitus, mit äusserst schweren CC oder komplexe Gleichgewichtsstörung	0.637	5.6	1	0.271	12	0.068	0.083		
D61B	M	Gleichgewichtsstörungen (Schwindel) mit Hörverlust, ausser komplexe Gleichgewichtsstörung, ohne äusserst schwere CC	0.496	4.2	1	0.221	9	0.071	0.082		
D62Z	M	Epistaxis oder Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter > 2 Jahre	0.442	3.4	1	0.197	8	0.078	0.086		
D63Z	M	Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege, Alter < 3 Jahre	0.437	2.8	1	0.180	6	0.099	0.104		
D64Z	M	Laryngotracheitis und Epiglottitis	0.524	3.4	1	0.266	8	0.097	0.107		

D65Z	M	Verletzung und Deformität der Nase	0.506	3.4	1	0.224	8	0.086	0.095		
D66Z	M	Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals	0.503	3.5	1	0.225	8	0.077	0.086		
D67Z	M	Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung	0.559	3.9	1	0.254	9	0.082	0.094		
MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane											
E01A	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, erweiterte Lungenresektionen und andere komplexe Eingriffe am Thorax, mit äusserst schweren CC	5.356	22.2	6	0.454	39	0.100	0.137		
E01B	O	Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, erweiterte Lungenresektionen und andere komplexe Eingriffe am Thorax, ohne äusserst schwere CC	2.939	12.1	3	0.379	24	0.088	0.116		
E02A	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen mit aufwändigem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	2.159	10.0	2	0.501	22	0.105	0.136		
E02B	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen ohne aufwändigen Eingriff, Alter > 15 Jahre mit äusserst schweren CC	1.966	13.3	3	0.365	27	0.077	0.102		
E02C	O	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen ohne aufwändigen Eingriff, Alter > 15 Jahre ohne äusserst schwere CC	1.094	6.0	1	0.485	15	0.075	0.093		
E03Z	O	Brachytherapie oder Therapie mit offenen Nukliden bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag	1.108	2.3			4	0.280	0.277		x
E05A	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax oder Einsetzen von Bronchialventilen, mit äusserst schweren CC	3.689	17.4	5	0.385	32	0.133	0.126		
E05B	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax oder Einsetzen von Bronchialventilen oder bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere CC	2.513	10.0	2	0.427	18	0.090	0.117		
E05C	O	Andere grosse Eingriffe am Thorax, ohne Einsetzen von Bronchialventilen, ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere CC	1.910	9.4	2	0.363	20	0.081	0.105		
E06A	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand mit äusserst schweren CC oder chirurgischer Lungenvolumenreduktion	2.927	13.7	4	0.331	27	0.085	0.113		
E06B	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand ohne äusserst schwere CC, ohne chirurgische Lungenvolumenreduktion, Alter < 16 Jahre	2.029	7.1	1	0.544	11	0.107	0.134		
E06C	O	Andere Lungenresektionen, Biopsie an Thoraxorganen und Eingriffe an der Thoraxwand ohne äusserst schwere CC, ohne chirurgische Lungenvolumenreduktion, Alter > 15 Jahre	1.558	7.2	1	0.390	14	0.076	0.095		
E07Z	O	Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom	0.761	3.5	1	0.166	7	0.066	0.074		
E08A	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit operativem Eingriff oder Beatmung > 24 Stunden	2.898	15.6	4	0.361	31	0.116		x	x
E08B	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, ohne operativen Eingriff oder Beatmung > 24 Stunden, mehr als ein Belegungstag	1.759	13.0	3	0.374	28	0.115		x	x

E40A	A	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, mit äusserst schweren CC oder ARDS, Alter < 16 Jahre oder komplizierende Diagnosen	3.979	12.4	3	0.750	28	0.242	0.224		x
E40B	A	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, mit äusserst schweren CC oder ARDS oder Para-/Tetraplegie, Alter > 15 Jahre	2.738	12.6	3	0.602	26	0.192	0.178		x
E40C	A	Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, ohne äusserst schwere CC, ohne ARDS, ohne Para-/Tetraplegie	2.113	8.9	2	0.610	19	0.206	0.185		x
E60A	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) oder andere Lungenerkrankungen mit Evaluationsaufenthalt vor Transplantation oder Alter < 16 Jahre	2.007	10.3	2	0.542	20	0.158		x	x
E60B	M	Zystische Fibrose (Mukoviszidose) ohne andere Lungenerkrankungen mit Evaluationsaufenthalt vor Transplantation, Alter > 15 Jahre	1.440	10.7	3	0.308	21	0.115		x	x
E63Z	M	Schlafapnoesyndrom oder kardiorespiratorische Polysomnographie bis 2 Belegungstage	0.477	2.6	1	0.262	6	0.088	0.091		
E64A	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	0.923	7.7	2	0.266	16	0.073	0.092		
E64B	M	Respiratorische Insuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne äusserst schwere CC, ohne Lungenembolie, Alter < 10 Jahre	1.017	4.4			11	0.146	0.170		
E64C	M	Respiratorische Insuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne äusserst schwere CC, ohne Lungenembolie, Alter > 9 Jahre	0.836	6.5			16	0.075	0.093		
E64D	M	Respiratorische Insuffizienz oder Lungenembolie, ein Belegungstag	0.359	1.0							
E65A	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkr. oder Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter < 1 Jahr, mit RS-Virus-Infektion, mit Bronchialeingriff oder äuss. schweren CC oder komplexer Diagnose	1.210	10.6	3	0.262	21	0.069	0.090		
E65B	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkr. mit FEV1 < 35%, ohne äusserst schwere CC, ohne Bronchialeingriff, ohne komplexe Diagnose oder Alter < 1 Jahr	0.920	8.6	2	0.267	18	0.065	0.083		
E65C	M	Chronisch-obstruktive Atemwegserkr. ohne FEV1 < 35%, ohne äusserst schwere CC, ohne Bronchialeingriff, ohne komplexe Diagnose, Alter > 0 Jahre	0.744	7.1	1	0.438	15	0.064	0.080		
E66A	M	Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose	0.899	7.1	1	0.527	16	0.075	0.094		
E66B	M	Schweres Thoraxtrauma ohne komplizierende Diagnose	0.575	5.2	1	0.282	12	0.067	0.081		
E69A	M	Bronchitis und Asthma bronchiale, Alter < 1 Jahr mit RS-Virus-Infektion, oder Einsetzen von Bronchialstents oder mit komplizierender Prozedur	0.690	4.4			10	0.098	0.114		
E69B	M	Bronchitis und Asthma bronchiale, Alter > 0 Jahre oder ohne RS-Virus-Infektion, ohne Einsetzen von Bronchialstents, ohne komplizierende Prozedur	0.516	4.0	1	0.242	9	0.081	0.092		
E70A	M	Keuchhusten und akute Bronchiolitis, Alter < 1 Jahr	0.664	4.2	1	0.385	9	0.099	0.115		
E70B	M	Keuchhusten und akute Bronchiolitis, Alter > 0 Jahre	0.564	3.7	1	0.296	8	0.097	0.109		

E71A	M	Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC oder starrer Bronchoskopie oder mit komplexer Biopsie der Lunge oder mit Einlage von Bronchialstents	1.465	11.5	3	0.308	24	0.075	0.099		x
E71B	M	Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC, ohne starre Bronchoskopie, ohne komplexe Biopsie der Lunge oder ohne Einlage von Bronchialstents	0.670	5.3	1	0.260	14	0.076	0.091		x
E73A	M	Pleuraerguss mit äusserst schweren CC	1.336	11.4	3	0.294	23	0.072	0.095		
E73B	M	Pleuraerguss ohne äusserst schwere CC	0.907	7.2	1	0.596	17	0.076	0.095		
E74Z	M	Interstitielle Lungenerkrankung	1.218	10.0	2	0.345	22	0.073	0.094		
E75A	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane mit äusserst schweren CC oder komplizierende Diagnose oder Alter < 10 Jahre	0.914	6.2	1	0.546	16	0.090	0.111		
E75B	M	Andere Krankheiten der Atmungsorgane ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Diagnose, Alter > 9 Jahre	0.699	5.7	1	0.366	13	0.073	0.089		
E76A	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern oder Alter < 16 Jahre oder komplizierende Prozedur oder mit äusserst schweren CC	4.450	28.5			47	0.096		x	
E76B	M	Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage, ausser bei Besiedlung oder Infektion mit multiresistenten Erregern, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierende Prozedur, ohne äusserst schwere CC	2.024	20.7			32	0.058		x	
E76C	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage, mit äusserst schwere oder schwere CC	1.910	10.4	2	0.567			0.149		
E76D	M	Tuberkulose bis 14 Belegungstage, ohne äusserst schwere oder schwere CC oder Pneumothorax	0.654	5.4	1	0.315	12	0.071	0.086		
E77A	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC oder komplizierender Prozedur, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 360 Punkten	3.289	15.8	4	0.570	31	0.126	0.170		
E77B	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder mit äusserst schweren CC, oder komplizierender Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 360 Punkte	2.066	14.9	4	0.359	29	0.084	0.113		
E77C	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder äusserst schweren CC, ohne kompliz. Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 360 Punkte, Alter < 16 Jahre	0.838	5.5	1	0.363	13	0.092	0.111		
E77D	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder äusserst schweren CC, ohne kompliz. Prozedur, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 360 Punkte, Alter > 15 Jahre	1.348	11.1	3	0.296	23	0.075	0.098		

E77E	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Prozedur, Alter < 1 Jahr	0.717	4.5	1	0.320	10	0.099	0.116		
E77F	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Prozedur, Alter > 0 Jahre, mit schweren CC oder bei Para-/Tetraplegie	0.923	8.3	2	0.272	17	0.069	0.088		
E77G	M	Andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Prozedur, Alter > 0 Jahre, ohne schwere CC, ausser bei Para-/Tetraplegie	0.670	5.8	1	0.380	13	0.071	0.087		
MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems											
F01A	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff	9.689	15.7	4	0.632	32	0.141	0.189		
F01B	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Drei-Kammer-Stimulation, ohne zusätzlichen Herz- oder Gefässeingriff	5.843	4.2	1	0.303	12	0.102	0.118		
F01C	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Ein-Kammer-Stimulation, mit zusätzlichem Herz- oder Gefässeingriff, oder mit äusserst schweren CC	7.387	12.1	3	0.513	26	0.118	0.156		
F01D	O	Neuimplantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei-Kammer-Stimulation, ohne zusätzlichen Herz- oder Gefässeingriff, oder ohne äusserst schwere CC	5.069	4.5	1	0.031	12	0.102	0.120		
F02Z	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Zwei- oder Drei-Kammer-Stimulation	4.363	3.9	1	0.251	12	0.089	0.102		
F03A	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierenden Prozeduren	6.614	15.0	4	0.663	27	0.221	0.207		
F03B	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Dreifacheingriff oder Alter < 1 Jahr oder mit tiefer Hypothermie	5.208	11.5	3	0.574	20	0.200	0.184		
F03C	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Zweifacheingriff oder angeborenem Herzfehler, mit Re-Operation oder invasiver Diagnostik oder intraoperativer Ablation	5.096	12.1	3	0.586	21	0.193	0.178		
F03D	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Zweifacheingriff oder angeborenem Herzfehler oder Re-Operation oder invasiver Diagnostik oder intraoperativer Ablation oder Alter < 16 Jahre	4.402	10.9	3	0.509	19	0.187	0.171		
F03E	O	Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, Alter > 15 Jahre	3.839	10.2	2	0.589	17	0.173	0.157		
F04Z	O	Aufwendige mehrzeitige Prozeduren oder komplexe Vakuumbehandlung oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	9.838	49.0	15	0.380	67	0.087	0.122		
F05Z	O	Koronare Bypass-Operation mit invasiver kardiologischer Diagnostik oder intraoperativer Ablation, mit komplizierenden Prozeduren oder Karotiseingriff oder bestimmte Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine in tiefer Hypothermie	5.103	12.7	3	0.710	24	0.223		x	

F06A	O	Koronare Bypass-Operation, mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, mit komplizierenden Prozeduren oder mit Karotiseingriff	7.458	16.8	5	0.618	33	0.154	0.208		
F06B	O	Koronare Bypass-Operation, mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, ohne komplizierende Prozeduren, ohne Karotiseingriff	6.310	14.1	4	0.569	25	0.141	0.188		
F06C	O	Koronare Bypass-Operation, mit komplizierender Prozedur oder Karotiseingriff oder intraoperative Ablation mit Reoperation oder Infarkt, oder invasive kardiologische Diagnostik mit Reoperation, Infarkt oder intraoperativer Ablation	4.586	13.6	4	0.530	23	0.136		x	
F06D	O	Koronare Bypass-Operation, mit invasiver kardiologischer Diagnostik oder intraoperativer Ablation	4.190	11.3	3	0.531	18	0.132		x	
F06E	O	Koronare Bypass-Operation, ohne invasive kardiologische Diagnostik, ohne intraoperative Ablation	3.423	9.7	2	0.581	16	0.125		x	
F07Z	O	Andere Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine oder endovaskuläre Implantation einer Herzklappe, Alter < 1 Jahr oder mit komplizierenden Prozeduren oder komplexer Operation oder anderer Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, Alter < 16 Jahre	4.778	11.9	3	0.585	22	0.137	0.181		
F08Z	O	Grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierenden Prozeduren oder thorakoabdominalem Aneurysma	5.756	15.1	4	0.615	28	0.143	0.191		
F09Z	O	Andere kardiotorakale Eingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit komplizierenden Prozeduren oder Alter < 3 Jahre	3.390	9.8	2	0.714	19	0.154	0.199		
F10Z	O	Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Ein-Kammer-Stimulation	4.123	3.1	1	0.185	8	0.084	0.091		
F12A	O	Implantation eines Herzschrittmachers, Drei-Kammersystem	3.263	5.4	1	0.369	16	0.096	0.116		
F12B	O	Implantation eines Herzschrittmachers, Zwei-Kammersystem, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	3.963	11.0	3	0.413	23	0.105	0.137		
F12C	O	Implantation eines Herzschrittmachers, Zwei-Kammersystem, ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre, mit äusserst schweren CC	3.396	12.6	3	0.413	25	0.092	0.121		
F12D	O	Implantation eines Herzschrittmachers, Zwei-Kammersystem, ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre, ohne äusserst schwere CC	2.220	4.2	1	0.391	11	0.093	0.107		
F12E	O	Implantation eines Herzschrittmachers, Ein-Kammersystem	2.030	6.8	1	0.585	18	0.082	0.102		
F13A	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss und mehrzeitigen Revisions- oder Rekonstruktionseingriffen oder Gefässeingriff	3.906	30.8	9	0.291	49	0.066	0.092		
F13B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen mit äusserst schweren CC oder komplexer Arthrodese am Fuss, ohne mehrzeitige Revisions- oder Rekonstruktionseingriffe, ohne Gefässeingriff	2.087	17.3	5	0.264	33	0.064	0.087		

F13C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer Extremität und Zehen oder verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, ohne äusserst schwere CC, ohne komplexe Arthrodesen des Fusses	1.277	11.8	3	0.236	24	0.056	0.074		
F14A	O	Komplexe oder mehrfache Gefässeingriffe ausser grosse rekonstruktive Eingriffe mit komplizierenden Prozeduren oder Revision oder komplexer Diagnose oder Alter < 3 Jahre, mit äusserst schweren CC	3.446	14.4	4	0.403	28	0.140	0.131		
F14B	O	Komplexe oder mehrfache Gefässeingriffe ausser grosse rekonstruktive Eingriffe mit komplizierenden Prozeduren oder Revision oder komplexer Diagnose oder Alter < 3 Jahre, ohne äusserst schwere CC	2.198	9.6	2	0.355	20	0.111	0.100		
F15Z	O	Perkutane Koronarangioplastie mit komplizierenden Prozeduren oder invasive kardiologische Diagnostik, mehr als 2 Belegungstage, mit komplizierenden Prozeduren oder Endokarditis	4.067	12.1	3	0.698	26	0.162	0.213		
F17A	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Mehrkammersystem	1.679	2.8	1	0.156	7	0.078	0.082		
F17B	O	Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammersystem	1.247	2.4	1	0.084	5	0.083	0.084		
F18A	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, mit äusserst schweren CC oder Alter < 16 Jahre	2.945	12.0	3	0.367	25	0.086	0.113		
F18B	O	Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, ohne äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	1.156	3.7	1	0.274	9	0.082	0.093		
F19Z	O	Andere perkutan-transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefässen	1.876	3.1	1	0.285	8	0.128	0.138		
F20Z	O	Beidseitige Unterbindung und Stripping von Venen mit Ulzeration oder äusserst schweren oder schweren CC	0.837	3.3	1	0.141	7	0.060	0.066		
F21Z	O	Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen	2.145	15.6	4	0.295	32	0.066	0.089		
F24A	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit kompl. Diagn. und hochkompl. Intervent. od. mit PTA, mit äusserst schweren CC oder Alter < 16 Jahre	3.336	12.0	3	0.513	23	0.120	0.158		
F24B	O	Perkutane Koronarangioplastie (PTCA) mit kompl. Diagn. und hochkompl. Intervent. od. mit PTA, ohne äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	2.012	5.2	1	0.631	11	0.138	0.166		
F28A	O	Amputation mit zusätzlichem Gefässeingriff oder mit Hauttransplantation, mit äusserst schweren oder schweren CC	5.052	31.2	9	0.352	49	0.113	0.110		
F28B	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, ohne Gefässeingriff, ohne Hauttransplantation, mit äusserst schweren oder schweren CC	3.304	24.3	7	0.316	42	0.104	0.100		
F28C	O	Amputation bei Kreislauferkrankungen ausser an oberer Extremität und Zehen, ohne Gefässeingriff, ohne äusserst schwere oder schwere CC	2.100	18.2	5	0.253	36	0.083	0.079		
F30Z	O	Operation bei komplexem angeborenem Herzfehler oder Hybridchirurgie bei Kindern	4.124	10.3	2	0.822	18	0.239	0.218		
F31Z	O	Andere Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine, ohne komplizierende Prozeduren, ohne komplexe Operation	3.449	9.6	2	0.598	16	0.131	0.169		

F33A	O	Grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit Mehretagen- oder Aorteneingriff oder Reoperation mit äusserst schweren CC	4.392	16.6	5	0.413	31	0.105	0.141		
F33B	O	Grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, mit Mehretagen- oder Aorteneingriff oder Reoperation ohne äusserst schwere CC	2.725	11.0	3	0.341	20	0.087	0.114		
F34A	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine mit äusserst schweren CC	4.158	18.5	5	0.398	36	0.090	0.123		
F34B	O	Andere grosse rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine ohne äusserst schwere CC	2.080	9.5	2	0.332	19	0.073	0.095		
F35A	O	Andere kardiotorakale Eingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, ohne komplizierende Prozeduren oder plastische Rekonstruktionen an der Brustwand, Alter < 10 Jahre oder mit äusserst schweren CC	2.800	9.5	2	0.584	20	0.129	0.167		
F35B	O	Andere kardiotorakale Eingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine, ohne komplizierende Prozeduren oder plastische Rekonstruktionen an der Brustwand, Alter > 9 Jahre, ohne äusserst schwere CC	1.465	5.9	1	0.465	13	0.107	0.130		
F36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1380 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	9.635	31.5	9	0.817	49	0.260		x	
F36B	O	Intensivmed. Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandsp. mit komplexer OR-Prozedur oder intensivmed. Komplexbeh. > 980 / 1104 Aufwandsp. oder komplexe Gefässeingriffe mit Herz-Lungen-Maschine bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	7.916	20.2	6	0.709	37	0.246		x	
F36C	O	Intensivmed. Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandsp. ohne komplexe OR-Prozedur, oder Beatmung > 24 Std. und Alter < 10 Jahre, ohne komplexe Gefässeingriffe mit Herz-Lungen-Maschine bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems	5.148	17.5	5	0.663	35	0.227		x	
F38Z	O	Mässig komplexe rekonstruktive Gefässeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine	1.578	7.2	1	0.369	14	0.072	0.090		
F39A	O	Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmtem beidseitigem Eingriff oder Ulzeration oder äusserst schweren oder schweren CC	0.694	2.4	1	0.077	5	0.066	0.067		
F39B	O	Unterbindung und Stripping von Venen ohne bestimmten beidseitigen Eingriff, ohne Ulzeration, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.573	2.2	1	0.063	4	0.071	0.069		
F41A	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt mit äusserst schweren CC	2.306	15.5	4	0.389	31	0.088	0.118		
F41B	A	Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt ohne äusserst schwere CC	1.079	5.3	1	0.440	12	0.111	0.133		
F43A	A	Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit äusserst schweren CC	3.537	12.3	3	0.688	26	0.156	0.207		x
F43B	A	Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ohne äusserst schwere CC	2.543	8.3	2	0.653	20	0.165	0.210		x
F46A	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexer Diagnose, Alter < 14 Jahre	1.739	4.1			8	0.138	0.158		

F46B	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexer Diagnose, Alter > 13 Jahre	1.337	8.6			18	0.085	0.108		
F49A	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexem Eingriff, mit äusserst schweren CC	2.726	16.8	5	0.372	33	0.093	0.125		
F49B	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne komplexen Eingriff, mit äusserst schweren CC	2.171	12.9	3	0.441	26	0.095	0.127		
F49C	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexem Eingriff, ohne äusserst schwere CC	1.061	5.8			14	0.087	0.106		
F49D	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, mehr als 2 Belegungstage, ohne komplexen Eingriff, ohne äusserst schwere CC	0.921	5.1			11	0.095	0.114		
F49E	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, weniger als 3 Belegungstage	0.583	2.0							
F49F	A	Invasive kardiologische Diagnostik ausser bei akutem Myokardinfarkt, ein Belegungstag	0.487	1.0							
F50A	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie mit komplexer Ablation	1.984	2.3	1	0.223	5	0.168	0.167		
F50B	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie ohne komplexe Ablation, mit komplizierendem Eingriff, mit äusserst schweren CC	2.195	9.2	2	0.423	22	0.097	0.125		
F50C	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie ohne komplexe Ablation, mit komplizierendem Eingriff, ohne äusserst schwere CC	1.409	2.6	1	0.414	6	0.129	0.132		
F50D	O	Ablative Massnahmen bei Tachyarrhythmie ohne komplexe Ablation, ohne komplizierenden Eingriff	1.334	3.1	1	0.419	8	0.148	0.160		
F51A	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta, thorakal	4.208	7.6	2	0.441	17	0.122	0.154		
F51B	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta, nicht thorakal, mit Implantation von komplexen Stent-Prothesen	3.548	7.6	2	0.348	16	0.097	0.122		
F51C	O	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta, nicht thorakal, ohne Implantation von komplexen Stent-Prothesen	2.996	6.0	1	0.439	12	0.102	0.125		
F52A	O	Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, mit äusserst schweren CC	2.407	11.0	3	0.424	21	0.108	0.141		
F52B	O	Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äusserst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie	1.489	5.1	1	0.447	10	0.126	0.150		
F54Z	O	Komplexe oder mehrfache Gefässeingriffe ohne komplizierende Prozeduren, ohne Revision, ohne komplexe Diagnose, Alter > 2 Jahre oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit komplizierender Diagnose, ohne äusserst schwere CC, ohne Rotationsthrombektomie	1.282	5.4	1	0.439	15	0.131	0.110		
F56A	O	Perkutane Koronarangioplastie mit hochkomplexer Intervention, mit äusserst schweren CC	2.710	9.3	2	0.514	19	0.116		x	
F56B	O	Perkutane Koronarangioplastie mit hochkomplexer Intervention, ohne äusserst schwere CC	1.584	2.5	1	0.281	6	0.150		x	

F57A	O	Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Intervention mit äusserst schweren CC	1.724	7.2	1	0.546	20	0.107		x	
F57B	O	Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Intervention ohne äusserst schwere CC	1.083	2.5	1	0.150	5	0.130		x	
F58Z	O	Andere perkutane Koronarangioplastie	1.049	2.7	1	0.210	6	0.134		x	
F59A	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe mit äusserst schweren CC	2.256	12.6	3	0.396	27	0.088	0.117		
F59B	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe ohne äusserst schweren CC, mit komplexer Prozedur	0.937	2.5	1	0.190	6	0.138	0.141		
F59C	O	Komplexe oder mässig komplexe Gefässeingriffe ohne äusserst schweren CC, ohne komplexe Prozedur	0.820	2.8	1	0.182	7	0.126	0.132		
F60A	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit äusserst schweren CC oder schwere Arrhythmie und Herzstillstand mit äusserst schweren CC	1.604	12.0	3	0.355	23	0.083	0.109		
F60B	M	Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik ohne äusserst schwere CC	0.817	6.5	1	0.505	14	0.079	0.098		
F61A	M	Infektiöse Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder komplizierender Prozedur	3.636	26.7	8	0.333	45	0.079	0.108		
F61B	M	Infektiöse Endokarditis ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Prozedur	2.599	22.3	6	0.320	40	0.070	0.096		
F62A	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC, mit Dialyse oder Reanimation oder komplizierender Diagnose	1.863	14.8	4	0.331	29	0.078	0.105		
F62B	M	Herzinsuffizienz und Schock mit äusserst schweren CC, ohne Dialyse, ohne Reanimation, ohne komplizierende Diagnose	1.452	12.7	3	0.319	25	0.070	0.093		
F62C	M	Herzinsuffizienz und Schock ohne äusserst schwere CC	0.914	9.0	2	0.268	18	0.063	0.081		
F63A	M	Venenthrombose mit äusserst schweren oder schweren CC	0.973	8.8	2	0.286	18	0.069	0.088		
F63B	M	Venenthrombose ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.584	5.5	1	0.300	12	0.065	0.079		
F64Z	M	Hautulkus bei Kreislauferkrankungen	1.041	10.5	2	0.303	21	0.061	0.079		
F65Z	M	Periphere Gefässkrankheiten mit komplexer Diagnose und äusserst schweren CC	2.054	14.7	4	0.356	30	0.085	0.113		
F66Z	M	Koronararteriosklerose ohne äusserst schwere CC	0.587	5.1	1	0.226	12	0.070	0.084		
F67A	M	Hypertonie mit äusserst schweren CC	1.378	10.2	2	0.407	21	0.084	0.109		
F67B	M	Hypertonie mit schweren CC oder schwere Arrhythmie und Herzstillstand ohne äusserst schwere CC	0.733	5.5	1	0.395	13	0.080	0.097		
F67C	M	Hypertonie ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne schwere Arrhythmie oder Herzstillstand	0.493	4.3	1	0.226	10	0.069	0.081		
F68Z	M	Angeborene Herzkrankheit	0.929	4.0	1	0.266	12	0.093	0.107		
F69Z	M	Herzklappenerkrankungen mit äusserst schweren oder schweren CC	1.247	10.2	2	0.346	23	0.071	0.092		
F71A	M	Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen, Koronararteriosklerose und instabile Angina pectoris, mit äusserst schweren CC	1.357	11.1	3	0.298	22	0.075	0.098		
F71B	M	Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen mit schweren CC	0.803	6.9	1	0.429	15	0.070	0.088		
F72A	M	Instabile Angina pectoris mit schweren CC oder komplizierender Diagnose	0.808	6.8	1	0.345	16	0.071	0.088		

F72B	M	Instabile Angina pectoris oder nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen, ohne schwere CC, ohne komplizierende Diagnose	0.533	4.2	1	0.230	10	0.078	0.090		
F73Z	M	Synkope und Kollaps oder Herzklappenerkrankungen ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.573	4.8	1	0.290	11	0.072	0.085		
F74Z	M	Thoraxschmerz	0.445	3.1	1	0.176	7	0.087	0.094		
F75A	M	Anderer Krankheiten des Kreislaufsystems mit äusserst schweren CC	1.741	12.3	3	0.369	26	0.084	0.111		
F75B	M	Anderer Krankheiten des Kreislaufsystems ohne äusserst schwere CC, Alter < 18 Jahre	0.774	3.8	1	0.291	10	0.108	0.122		
F75C	M	Anderer Krankheiten des Kreislaufsystems oder Gefässeingriff, ohne äusserst schwere CC, Alter > 17 Jahre	0.799	5.8	1	0.405	15	0.079	0.096		
F95A	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter < 19 Jahre	1.517	2.8	1	0.226	5	0.112	0.118		
F95B	O	Interventioneller Verschluss eines Atrium- oder Ventrikelseptumdefekts, Alter > 18 Jahre	1.175	3.0	1	0.221	8	0.131	0.141		
F98Z	O	Endovaskuläre Implantation eines Herzklappenersatzes	6.216	10.4	2	0.560	20	0.113	0.148		
MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane											
G02A	O	Komplexer Eingriff oder kompliz. Diagn. an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC	3.804	19.8	6	0.351	38	0.087	0.118		
G02B	O	Komplexer Eingriff oder kompliz. Diagn. an Dünn- und Dickdarm ohne äusserst schwere CC mit anderem Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum und angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre	2.061	9.1	2	0.435	18	0.101	0.130		
G02C	O	Komplexer Eingriff oder kompliz. Diagn. an Dünn- und Dickdarm ohne äusserst schwere CC, ohne anderen Eingriff an Magen, Ösophagus und Duodenum und angeborener Fehlbildung	2.657	14.0	4	0.311	27	0.078	0.104		
G03A	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierenden Prozeduren oder bei bestimmter bösartiger Neubildung	4.789	18.6	5	0.477	32	0.108	0.146		
G03B	O	Grosse Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei bestimmter bösartiger Neubildung	3.402	15.4	4	0.387	28	0.088	0.118		
G04A	O	Adhäsionolyse am Peritoneum, Alter < 4 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC, Alter < 16 Jahre	2.798	11.7	3	0.462	23	0.110	0.145		
G04B	O	Adhäsionolyse am Peritoneum, Alter < 4 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit äusserst schweren CC, Alter > 15 Jahre	3.404	18.1	5	0.365	34	0.085	0.115		
G07Z	O	Appendektomie bei Peritonitis mit äusserst schweren oder schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm ohne äusserst schwere CC	1.374	8.5	2	0.278	17	0.069	0.088		
G08A	O	Komplexe Rekonstruktion der Bauchwand, Alter > 0 Jahre, mit äusserst schweren CC	2.475	13.7	4	0.314	27	0.080	0.107		
G08B	O	Komplexe Rekonstruktion der Bauchwand, Alter > 0 Jahre, ohne äusserst schwere CC	1.140	5.6	1	0.489	12	0.063	0.076		
G09Z	O	Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre oder komplexe Herniotomien	0.760	2.8	1	0.106	6	0.065	0.068		

G10Z	O	Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System und Pankreas	2.478	10.4	2	0.430	20	0.087	0.113		
G11A	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter < 10 Jahre	1.614	6.4	1	0.487	12	0.107	0.132		
G11B	O	Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter, Alter > 9 Jahre	0.701	3.8	1	0.123	8	0.062	0.070		
G12A	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit komplexer OR-Prozedur und äusserst schweren CC	3.265	16.2	4	0.487	32	0.105	0.142		
G12B	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit mässig komplexer OR-Prozedur oder bösartiger Neubildung	1.873	11.0	3	0.306	23	0.078	0.102		
G12C	O	Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen ohne komplexe oder mässig komplexe OR-Prozedur, ohne bösartige Neubildung	1.008	5.7	1	0.279	14	0.068	0.083		
G13Z	O	Andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma mit äusserst schweren CC	2.824	16.5	4	0.369	33	0.078	0.106		
G16A	O	Komplexe Rektumresektion mit Lebermetastasen Chirurgie oder komplizierenden Prozeduren oder Eviszeration des kl. Beckens oder Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff	4.316	16.4	4	0.462	29	0.099	0.133		
G16B	O	Komplexe Rektumresektion ohne Lebermetastasen Chirurgie, ohne komplizierende Prozeduren ohne Eviszeration des kl. Beckens, ohne Strahlentherapie mit grossem abdominellen Eingriff	3.356	15.7	4	0.375	29	0.083	0.112		
G17Z	O	Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff	2.192	9.6	2	0.324	19	0.071	0.091		
G18A	O	Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm oder andere Eingriffe an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne kompliz. Proz., ausser bei bösart. Neubildung, Alter < 3 J., ohne Eingr. bei angeborener Fehlbildung od. Alter > 1 J., mit hochkomplexem Eingriff od. kompl. Diagn.	2.450	11.2	3	0.313	23	0.112	0.103		
G18B	O	Eingriffe an Dünn- u. Dickdarm oder andere Eingr. an Magen, Ösophagus u. Duodenum ohne kompliz. Proz., ausser bei bösart. Neubildung, Alter < 3 J., ohne Eingr. bei angeborener Fehlbildung od. Alter > 1 J., ohne hochkomplexen Eingriff, ohne kompl. Diagn.	1.890	9.5	2	0.326	20	0.103	0.093		
G19A	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplizierenden Prozeduren oder bei bösartiger Neubildung oder mit äusserst schweren CC	2.839	13.6	4	0.343	27	0.089	0.118		
G19B	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre	1.697	5.4	1	0.328	10	0.085	0.102		
G19C	O	Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre	1.274	5.1	1	0.253	11	0.069	0.082		
G21A	O	Adhäsioolyse am Peritoneum, Alter > 3 Jahre oder andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma, ohne äusserst schwere CC, Alter < 16 Jahre	1.234	5.1	1	0.331	12	0.090	0.108		
G21B	O	Adhäsioolyse am Peritoneum, Alter > 3 Jahre oder andere Eingriffe an Darm oder Enterostoma, ohne äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	1.117	5.8	1	0.466	15	0.069	0.085		

G22A	O	Appendektomie bei Peritonitis oder mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter < 10 Jahre	1.236	5.8	1	0.397	11	0.096	0.117		
G22B	O	Appendektomie bei Peritonitis oder mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter > 9 Jahre und Alter < 16 Jahre	1.103	5.4	1	0.334	11	0.087	0.105		
G22C	O	Appendektomie bei Peritonitis oder mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter > 15 Jahre	0.964	5.2	1	0.353	11	0.070	0.084		
G23A	O	Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter < 10 Jahre	0.685	2.9	1	0.155	6	0.088	0.093		
G23B	O	Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 9 Jahre und Alter < 14 Jahre	0.678	2.7	1	0.184	5	0.089	0.092		
G23C	O	Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre	0.673	2.7	1	0.100	6	0.075	0.078		
G24Z	O	Eingriffe bei Bauchwandhernien, Nabelhernien und anderen Hernien, Alter > 0 Jahre oder beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 0 Jahre und < 56 Jahre oder Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre	0.631	3.0	1	0.136	7	0.065	0.069		
G25A	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, mit bestimmtem Hernieneingriff, Alter < 1 Jahr	0.737	2.6	1	0.294	6	0.117	0.120		
G25B	O	Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, ohne bestimmten Hernieneingriff und Alter < 1 Jahr	0.548	2.3	1	0.068	4	0.068	0.067		
G26Z	O	Andere Eingriffe am Anus	0.503	2.8	1	0.127	6	0.067	0.071		
G29A	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	2.250	13.4	3	0.476	29	0.142	0.132		x
G29B	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, ohne äusserst schwere CC	1.023	3.8			9	0.154	0.174		x
G33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	6.442	25.9	8	0.424	44	0.147	0.142		
G35Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder komplexe Diagnose mit komplexem Eingriff	7.817	35.9	11	0.381	54	0.127	0.124		
G37Z	O	Multiviszeraeingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	3.553	15.8	4	0.405	30	0.090	0.120		
G38Z	O	Komplizierende Prozeduren oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 360 Punkte, mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane	5.484	21.5	6	0.547	40	0.178	0.170		
G40Z	A	Komplizierende Prozedur mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane	2.978	14.9	4	0.510	30	0.120	0.160		
G46A	A	Verschiedenartige Gastroskopie bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane verbunden mit komplizierenden Prozeduren oder äusserst schweren CC oder verbunden mit äusserst schweren, schweren CC oder komplizierendem Eingriff bei Kindern	1.907	12.4	3	0.396	26	0.090	0.119		

G46B	A	Verschiedenartige Gastroskopie bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane verbunden mit äusserst schweren CC, schweren CC oder mit komplizierendem Eingriff oder verbunden mit schweren CC bei Kindern	1.501	11.0	3	0.312	23	0.080	0.104		
G46C	A	Verschiedenartige Gastroskopie ohne wenig komplexe Gastroskopien bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane verbunden mit schweren CC oder bei nicht schweren Erkrankungen der Verdauungsorgane verbunden mit äusserst schweren oder schweren CC bei Kindern	0.855	5.4	1	0.315	12	0.081	0.098		
G47Z	A	Andere Gastroskopie bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane ohne äusserst schwere oder schwere CC oder Gastroskopie, Alter < 15 Jahre	1.037	7.1	1	0.571	17	0.077	0.097		
G48A	A	Koloskopie mit äusserst schweren oder schweren CC, komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre, mit schwerer Darminfektion oder -erkrankung, komplizierenden Prozeduren oder bei Zustand nach Organtransplantation	1.398	11.3	3	0.295	23	0.073	0.096		
G48B	A	Koloskopie mit äusserst schweren oder schweren CC, komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre, ohne schwere Darminfektion oder -erkrankung, ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Zustand nach Organtransplantation	0.913	6.9	1	0.464	16	0.075	0.094		
G50Z	A	Gastroskopie ohne wenig komplexe Gastroskopie bei nicht schweren Krankheiten der Verdauungsorgane, mit äusserst schweren oder schweren CC	1.463	10.0	2	0.389	23	0.082	0.106		
G60A	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	1.385	11.2	3	0.303	24	0.076	0.099		x
G60B	M	Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC	0.697	5.3	1	0.322	13	0.077	0.092		x
G64A	M	Entzündliche Darmerkrankung oder andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, mit äusserst schweren CC	1.729	13.8	4	0.296	28	0.075	0.100		
G64B	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter < 18 Jahre oder Alter > 69 Jahre	0.715	6.0	1	0.312	14	0.073	0.089		
G64C	M	Entzündliche Darmerkrankung, Alter > 17 Jahre und Alter < 70 Jahre	0.620	5.4	1	0.299	12	0.067	0.081		
G65Z	M	Obstruktion des Verdauungstraktes	0.592	4.9	1	0.306	12	0.073	0.087		
G66Z	M	Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 55 Jahre und mit CC	0.611	5.5	1	0.319	13	0.067	0.081		
G67A	M	Versch. Erkr. d. Verdauungsg. od. gastrointest. Blutung, m. äuss. schw. od. schw. CC od. Alter >74 J., od. Ulkuserkr. od. Para-/Tetrapl. m. schw. CC od. Alter >74 J., mehr als 1 BT, oder mit kompliz. Diagn. od. Dial. od. Alter < 3 J.	1.035	8.4	2	0.299	19	0.074	0.095		
G67B	M	Versch. Erkr. d. Verdauungsg. od. gastrointest. Blutung od. Ulkuserkr. m. schw. CC od. Alter >74 J., mehr als 1 BT, oder mit kompliz. Diagn. od. Alter < 3 J., ohne Dial., ohne äuss. schw. CC, ohne Para-/Tetrapl.	0.590	4.7	1	0.311	11	0.076	0.089		

G67C	M	Versch. Erkr. d. Verdauungsorg. od. gastroint. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tetrapl.	0.483	4.0	1	0.208	9	0.072	0.083		
G70A	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äusserst schwere CC oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter < 16 Jahre	1.023	6.8	1	0.435	14	0.090	0.112		
G70B	M	Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äusserst schwere CC oder kutaneoperitonealer Katheter, Alter > 15 Jahre	0.767	6.4	1	0.406	15	0.069	0.085		
G71A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter < 16 Jahre	0.640	4.0	1	0.273	9	0.097	0.110		
G71B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 15 Jahre	0.630	4.9	1	0.280	12	0.071	0.084		
G72A	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 3 Jahre	0.428	2.4	1	0.179	5	0.110	0.111		
G72B	M	Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC	0.399	2.8	1	0.149	6	0.085	0.089		
G73Z	M	Gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung mit äusserst schweren CC, mehr als ein Belegungstag	0.726	5.2			12	0.080	0.096		
MDC 07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas											
H01A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 360 Aufwandspunkte, oder mit komplexem Eingriff	4.898	19.0	5	0.504	35	0.159	0.151		
H01B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit grossem Eingriff oder Strahlentherapie, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 360 Aufwandspunkte, ohne komplexen Eingriff	3.664	15.3	4	0.413	30	0.135	0.127		
H02A	O	Komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen bei bösartiger Neubildung oder mit äusserst schweren CC	4.098	18.9	5	0.378	36	0.084	0.114		
H02B	O	Komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere CC	2.451	11.0	3	0.330	21	0.084	0.110		
H05Z	O	Laparotomie und mässig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen	1.872	10.3	2	0.367	23	0.075	0.097		
H06Z	O	Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas	1.203	5.4	1	0.518	15	0.101	0.122		
H07A	O	Cholezystektomie mit sehr komplexer Diagnose oder komplizierenden Prozeduren	2.496	11.0	3	0.325	22	0.083	0.108		
H07B	O	Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Prozeduren	1.510	8.4	2	0.278	18	0.070	0.089		
H08A	O	Laparoskopische Cholezystektomie mit sehr komplexer oder komplizierender Diagnose oder ERCP	1.389	8.4	2	0.258	17	0.065	0.083		
H08B	O	Laparoskopische Cholezystektomie ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Diagnose, ohne ERCP	0.805	3.5	1	0.157	8	0.068	0.076		

H09A	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, mit äusserst schweren CC	3.290	14.4	4	0.388	29	0.094	0.126		
H09B	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmtem Pankreaseingriff	2.307	10.4	2	0.401	20	0.081	0.105		
H09C	O	Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne grossen Eingriff, ohne Strahlentherapie, ohne äusserst schwere CC, ausser bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmten Pankreaseingriff	1.585	6.2	1	0.392	14	0.088	0.108		
H12A	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System mit äusserst schweren CC oder komplexem Eingriff	2.984	17.0	5	0.320	33	0.079	0.106		
H12B	O	Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System ohne äusserst schwere CC, ohne komplexen Eingriff	1.247	6.1	1	0.330	15	0.076	0.093		
H16Z	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag	0.990	2.8			7	0.197	0.208		x
H33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas	6.922	28.2	8	0.494	46	0.110	0.152		
H40Z	A	Endoskopische Eingriffe bei Ösophagusvarizenblutung	1.794	10.0	2	0.493	22	0.103	0.134		
H41A	A	Komplexe therapeutische ERCP mit äusserst schweren CC oder photodynamische Therapie	2.697	16.7	5	0.339	32	0.085	0.115		
H41B	A	Komplexe therapeutische ERCP mit schweren CC, ohne photodynamische Therapie, Alter < 3 Jahre oder mit bösartiger Neubildung	1.692	10.3	2	0.371	22	0.076	0.099		
H41C	A	Komplexe therapeutische ERCP ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne photodynamische Therapie, Alter > 2 Jahre, ohne bösartige Neubildung	0.990	6.4	1	0.455	15	0.075	0.093		
H60Z	M	Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden mit äusserst schweren CC	1.692	13.7	4	0.294	28	0.075	0.100		
H61A	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation	1.408	11.5	3	0.301	25	0.074	0.097		x
H61B	M	Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC, ohne Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation	0.854	6.2	1	0.439	16	0.079	0.098		x
H62A	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung mit akuter Pankreatitis oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äusserst schwere CC oder Alter < 16 Jahre	0.863	7.6	2	0.250	17	0.069	0.087		
H62B	M	Erkrankungen des Pankreas ausser bösartige Neubildung, ohne akute Pankreatitis oder Leberzirrhose mit bestimmten nichtinfektiösen Hepatitiden ohne äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre	0.740	6.4	1	0.315	15	0.069	0.085		
H63A	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation mit äuss. schw. CC oder kompliz. Prozedur, mehr als ein Belegungstag	1.787	13.2	3	0.384	27	0.081	0.108		

H63B	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Prozedur, Alter < 16 J.	0.836	4.9	1	0.369	11	0.106	0.126		
H63C	M	Erkrankungen der Leber ausser bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden oder Evaluationsaufenthalt vor Lebertransplantation, ohne äusserst schwere CC, ohne komplizierende Prozedur, Alter > 15 J.	0.839	6.8	1	0.444	16	0.075	0.093		
H64Z	M	Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen	0.661	5.6	1	0.359	13	0.071	0.086		
MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe											
I02A	O	Hochaufwendige Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand oder vierzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder mikrovaskulärer Eingriff, mit komplizierenden Prozeduren, Eingriff an mehreren Lokalisationen oder mit schwerem Weichteilschaden, mit äusserst schweren CC	10.575	45.5	14	0.423	64	0.139	0.136		
I02B	O	Hochaufwendige Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand oder vierzeitige bestimmte OR-Prozeduren oder mikrovaskulärer Eingriff, ohne komplizierende Proz., Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden bei äusserst schweren CC	5.348	28.0	8	0.316	46	0.101	0.098		
I03A	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompliz. Diagnose oder Arthrodese oder Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe oder mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extrem. mit komplexem Eingriff, mit äuss. schw. CC od. bösartiger Neubildung	3.356	17.4	5	0.329	34	0.079	0.107		
I03B	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompliz. Diagnose oder Arthrodese oder Alter < 16 Jahre od. beidseitige Eingriffe od. mehrere grosse Eingriffe an Gelenken der unteren Extrem. mit komplexem Eingriff, ohne äuss. schw. CC, ohne bösartige Neubildung	2.686	14.1	4	0.283	29	0.070	0.094		
I04Z	O	Revision oder Ersatz des Kniegelenkes mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese	3.214	16.4	4	0.346	31	0.074	0.099		
I05Z	O	Anderer grosser Gelenkersatz oder Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, ohne komplexen Eingriff, mit äusserst schweren CC	1.998	8.3	2	0.294	17	0.074	0.094		
I06A	O	Komplexe Wirbelkörperfusion mit äusserst schweren CC od. mit Korrektur einer Thoraxdeformität od. mit sehr kompl. Eingr., Alter < 16 J. mit äuss. schw. CC od. hochkompl. Eingr. od. mit mehrz. kompl. OR-Proz- od. kompl. Eingriff mit äuss. schw. CC	4.369	13.9	4	0.384	29	0.097	0.129		
I06B	O	Komplexe Wirbelkörperfusion mit äusserst schweren CC od. mit Korrektur einer Thoraxdeformität od. mit sehr kompl. Eingr., Alter > 15 J. od. ohne äuss. schw. CC od. hochkompl. Eingr., ohne mehrz. kompl. OR-Proz., ohne kompl. Eingriff mit äuss. schw. CC	4.019	14.7	4	0.369	29	0.088	0.117		
I07A	O	Amputation mit äusserst schweren CC	3.783	28.8	9	0.275	47	0.067	0.092		
I07B	O	Amputation ohne äusserst schwere CC	2.295	16.4	4	0.299	32	0.064	0.086		

I08A	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff, komplexer Prozedur od. komplexer Diagnose bei zerebr. Lähmung oder mit äuss. schw. CC oder Ersatz des Hüftgel. mit Eingr. an oberer Extremität. oder Wirbels. oder best. Eingriff	3.653	17.4	5	0.360	34	0.087	0.117		
I08B	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Mehrfacheingriff, komplexer Prozedur, komplexer Diagnose oder bestimmter Eingriff oder äusserst schwere CC	2.200	11.5	3	0.332	24	0.081	0.106		
I08C	O	Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, ohne Mehrfacheingriff, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere CC	1.485	8.2	2	0.292	16	0.075	0.095		
I09A	O	Wirbelkörperfusion mit äusserst schweren CC	3.608	15.1	4	0.349	30	0.081	0.108		
I09B	O	Wirbelkörperfusion ohne äusserst schwere oder schwere CC	2.556	10.4	2	0.362	19	0.073	0.095		
I09C	O	Wirbelkörperfusion ohne äusserst schwere oder schwere CC	2.058	7.7	2	0.247	15	0.068	0.086		
I10Z	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit äusserst schweren CC	2.538	15.8	4	0.327	31	0.072	0.097		
I11Z	O	Eingriffe zur Verlängerung einer Extremität	1.440	5.7	1	0.315	14	0.077	0.094		
I12A	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äusserst schweren CC	3.849	24.4	7	0.321	42	0.074	0.101		
I12B	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC oder Revision des Kniegelenkes	1.982	14.8	4	0.269	28	0.064	0.085		
I12C	O	Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne Revision des Kniegelenkes	1.329	9.8	2	0.280	22	0.060	0.078		
I13A	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, mit Mehrfacheingriff, bestimmtem beidseitigen Eingriff, komplexer Prozedur oder komplexer Diagnose	1.559	9.1	2	0.269	20	0.062	0.080		
I13B	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne bestimmten beidseitigen Eingriff, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, mit komplizierendem Eingriff	1.114	6.4	1	0.481	15	0.064	0.079		
I13C	O	Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk, ohne Mehrfacheingriff, ohne bestimmten beidseitigen Eingriff, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierenden Eingriff	0.924	4.2	1	0.342	10	0.071	0.082		
I14Z	O	Revision eines Amputationsstumpfes	1.887	16.0	4	0.269	31	0.059	0.079		
I15A	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter < 16 Jahre	3.075	7.5	2	0.572	13	0.160	0.202		
I15B	O	Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, Alter > 15 Jahre	1.786	6.8	1	0.372	15	0.076	0.095		
I16Z	O	Andere Eingriffe an Schulter oder Klavikula	0.773	3.0	1	0.181	6	0.074	0.079		
I17Z	O	Operationen am Gesichtsschädel	1.845	7.0	1	0.416	17	0.084	0.105		
I18A	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter < 16 Jahre	0.808	3.1	1	0.259	7	0.096	0.104		

I18B	O	Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre	0.563	2.8	1	0.144	6	0.071	0.074		
I19A	O	Komplexe Wirbelkörperfusion ohne äusserst schwere CC, Alter < 18 Jahre	3.085	8.8	2	0.516	16	0.123	0.157		
I19B	O	Komplexe Wirbelkörperfusion ohne äusserst schwere CC, Alter > 17 Jahre	2.712	9.8	2	0.347	18	0.074	0.096		
I20A	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder mit hochkomplexem Eingriff mit komplexer Diagnose	1.964	12.3	3	0.261	26	0.059	0.078		
I20B	O	Eingriffe am Fuss mit mehreren komplexen Eingriffen oder hochkomplexem Eingriff oder mit komplexem Eingriff mit komplexer Diagnose oder mit Osteomyelitis oder Arthritis oder Alter < 16 Jahre	1.227	8.0	2	0.220	19	0.058	0.073		
I20C	O	Eingriffe am Fuss mit komplexem Eingriff oder mit schwerem Weichteilschaden oder mit bestimmtem Eingriff oder Kalkaneusfraktur oder komplizierender Diagnose	0.798	3.7	1	0.280	8	0.069	0.078		
I20D	O	Eingriffe am Fuss ohne komplexen Eingriff, ohne schweren Weichteilschaden, ohne bestimmten Eingriff, ohne Kalkaneusfraktur, ohne komplizierende Diagnose, Alter < 16 Jahre	0.834	2.8	1	0.317	6	0.100	0.105		
I20E	O	Eingriffe am Fuss ohne komplexen Eingriff, ohne schweren Weichteilschaden, ohne bestimmten Eingriff, ohne Kalkaneusfraktur, ohne komplizierende Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.629	3.0	1	0.154	7	0.069	0.074		
I21Z	O	Bestimmte Eingriffe an Hüftgelenk und Femur oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm	0.785	3.3	1	0.208	7	0.074	0.080		
I22Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand mit schweren CC oder komplizierenden Prozeduren oder Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schwerem Weichteilschaden	3.126	18.4	5	0.288	36	0.066	0.089		
I23A	O	Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial ausser an Hüftgelenk und Femur mit komplexer Entfernung von Osteosynthesematerial oder Alter < 10 Jahre	0.760	3.6	1	0.337	9	0.076	0.085		
I23B	O	Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial ausser an Hüftgelenk und Femur ohne komplexe Entfernung von Osteosynthesematerial, Alter > 9 Jahre	0.530	2.6	1	0.136	6	0.067	0.070		
I27A	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit äusserst schweren CC, oder bei bösartiger Neubildung mit schweren CC	3.039	16.6	5	0.333	33	0.084	0.114		
I27B	O	Eingriffe am Weichteilgewebe mit schweren CC oder bei bösartiger Neubildung	1.091	6.4	1	0.570	16	0.067	0.083		
I27C	O	Eingriffe am Weichteilgewebe ohne äusserst schwere oder schwere CC, ausser bei bösartiger Neubildung	0.669	3.4	1	0.204	8	0.068	0.075		
I28A	O	Komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	3.340	16.9	5	0.335	32	0.083	0.113		
I28B	O	Mässig komplexe Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	1.291	8.9	2	0.272	20	0.064	0.083		
I28C	O	Andere Eingriffe an Knochen oder Bindegewebe	0.847	3.6	1	0.177	9	0.068	0.076		
I29Z	O	Komplexe Eingriffe am Schultergelenk	0.985	3.4	1	0.172	7	0.079	0.088		
I30Z	O	Komplexe Eingriffe am Kniegelenk	0.969	3.6	1	0.106	7	0.075	0.084		

I31Z	O	Mehrere komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder gelenkübergreifende Weichteildistraktion bei angeborenen Anomalien der Hand	1.336	6.0	1	0.637	14	0.069	0.084		
I32A	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand mit mehrzeitigem komplexen oder mässig komplexen Eingriff	2.185	12.6	3	0.277	28	0.061	0.081		
I32B	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand ohne mehrzeitigen Eingriff, mit komplexem oder mässig komplexem Eingriff, Alter < 6 Jahre	0.856	2.5	1	0.191	5	0.108	0.110		
I32C	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand ohne mehrzeitigen Eingriff, mit komplexem oder mässig komplexem Eingriff, mit komplizierendem Eingriff oder bei angeborener Anomalie der Hand, Alter > 5 Jahre	0.793	2.8	1	0.207	6	0.076	0.080		
I32D	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand ohne mehrzeitigen Eingriff, ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierenden Eingriff, ausser bei angeborener Anomalie der Hand, mit mässig komplexem Eingriff, Alter > 5 Jahre	0.722	2.9	1	0.188	7	0.072	0.076		
I32E	O	Eingriffe an Handgelenk und Hand ohne komplexe oder mässig komplexe Eingriffe	0.629	2.6	1	0.152	5	0.078	0.080		
I33Z	O	Rekonstruktion von Extremitätenfehlbildungen	1.709	4.7	1	0.369	9	0.111	0.130		
I36Z	O	Beidseitige Implantation einer Endoprothese an Hüft- oder Kniegelenk	2.994	13.0	3	0.302	23	0.065	0.086		
I43A	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk mit äusserst schweren CC oder vollständiger Prothesenwechsel mit Neuimplantation	2.677	10.7	3	0.264	20	0.069	0.090		
I43B	O	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk ohne äusserst schwere CC	1.981	9.0	2	0.280	15	0.066	0.084		
I44Z	O	Revision oder teilweiser Wechsel einer Endoprothese am Kniegelenk	1.636	7.6	2	0.236	13	0.066	0.083		
I45A	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment	2.086	5.4	1	0.239	11	0.062	0.075		
I45B	O	Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente	1.478	4.0	1	0.229	8	0.080	0.092		
I46A	O	Prothesenwechsel am Hüftgelenk mit äusserst schweren CC oder mit allogener Knochentransplantation an Extremitäten	3.013	14.1	4	0.338	28	0.084	0.112		
I46B	O	Prothesenwechsel am Hüftgelenk ohne äusserst schwere CC, ohne allogene Knochentransplantation an Extremitäten	2.037	9.4	2	0.319	17	0.071	0.092		
I47Z	O	Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radiumkopffprothese	1.667	8.0	2	0.249	14	0.065	0.083		
I50Z	O	Gewebe- / Hauttransplantation, ausser an der Hand, ohne komplizierende Prozeduren, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen, ohne schweren Weichteilschaden, ohne äusserst schwere oder schwere CC	1.234	7.0	1	0.295	17	0.059	0.074		
I53Z	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äusserst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Halotraktion	1.088	6.1	1	0.429	13	0.061	0.075		
I54Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 9 Bestrahlungen	1.720	12.1	3	0.361	26	0.119	0.110		x

I56Z	O	Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne äusserst schwere CC, ohne komplexen Eingriff oder Implantation eines interspinösen Spreizers	1.010	5.8	1	0.235	12	0.057	0.069		
I59Z	O	Andere Eingriffe an Humerus, Tibia, Fibula und Sprunggelenk oder mässig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm	0.656	3.0	1	0.193	6	0.072	0.077		
I60Z	M	Frakturen am Femurschaft, Alter < 3 Jahre	0.728	5.8	1	0.299	18	0.072	0.087		
I64A	M	Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre	1.247	7.9	2	0.335	16	0.089	0.113		
I64B	M	Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre, mit äusserst schweren oder schweren CC oder Alter > 74 Jahre	1.405	12.9	3	0.305	26	0.066	0.088		
I64C	M	Osteomyelitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre und Alter < 75 Jahre	0.873	8.3	2	0.242	18	0.061	0.078		
I65A	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter < 17 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder mit hochkomplexer Chemotherapie	0.951	5.3	1	0.242	14	0.110	0.132		x
I65B	M	Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschliesslich pathologischer Fraktur, Alter > 16 Jahre ohne äusserst schwere CC, ohne hochkomplexe Chemotherapie	0.776	5.7	1	0.411	14	0.082	0.100		x
I66A	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, mit hochkomplexer Diagnose, mit mehreren komplexen Diagnosen oder mit komplexer Diagnose und Dialyse, mit äusserst schweren CC	2.445	16.4	4	0.419	30	0.090	0.121		
I66B	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne hochkomplexe Diagnose, ohne mehrere komplexe Diagnosen, ohne komplexe Diagnose oder ohne Dialyse, mit äusserst schweren CC	2.026	15.0	4	0.341	29	0.080	0.107		
I66C	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, mit hochkomplexer Diagnose, mit mehreren komplexen Diagnosen oder mit komplexer Diagnose und Dialyse, ohne äusserst schwere CC	0.874	6.0			15	0.084	0.102		
I66D	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne hochkomplexe Diagnose, ohne mehrere komplexe Diagnosen, ohne komplexe Diagnose oder ohne Dialyse, ohne äusserst schwere CC oder Frakturen an Becken und Schenkelhals	0.878	8.1	2	0.257	17	0.067	0.085		
I66E	M	Andere Erkrankungen des Bindegewebes, ein Belegungstag	0.344	1.0							
I68A	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder mit äusserst schweren oder schweren CC, mit komplexer Diagnose, mit Diszitis oder infektiöser Spondylopathie	2.531	21.2	6	0.314	38	0.073	0.099		
I68B	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder äusserst schwere oder schwere CC, mit komplexer Diagnose, ohne Diszitis, ohne infektiöse Spondylopathie	0.929	8.5	2	0.267	19	0.066	0.084		
I68C	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter > 55 Jahre oder äusserst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose oder andere Frakturen am Femur	0.807	8.3	2	0.234	18	0.059	0.076		

I68D	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als ein Belegungstag, Alter < 56 Jahre, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.530	5.0			12	0.063	0.075		
I68E	M	Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, ein Belegungstag	0.250	1.0							
I69Z	M	Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathien	0.896	8.7	2	0.263	19	0.064	0.082		
I71Z	M	Muskel- und Sehnerkrankungen oder Verstauchung, Zerrung und Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel	0.591	5.5	1	0.316	13	0.064	0.078		
I72Z	M	Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit äusserst schweren oder schweren CC oder Frakturen am Femurschaft, Alter > 2 Jahre	1.012	8.8	2	0.293	19	0.070	0.090		
I73Z	M	Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes	0.744	6.5	1	0.414	17	0.064	0.079		
I74A	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuss mit äusserst schweren oder schweren CC oder unspezifische Arthropathien	0.660	5.6	1	0.393	13	0.072	0.087		
I74B	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuss ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne unspezifische Arthropathien, Alter < 10 Jahre	0.472	2.3	1	0.163	4	0.105	0.105		
I74C	M	Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuss ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne unspezifische Arthropathien, Alter > 9 Jahre	0.503	4.1	1	0.195	10	0.072	0.083		
I75A	M	Schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk mit CC	0.973	8.9	2	0.288	19	0.068	0.087		
I75B	M	Schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk ohne CC oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.559	4.9	1	0.285	12	0.068	0.081		
I76A	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes und äusserst schwere CC oder septische Arthritis und Alter < 16 Jahre oder komplexe Diagnose oder Alter < 10 Jahre	1.444	11.0	3	0.304	24	0.077	0.101		
I76B	M	Anderer Erkrankungen des Bindegewebes ohne komplexe Diagnose, Alter > 9 Jahre	0.752	6.5	1	0.381	16	0.063	0.079		
I77Z	M	Mässig schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk	0.561	5.0	1	0.280	12	0.067	0.080		
I78Z	M	Leichte bis moderate Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk	0.524	4.0	1	0.244	9	0.075	0.086		
I79Z	M	Fibromyalgie	0.722	7.5	2	0.211	17	0.059	0.074		
I95Z	O	Implantation einer Tumorendoprothese	3.804	12.1	3	0.399	21	0.092	0.122		
I97Z	A	Rheumatologische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	1.819	17.4			25	0.089	0.084		
I98Z	O	Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe	5.159	33.9	10	0.272	52	0.062	0.086		
MDC 09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma											
J01Z	O	Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei Erkrankungen der Haut, Unterhaut und Mamma, bei bösartiger Neubildung	3.506	12.0	3	0.454	26	0.106	0.140		

J02A	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose mit komplexer Vakuumbehandlung oder äusserst schweren CC	5.840	37.7	12	0.303	56	0.104	0.102		
J02B	O	Hauttransplantation, Lappenplastik, ausgedehnte Lymphadenektomie, Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne äusserst schwere CC	2.128	10.4	2	0.310	22	0.063	0.082		
J03A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung mit äusserst schweren CC	3.923	28.9	9	0.290	47	0.070	0.097		
J03B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung ohne äusserst schwere CC	1.526	13.7	4	0.217	29	0.056	0.074		
J04A	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion / Entzündung, Alter > 69 Jahre oder schwere CC	1.020	6.8	1	0.325	15	0.067	0.083		
J04B	O	Eingriffe an der Haut der unteren Extremität ausser bei Ulkus oder Infektion / Entzündung, Alter < 70 Jahre ohne schwere CC	0.660	2.8	1	0.187	7	0.093	0.098		
J06Z	O	Mastektomie mit Prothesenimplantation und plastischer Operation bei bösartiger Neubildung	1.668	5.7	1	0.357	11	0.088	0.107		x
J07Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma mit axillärer Lymphknotenexzision oder äusserst schweren oder schweren CC bei bösartiger Neubildung	1.118	4.1	1	0.249	8	0.098	0.113		x
J08A	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose, mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals oder äusserst schweren CC, mit komplexer OR-Prozedur	2.607	10.3	2	0.379	22	0.077	0.101		
J08B	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit komplexer Diagnose, mit zusätzlichem Eingriff an Kopf und Hals oder äusserst schweren CC, ohne komplexe OR-Prozedur	2.140	13.0	3	0.313	30	0.068	0.090		
J09A	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre	0.616	3.2	1	0.185	7	0.080	0.087		
J09B	O	Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre	0.451	2.6	1	0.081	5	0.065	0.067		
J10Z	O	Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma	1.181	6.0	1	0.559	15	0.064	0.079		x
J11A	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mässig komplexer Prozedur oder bei Para- / Tetraplegie	1.701	13.9	4	0.255	28	0.064	0.085		
J11B	O	Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma ohne komplizierende Diagnose, ohne mässig komplexe Prozedur, ausser bei Para- / Tetraplegie	0.665	4.1	1	0.283	11	0.068	0.078		
J14A	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung mit aufwändiger Rekonstruktion	2.477	7.4	1	0.458	14	0.087	0.109		x
J14B	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne aufwändige Rekonstruktion	1.561	5.3	1	0.314	11	0.083	0.099		x
J16Z	O	Beidseitige Mastektomie bei bösartiger Neubildung oder Strahlentherapie mit operativer Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma	1.750	6.0	1	0.394	12	0.092	0.113		x
J18Z	O	Andere Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag	1.779	9.0	2	0.422	23	0.140	0.126		x

J21Z	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schweren CC	0.876	3.8	1	0.193	10	0.086	0.098		
J22A	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere oder schwere CC, mit Weichteildeckung	0.909	4.9	1	0.248	11	0.071	0.085		
J22B	O	Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne Weichteildeckung	0.767	4.1	1	0.183	10	0.063	0.072		
J23Z	O	Grosse Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne komplexen Eingriff	1.248	5.4	1	0.485	11	0.084	0.101		x
J24A	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff	1.050	3.3	1	0.263	7	0.081	0.089		
J24B	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung ohne ausgedehnten Eingriff, mit komplexem Eingriff	0.820	2.9	1	0.192	6	0.092	0.098		
J24C	O	Eingriffe an der Mamma ausser bei bösartiger Neubildung ohne ausgedehnten Eingriff, ohne komplexen Eingriff	0.623	2.6	1	0.153	6	0.084	0.088		
J25Z	O	Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.802	3.2	1	0.208	7	0.095	0.103		x
J26Z	O	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit komplexer Hauttransplantation oder grosse Eingriffe a. d. Mamma bei bösartiger Neubildung mit komplexem Eingriff	2.893	9.8	2	0.440	17	0.094	0.122		x
J60Z	M	Hautulkus	0.970	9.5	2	0.281	21	0.062	0.080		
J61A	M	Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein Belegungstag, mit Hautulkus bei Para- / Tetraplegie oder mit äusserst schweren CC und komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre	2.113	16.3	4	0.374	31	0.115	0.108		
J61B	M	Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein Belegungstag, ohne Hautulkus bei Para- / Tetraplegie, ohne äusserst schwere CC, mit komplexer Diagnose oder Alter > 17 Jahre	1.229	10.6	3	0.277	22	0.073	0.095		
J61C	M	Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein Belegungstag, ohne komplexe Diagnose, mit mässig schweren Hauterkrankungen, Alter < 18 Jahre	0.853	7.6	2	0.252	16	0.070	0.088		x
J62A	M	Bösartige Neubildungen der Mamma, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	1.494	12.0	3	0.315	25	0.073	0.097		x
J62B	M	Bösartige Neubildungen der Mamma, ein Belegungstag oder ohne äusserst schwere CC	0.873	7.4	1	0.490	18	0.072	0.091		x
J64A	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut mit äusserst schweren CC	1.385	11.8	3	0.300	24	0.071	0.094		
J64B	M	Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut ohne äusserst schwere CC	0.560	5.1	1	0.277	12	0.065	0.078		
J65A	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, Alter > 70 Jahre oder schwere CC	0.506	4.3	1	0.245	10	0.073	0.084		
J65B	M	Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, Alter < 71 Jahre, ohne schwere CC	0.355	2.2	1	0.153	4	0.098	0.096		
J67A	M	Leichte bis moderate Hauterkrankungen mit schweren CC	0.982	8.1	2	0.285	17	0.074	0.094		
J67B	M	Leichte bis moderate Hauterkrankungen ohne schwere CC oder Erkrankungen der Mamma ausser bösartige Neubildung	0.543	4.3	1	0.225	11	0.073	0.085		
J68Z	M	Erkrankungen der Haut, ein Belegungstag	0.254	1.0							

MDC 10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten											
K03Z	O	Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an der Hypophyse	1.930	7.0	1	0.472	12	0.095	0.118		
K06A	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Para- / Thyreoidektomie durch Sternotomie oder bei bösartiger Neubildung mit schweren CC	1.267	4.5	1	0.244	11	0.077	0.089		x
K06B	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, mit Parathyreoidektomie ohne Sternotomie oder schwere CC, ohne bösartige Neubildung mit schweren CC	1.058	3.5	1	0.283	8	0.079	0.087		x
K06C	O	Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus, ohne Parathyreoidektomie, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.956	3.2	1	0.222	6	0.079	0.085		
K09A	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter < 10 Jahre oder äusserst schwere CC	3.172	20.5	6	0.333	38	0.079	0.108		
K09B	O	Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, Alter > 9 Jahre, ohne äusserst schwere CC	1.460	9.4	2	0.316	22	0.071	0.091		
K14Z	O	Eingriffe an der Nebenniere ausser bei bösartiger Neubildung und ausgedehnte Lymphadenektomie	1.460	4.4	1	0.270	10	0.085	0.099		
K15A	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, ausser Radiojodtherapie	1.504	8.5			24	0.102	0.130		x
K15B	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit hoch komplexer Radiojodtherapie	0.708	3.0			6	0.134	0.144		x
K15C	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit mässig komplexer Radiojodtherapie	0.565	3.3			6	0.096	0.106		x
K15D	O	Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit anderer Radiojodtherapie	0.671	5.4			13	0.072	0.087		x
K33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	3.033	15.8	4	0.317	34	0.070	0.094		
K60A	M	Diabetes mellitus und schwere Ernährungsstörungen, Alter < 16 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus	1.616	10.1	2	0.494	16	0.103	0.133		
K60B	M	Diabetes mellitus mit komplizierenden Diagnosen oder äusserst schweren CC oder schwere Ernährungsstörungen	1.381	11.9	3	0.301	24	0.071	0.093		
K60C	M	Diabetes mellitus, Alter < 11 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC oder bestimmter Diagnose, ohne multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus	1.237	6.9	1	0.536	16	0.109	0.136		
K60D	M	Diabetes mellitus, Alter > 15 Jahre, mit schweren CC oder bestimmter Diagnose	0.996	8.2	2	0.294	17	0.075	0.095		
K60E	M	Diabetes mellitus, Alter > 10 Jahre, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte Diagnose	0.679	6.1	1	0.384	13	0.068	0.084		
K62A	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para-/Tetraplegie oder mit komplizierender Diagnose	1.157	9.1	2	0.340	19	0.079	0.101		

K62B	M	Verschiedene Stoffwechselerkrankungen ausser bei Para-/Tetraplegie, ohne komplizierende Diagnose	0.789	6.8	1	0.462	16	0.070	0.088		
K63A	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, mehr als ein Belegungstag, Alter < 8 Jahre	0.975	4.4			14	0.119	0.138		
K63B	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, mehr als ein Belegungstag, Alter > 7 Jahre	0.958	5.5			13	0.106	0.129		
K63C	M	Angeborene Stoffwechselstörungen, ein Belegungstag	0.429	1.0							
K64A	M	Endokrinopathien, mit komplexer Diagnose und äusserst schweren CC	1.658	11.5	3	0.377	22	0.092	0.121		x
K64B	M	Endokrinopathien, Alter < 6 Jahre mit komplexer Diagnose oder äusserst schweren CC	1.231	4.5	1	0.543	12	0.170	0.199		x
K64C	M	Endokrinopathien, Alter > 5 Jahre mit komplexer Diagnose, äusserst schweren CC oder komplexer Radiojoddiagnostik oder Alter < 10 Jahre	1.030	8.0	2	0.302	17	0.079	0.101		x
K64D	M	Endokrinopathien, ohne komplexe Diagnose, ohne äusserst schwere CC, ohne komplexe Radiojoddiagnostik, Alter > 9 Jahre	0.687	5.8	1	0.344	14	0.071	0.087		x
MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane											
L02A	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters, Alter < 10 Jahre oder mit äusserst schweren CC	5.499	25.0	7	0.543	43	0.122	0.167		
L02B	O	Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters, Alter > 9 Jahre, ohne äusserst schwere CC	1.015	5.1	1	0.305	12	0.084	0.100		
L03Z	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder ausser bei Neubildung, mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff	2.952	13.9	4	0.355	28	0.127	0.119		
L04A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung, ohne äusserst schwere CC, ohne Kombinationseingriff, Alter < 12 Jahre oder Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	1.780	7.1	1	0.390	14	0.077	0.096		
L04B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe ausser bei Neubildung, ohne äusserst schwere CC, ohne Kombinationseingriff, Alter > 11 Jahre, ohne Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters	1.459	6.7	1	0.330	15	0.069	0.086		
L05A	O	Transurethrale Prostataresektion mit äusserst schweren CC	1.500	10.0	2	0.328	24	0.069	0.089		
L05B	O	Transurethrale Prostataresektion ohne äusserst schwere CC	0.799	4.5	1	0.224	9	0.070	0.082		
L06A	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase mit äusserst schweren CC	1.877	11.7	3	0.320	25	0.077	0.101		
L06B	O	Kleine Eingriffe an der Harnblase ohne äusserst schwere CC	0.661	2.9	1	0.157	7	0.078	0.082		
L08Z	O	Komplexe Eingriffe an der Urethra	0.957	4.9	1	0.422	11	0.063	0.075		
L09A	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 2 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder bei Neubildungen	1.838	9.0	2	0.307	21	0.072	0.092		
L09B	O	Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 1 Jahr, ohne äusserst schwere CC, ausser bei Neubildungen	0.913	4.2	1	0.328	11	0.074	0.085		

L10Z	O	Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeraler Eingriff oder Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äusserst schweren CC oder Kombinationseingriff, mit grossem Eingriff am Darm	4.788	19.4	5	0.454	32	0.099	0.134		
L11Z	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe mit extrakorporaler Stosswellenlithotripsie (ESWL)	1.710	8.1	2	0.257	17	0.066	0.084		
L12Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag	1.549	11.1	3	0.316	23	0.114	0.105		x
L13A	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter > 18 Jahre, ohne Kombinationseingriff, mit schweren CC	2.198	9.9	2	0.390	17	0.083	0.107		
L13B	O	Nieren-, Ureter- und grosse Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter > 18 Jahre, ohne Kombinationseingriff, ohne schwere CC	1.663	8.1	2	0.284	15	0.074	0.094		
L17Z	O	Anderer Eingriffe an der Urethra	0.549	3.4	1	0.150	7	0.064	0.070		
L18A	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL) mit äusserst schweren CC	1.631	10.8	3	0.292	24	0.075	0.099		
L18B	O	Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe ohne extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL) ohne äusserst schwere CC	0.683	4.1	1	0.185	9	0.066	0.076		
L19Z	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporaler Stosswellenlithotripsie (ESWL) oder perkutane Thermoablation der Niere	0.858	3.6	1	0.203	8	0.080	0.089		
L20A	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien, mit äusserst schweren CC	1.375	8.7	2	0.286	19	0.069	0.089		
L20B	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL) ohne äusserst schwere CC, mit komplexem Eingriff oder Para- / Tetraplegie	0.769	3.2	1	0.202	8	0.071	0.077		
L20C	O	Transurethrale Eingriffe ausser Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien ohne extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL), ohne äusserst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Para- / Tetraplegie	0.658	3.0	1	0.165	7	0.076	0.081		
L33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	6.093	27.9	8	0.391	46	0.126	0.122		
L38Z	O	Komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativen Eingriff oder Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane	3.861	17.2	5	0.406	35	0.142	0.134		
L40Z	A	Diagnostische Ureterorenoskopie	0.608	3.0	1	0.171	6	0.081	0.086		
L42A	A	Extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen mit auxiliären Massnahmen oder bei Para- / Tetraplegie	0.658	3.2	1	0.145	7	0.079	0.086		
L42B	A	Extrakorporale Stosswellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Massnahmen, ausser bei Para- / Tetraplegie	0.460	2.6	1	0.090	5	0.075	0.078		

L60A	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse, akutem Nierenversagen und äusserst schweren CC oder mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder äusserst schweren CC, Alter < 16 Jahre	3.341	17.4	5	0.483	35	0.117	0.157		x
L60B	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und akutem Nierenversagen oder äusserst schweren CC, Alter > 15 Jahre	2.436	15.1	4	0.408	30	0.095	0.127		x
L60C	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder äusserst schweren CC	1.454	10.9	3	0.307	23	0.079	0.103		x
L60D	M	Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne Dialyse, ohne äusserst schwere CC	0.955	8.0	2	0.277	17	0.073	0.093		x
L62A	M	Neubildungen der Harnorgane mit äusserst schweren CC	1.391	11.3	3	0.305	23	0.076	0.099		x
L62B	M	Neubildungen der Harnorgane ohne äusserst schwere CC	0.666	4.6	1	0.296	12	0.078	0.091		x
L63A	M	Infektionen der Harnorgane mit äusserst schweren CC, Alter < 6 Jahre	0.965	6.3	1	0.418	15	0.093	0.114		
L63B	M	Infektionen der Harnorgane mit äusserst schweren CC, Alter > 5 Jahre	1.131	10.0	2	0.329	21	0.069	0.090		
L63C	M	Infektionen der Harnorgane ohne äusserst schwere CC, Alter < 12 Jahre oder Kathetereinlage	0.638	4.3	1	0.272	10	0.081	0.093		
L63D	M	Infektionen der Harnorgane ohne äusserst schwere CC, Alter > 11 Jahre ohne Kathetereinlage	0.598	5.3	1	0.323	12	0.070	0.084		
L64A	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter > 75 J. od. mit äusserst schw. oder schw. CC oder Urethrastrikur, andere leichte bis moderate Erkr. der Harnorgane, mehr als ein Beleg.tag oder Beschw. und Sympt. der Harnorg. oder Urethrozystoskopie	0.545	3.5	1	0.197	8	0.074	0.082		
L64B	M	Harnsteine und Harnwegsobstruktion, Alter < 76 Jahre und ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.356	2.4	1	0.108	5	0.089	0.090		
L68A	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter < 6 Jahre	0.608	3.1	1	0.243	8	0.109	0.118		
L68B	M	Andere mässig schwere Erkrankungen der Harnorgane oder Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag, Alter > 5 Jahre	0.641	4.8	1	0.314	12	0.075	0.089		
L69A	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag mit äusserst schweren CC oder Alter < 10 Jahre	1.164	9.5	2	0.337	21	0.074	0.096		
L69B	M	Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag ohne äusserst schwere CC, Alter > 9 Jahre	0.909	8.0			18	0.069	0.087		
L70A	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre, ausser bei Niereninsuffizienz ohne Dialyse	0.365	1.0							
L70B	M	Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre oder Niereninsuffizienz, ohne Dialyse	0.316	1.0							
L71Z	M	Niereninsuffizienz, ein Belegungstag mit Dialyse	0.447	1.0							x
L72Z	M	Thrombotische Mikroangiopathie oder Hämolytisch-urämisches Syndrom	3.756	13.6	4	0.611	29	0.158	0.210		

MDC 12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane											
M01A	O	Grosse Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äusserst schweren CC	2.822	12.2	3	0.375	24	0.086	0.114		
M01B	O	Grosse Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann ohne äusserst schwere CC oder bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äusserst schweren CC	1.972	7.4	1	0.413	12	0.078	0.098		
M02A	O	Transurethrale Prostatektomie mit äusserst schweren CC	1.324	8.6	2	0.287	19	0.070	0.089		
M02B	O	Transurethrale Prostatektomie ohne äusserst schwere CC	0.764	4.5	1	0.213	8	0.066	0.077		
M03A	O	Eingriffe am Penis, Alter < 18 Jahre	1.019	4.6	1	0.246	11	0.074	0.087		
M03B	O	Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre	0.808	4.6	1	0.211	9	0.055	0.065		
M04A	O	Eingriffe am Hoden mit äusserst schweren CC	1.524	9.0	2	0.343	19	0.080	0.103		
M04B	O	Eingriffe am Hoden ohne äusserst schwere CC, Alter < 3 Jahre	0.681	2.7	1	0.171	5	0.079	0.082		
M04C	O	Eingriffe am Hoden ohne äusserst schwere CC, Alter > 2 Jahre	0.554	2.9	1	0.071	6	0.066	0.070		
M05Z	O	Zirkumzision und andere Eingriffe am Penis	0.551	3.1	1	0.203	7	0.072	0.078		
M06Z	O	Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen	0.893	5.8	1	0.286	14	0.069	0.084		
M07Z	O	Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds	1.513	2.1	1	0.180	4	0.123	0.118		x
M09A	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung mit äusserst schweren CC oder bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann ohne äusserst schwere CC	1.554	9.0	2	0.317	17	0.074	0.095		
M09B	O	OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung ohne äusserst schwere CC	0.816	4.7	1	0.231	9	0.069	0.081		
M10Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag oder interstitielle Brachytherapie	2.242	15.5	4	0.367	31	0.083	0.111		x
M11Z	O	Transurethrale Laserdestruktion der Prostata	0.935	4.7	1	0.226	9	0.068	0.080		
M37Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase oder komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativen Eingriff oder mehrzeitige Eingriffe bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane	3.321	17.7	5	0.346	36	0.082	0.111		
M60A	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter < 11 Jahre oder mit äusserst schweren CC	1.404	11.8	3	0.306	25	0.073	0.096		x
M60B	M	Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag oder Alter > 10 Jahre, ohne äusserst schwere CC	0.693	5.3	1	0.388	12	0.077	0.092		x
M61Z	M	Benigne Prostatohyperplasie	0.461	4.0	1	0.222	9	0.069	0.079		
M62Z	M	Infektion / Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane	0.498	4.5	1	0.245	10	0.067	0.079		
M64Z	M	Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane und Sterilisation beim Mann	0.510	4.0	1	0.267	9	0.074	0.085		

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane											
N01A	O	Beckeneviszeration bei der Frau und radikale Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie mit äusserst schweren CC	4.516	16.5	4	0.520	29	0.111	0.149		
N01B	O	Beckeneviszeration bei der Frau und radikale Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie mit schweren CC	3.063	11.4	3	0.407	20	0.100	0.132		
N01C	O	Beckeneviszeration bei der Frau und radikale Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie ohne äusserst schwere oder schwere CC	2.399	9.1	2	0.375	17	0.087	0.112		
N02A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung der Ovarien und Adnexen, mit äusserst schweren CC	3.494	15.3	4	0.427	30	0.098	0.131		
N02B	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung der Ovarien und Adnexen, mit schweren CC oder CC	1.522	6.4	1	0.405	14	0.088	0.109		
N02C	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung der Ovarien und Adnexen, ohne CC	1.154	3.9	1	0.267	8	0.095	0.108		
N03A	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung anderer Organe, mit äusserst schweren CC	3.683	16.4	4	0.474	32	0.101	0.136		
N03B	O	Eingriffe an Uterus und Adnexen bei bösartiger Neubildung anderer Organe, ohne äusserst schwere CC	1.485	5.8	1	0.354	12	0.086	0.104		
N04Z	O	Hysterektomie ausser bei bösartiger Neubildung, mit äusserst schweren oder schweren CC oder komplexem Eingriff	1.348	5.3	1	0.288	11	0.076	0.091		
N05A	O	Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, mit äusserst schweren oder schweren CC	1.539	6.2	1	0.385	14	0.086	0.106		
N05B	O	Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere oder schwere CC, bei Endometriose	1.091	3.3	1	0.342	7	0.085	0.093		
N05C	O	Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ausser bei Endometriose	0.934	3.3	1	0.228	7	0.083	0.092		
N06Z	O	Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.885	4.2	1	0.340	8	0.068	0.079		
N07Z	O	Anderere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose	0.868	2.8	1	0.219	6	0.089	0.094		
N08Z	O	Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen	0.755	2.7	1	0.172	6	0.081	0.085		
N09Z	O	Anderere Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva oder Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane ohne äusserst schwere CC	0.492	2.2	1	0.096	5	0.082	0.081		x
N10Z	O	Diagnostische Kürettage, Hysteroskopie, Sterilisation, Pertubation	0.467	2.2	1	0.067	4	0.083	0.081		
N11A	O	Anderere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit bestimmtem Eingriff oder äusserst schweren CC	2.111	8.6	2	0.357	18	0.087	0.111		
N11B	O	Anderere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen ohne bestimmten Eingriff, ohne äusserst schwere CC	1.068	4.8	1	0.267	12	0.078	0.093		
N13A	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, Alter > 80 Jahre oder äusserst schwere oder schwere CC	1.102	5.7	1	0.297	13	0.073	0.088		

N13B	O	Grosse Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, Alter < 81 Jahre, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.613	2.8	1	0.185	6	0.085	0.089		
N14Z	O	Hysterektomie mit Beckenbodenplastik ausser bei bösartiger Neubildung oder Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äusserst schweren CC	1.036	4.8	1	0.235	9	0.069	0.081		x
N16Z	O	Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, weniger als 9 Bestrahlungen	1.253	5.4	1	0.459	12	0.119	0.143		x
N21Z	O	Hysterektomie ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff	1.064	4.1	1	0.183	8	0.076	0.087		
N23Z	O	Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder Myomenukleation	0.825	2.9	1	0.295	6	0.087	0.093		
N25Z	O	Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen ausser bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder diagnostische Laparoskopie	0.761	2.6	1	0.178	5	0.092	0.095		
N33Z	O	Mehrzeitige Eingriffe oder komplizierende Prozeduren mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	5.924	20.3	6	0.474	36	0.163	0.156		
N34Z	O	Grosse Eingriffe an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane	2.879	12.9	3	0.363	27	0.079	0.104		
N60A	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter < 19 Jahre oder äusserst schwere CC	1.730	13.6	4	0.299	29	0.077	0.102		x
N60B	M	Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag oder Alter > 18 Jahre, ohne äusserst schwere CC	0.766	6.0	1	0.425	16	0.076	0.093		x
N61Z	M	Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane	0.472	3.7	1	0.143	8	0.078	0.088		
N62A	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose	0.497	3.9	1	0.229	9	0.074	0.084		
N62B	M	Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane ohne komplexe Diagnose	0.348	2.4	1	0.091	5	0.084	0.085		
MDC 14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett											
O01A	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer bis 25 vollendete Wochen (SSW) oder mit intrauteriner Therapie	2.819	28.0	8	0.202	46	0.065		x	x
O01B	O	Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, Schwangerschaftsdauer 26 bis 33 vollendete Wochen (SSW), ohne intrauterine Therapie oder mit komplizierender Diagnose, bis 25 SSW oder Thromboembolie während der Gestationsperiode mit OR-Proz.	1.485	9.5	2	0.281	19	0.089	0.080		x
O01C	O	Sectio caesarea mit mehreren kompliz. Diagnosen, Schwangerschaftsdauer > 33 vollendete Wochen (SSW), ohne intrauterine Therapie oder mit kompliz. Diagn., 26 bis 33 SSW oder mit komplexer Diagn. oder bis 33 SSW oder mit kompl. Diagn., mit äusserst schw. CC	1.458	7.6	2	0.240	16	0.066	0.083		x

O01D	O	Sectio caesarea mit mehreren kompliz. Diagnosen, Schwangerschaftsdauer > 33 vollendete Wochen (SSW), ohne intrauterine Therapie oder mit kompliz. Diagnose, 26 bis 33 SSW oder mit kompl. Diagn. oder bis 33 SSW oder mit kompl. Diagn., ohne äusserst schw. CC	1.131	6.7	1	0.278	12	0.058	0.072		x
O01E	O	Sectio caesarea mit komplizierender Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	1.000	5.5	1	0.229	9	0.058	0.071		x
O01F	O	Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose	0.874	4.9	1	0.207	8	0.059	0.070		x
O02A	O	Vaginale Entbindung mit komplizierender OR-Prozedur, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen oder mit intrauteriner Therapie	1.011	5.2	1	0.232	15	0.063	0.075		x
O02B	O	Vaginale Entbindung mit komplizierender OR-Prozedur, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen, ohne intrauterine Therapie	0.897	4.5	1	0.193	8	0.060	0.070		x
O03Z	O	Extrauterin gravidität	0.756	2.6	1	0.137	5	0.094	0.096		x
O04Z	O	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur	0.727	3.9	1	0.305	9	0.082	0.093		x
O05A	O	Cerclage und Muttermundverschluss	0.839	8.0	2	0.181	19	0.047	0.060		x
O05B	O	Bestimmte OR-Prozeduren in der Schwangerschaft ohne Cerclage, ohne Muttermundverschluss	0.791	4.0	1	0.203	9	0.071	0.081		x
O06Z	O	Intrauterine Therapie des Feten	0.682	3.8	1	0.163	12	0.060	0.068		x
O40Z	A	Abort mit Dilatation und Kürettage, Aspirationskürettage oder Hysterotomie	0.591	2.4	1	0.231	5	0.100	0.100		x
O60A	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, mindestens eine schwer, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen oder mit komplizierender Prozedur oder Thromboembolie während der Gestationsperiode	1.319	12.3	3	0.227	30	0.052	0.068		x
O60B	M	Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, mindestens eine schwer, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen, ohne komplizierende Prozedur oder Thromboembolie während der Gestationsperiode	0.792	5.1	1	0.192	9	0.053	0.063		x
O60C	M	Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose	0.677	4.2	1	0.240	8	0.054	0.063		x
O60D	M	Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	0.573	3.7	1	0.190	7	0.056	0.062		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort ohne OR-Prozedur	0.425	3.8	1	0.180	8	0.067	0.076		x
O62Z	M	Drohender Abort	0.340	3.8	1	0.127	8	0.054	0.061		x
O63Z	M	Abort ohne Dilatation und Kürettage, Aspirationskürettage oder Hysterotomie	0.418	2.7	1	0.185	6	0.076	0.079		x
O65A	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit äusserst schweren oder schweren CC oder komplexer Diagnose, Schwangerschaftsdauer 20 bis 33 vollendete Wochen	0.801	9.6	2	0.196	22	0.043	0.056		x

O65B	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit äuss. schweren oder schweren CC oder kompl. Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 19 oder mehr als 33 vollendete Wochen, oder ohne äuss. schw. oder schw. CC, ohne komplexe Diagnose, 26 bis 33 vollendete Wochen	0.552	5.5	1	0.199	15	0.051	0.061		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	0.431	4.1	1	0.165	11	0.056	0.065		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.239	1.0							
MDC 15 Neugeborene											
P02A	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe bei Neugeborenen mit Beatmung > 95 Stunden	12.078	35.4	11	0.764	53	0.259		x	x
P02B	O	Kardiothorakale oder Gefässeingriffe bei Neugeborenen ohne Beatmung > 95 Stunden	7.904	25.2	7	0.782	43	0.248		x	x
P03A	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g mit mehreren schweren Problemen, mit Beatmung > 479 Stunden	14.998	68.6	22	0.570	87	0.134		x	x
P03B	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g, mit mehreren schweren Problemen, mit Beatmung > 95 und < 241 Stunden	8.223	48.7	15	0.452	67	0.104		x	x
P03C	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden	7.885	40.3	12	0.539	58	0.122	0.169		x
P04A	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1999 g mit Beatmung > 240 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren	12.043	58.6	19	0.531	77	0.181		x	x
P04B	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 und < 241 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren	5.090	28.0	8	0.475	46	0.153		x	x
P04C	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, ohne mehrere schwere Probleme, ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren	5.573	29.1	9	0.495	47	0.170	0.165		x
P05A	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden oder mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, mit mehreren schweren Problemen	6.295	27.3	8	0.582	45	0.192		x	x
P05B	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur, mit mehreren schweren Problemen, ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, ohne Beatmung > 95 Stunden	4.715	20.3	6	0.505	37	0.174		x	x
P05C	O	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 1999 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, ohne mehrere schwere Probleme	2.550	11.6	3	0.515	26	0.177	0.163		x
P60A	M	Neugeborenes, verstorben, ein Belegungstag, ohne bestimmte Prozedur und nicht zuverlegt	0.000								
P60B	M	Neugeborenes, verstorben oder verletzt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, oder mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden	1.018	2.3						x	x

P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden	0.366	1.5						x	x
P61A	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 1000 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden	15.476	71.9	23	0.573	90	0.191	0.189		x
P61B	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 1000 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden	8.500	49.2	15	0.476	67	0.155	0.152		x
P61C	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 1000 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme	3.549	8.4						x	x
P63Z	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1249 g ohne signifikante OR-Prozedur oder mit Beatmung > 47 und < 96 Stunden	6.496	39.4	12	0.459	56	0.151	0.147		x
P64Z	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1250 - 1499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 47 Stunden	4.718	29.6	9	0.432	48	0.146	0.141		x
P65A	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen	4.175	28.8	9	0.373	47	0.129	0.125		x
P65B	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden oder mit schwerem Problem	3.444	22.5	7	0.391	40	0.139	0.133		x
P65C	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, mit anderem Problem	2.377	16.5	4	0.428	32	0.130	0.122		x
P65D	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, ohne Problem	1.300	11.0	3	0.295	23	0.075	0.098		x
P66A	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen	3.394	21.1	6	0.427	39	0.142	0.135		x
P66B	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, mit Beatmung > 24 und < 96 Stunden oder mit schwerem Problem	2.090	14.0	4	0.376	29	0.135	0.126		x
P66C	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, mit anderem Problem	1.044	9.3	2	0.305	20	0.098	0.089		x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, ohne Problem oder neugeborener Mehrling, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne Problem oder ein Belegungstag	0.364	5.4	1	0.157	10	0.041	0.049		x
P67A	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder Entzugssyndrom	1.794	10.4	2	0.515	24	0.149		x	x
P67B	M	Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit schwerem Problem oder mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, mit komplizierender Diagnose	0.807	5.7	1	0.490	13	0.123	0.105		x

P67C	M	Neugeborenes, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder mit nicht signifikanter OR-Prozedur, ohne komplizierende Diagnose	0.436	4.7	1	0.189	9	0.056	0.066		x
P67D	M	Neugeborener Einling, Aufnahmegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	0.209	3.8	1	0.073	7	0.034	0.038		x
MDC 16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems											
Q01Z	O	Eingriffe an der Milz	1.761	7.7	2	0.326	15	0.089	0.112		
Q02A	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, mit äusserst schweren CC	3.033	18.2	5	0.382	36	0.088	0.119		
Q02B	O	Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, ohne äusserst schwere CC	1.161	6.3	1	0.348	15	0.078	0.096		
Q03A	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 18 Jahre	1.266	4.5	1	0.374	12	0.118	0.137		
Q03B	O	Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 17 Jahre	0.746	3.5	1	0.204	9	0.082	0.091		
Q60A	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose, mit Milzverletzung oder komplizierender Prozedur, Alter < 16 Jahre	1.186	7.0	1	0.523	15	0.105	0.131		
Q60B	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose, Alter < 16 Jahre	0.846	4.2	1	0.518	10	0.122	0.140		
Q60C	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.867	6.9	1	0.499	16	0.077	0.095		
Q60D	M	Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen ohne komplexe Diagnose	0.580	4.0	1	0.173	9	0.085	0.097		
Q61A	M	Erkrankungen der Erythrozyten ohne komplexe Diagnose, ohne aplastische Anämie, mit äusserst schweren CC	1.261	9.3	2	0.363	19	0.082	0.106		
Q61B	M	Erkrankungen der Erythrozyten mit komplexer Diagnose	0.963	6.8	1	0.543	17	0.088	0.109		
Q61C	M	Erkrankungen der Erythrozyten ohne komplexe Diagnose, mit aplastischer Anämie, Alter < 16 Jahre	1.192	4.7	1	0.538	10	0.160	0.188		
Q61D	M	Erkrankungen der Erythrozyten ohne komplexe Diagnose, mit aplastischer Anämie, Alter > 15 Jahre	1.244	8.8	2	0.366	20	0.087	0.112		
Q61E	M	Erkrankungen der Erythrozyten ohne komplexe Diagnose, ohne aplastische Anämie, ohne äusserst schwere CC	0.716	5.5	1	0.371	13	0.077	0.093		
MDC 17 Hämatologische und solide Neubildungen											
R01A	O	Lymphom und Leukämie mit grossen OR-Prozeduren, mit komplexer OR-Prozedur	1.971	8.1	2	0.301	18	0.112	0.100		
R01B	O	Lymphom und Leukämie mit grossen OR-Prozeduren, ohne komplexe OR-Prozedur	1.178	5.3	1	0.313	14	0.119	0.100		

R02Z	O	Grosse OR-Proz. mit äuss. schw. CC, mit komplexer OR-Proz. bei hämatol. und soliden Neubildungen oder Lymphom und Leukämie mit best. OR-Proz., mit äuss. schw. CC, oder mit best. OR-Proz. mit schw. CC od. mit and. OR-Proz. mit äuss. schw. CC, Alter < 16 J.	4.793	23.2	7	0.434	41	0.150	0.143		
R04A	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter OR-Prozedur, mit äusserst schweren oder schweren CC	1.883	9.6	2	0.332	21	0.073	0.094		
R04B	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit anderer OR-Prozedur, mit äusserst schweren oder schweren CC	1.402	10.1	2	0.344	22	0.071	0.093		
R07A	O	Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, weniger als 9 Bestrahlungen, Alter < 19 Jahre oder mit äusserst schweren CC	2.399	15.7	4	0.405	34	0.129	0.121		x
R07B	O	Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, weniger als 9 Bestrahlungen, Alter > 18 Jahre, ohne äusserst schwere CC	1.497	8.9	2	0.423	20	0.142	0.128		x
R11A	O	Lymphom und Leukämie mit bestimmter OR-Prozedur, mit schweren CC oder mit anderen OR-Prozeduren, mit äusserst schweren CC, Alter > 15 Jahre	2.392	13.4	3	0.388	27	0.081	0.108		
R11B	O	Lymphom und Leukämie mit bestimmter OR-Prozedur, ohne äusserst schwere oder schwere CC oder mit anderen OR-Prozeduren, mit schweren CC	1.057	5.5	1	0.299	14	0.075	0.091		
R11C	O	Lymphom und Leukämie mit anderen OR-Prozeduren ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.757	3.8	1	0.218	11	0.080	0.090		
R12A	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit grossen OR-Prozeduren, mit äusserst schweren CC, ohne komplexe OR-Prozedur	3.208	16.7	5	0.370	33	0.133	0.126		
R12B	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit grossen OR-Prozeduren ohne äusserst schwere CC, mit komplexer OR-Prozedur	1.461	5.2	1	0.298	10	0.115	0.096		
R12C	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit grossen OR-Prozeduren ohne äusserst schwere CC, ohne komplexe OR-Prozedur	1.134	5.8	1	0.285	13	0.098	0.083		
R13Z	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter OR-Prozedur, ohne äusserst schwere oder schwere CC	0.953	4.0	1	0.218	10	0.077	0.087		
R14Z	O	Anderer hämatologische und solide Neubildungen mit anderen OR-Prozeduren ohne äusserst schwere oder schwere CC oder Therapie mit offenen Nukliden bei hämatologischen und soliden Neubildungen, mehr als ein Belegungstag	0.670	2.9	1	0.162	6	0.078	0.083		x
R16Z	O	Hochkomplexe Chemotherapie mit operativem Eingriff bei hämatologischen und soliden Neubildungen	8.196	30.3	9	0.668	48	0.154	0.214		
R60A	M	Akute myeloische Leukämie mit hochkomplexer Chemotherapie	13.045	48.4	15	0.742	66	0.246	0.241		x
R60B	M	Akute myeloische Leukämie mit intensiver Chemotherapie, mit komplizierender Diagnose oder Dialyse oder Portimplantation oder äusserst schweren CC oder mit mässig komplexer Chemotherapie mit komplizierender Diagnose oder Dialyse oder Portimplantation	6.351	28.1	8	0.638	43	0.204	0.197		x

R60C	M	Akute myeloische Leukämie mit intensiver Chemotherapie ohne komplizierende Diagnose, Dialyse oder Portimplant., ohne äusserst schwere CC oder mit mässig komplexer Chemoth. mit äusserst schweren CC oder mit Dialyse oder äusserst schweren CC, Alter < 16 Jahre	2.211	10.0	2	0.652	25	0.196	0.178		x
R60D	M	Akute myeloische Leukämie mit Dialyse oder äusserst schweren CC, Alter > 15 Jahre	1.809	11.9	3	0.403	26	0.135	0.125		x
R60E	M	Akute myeloische Leukämie mit mässig komplexer Chemotherapie, ohne komplizierende Diagnose, ohne Dialyse, ohne Portimplantation, ohne äusserst schwere CC oder mit lokaler Chemotherapie	3.114	15.2	4	0.555	33	0.183	0.172		x
R60F	M	Akute myeloische Leukämie ohne Chemotherapie, ohne Dialyse, ohne äusserst schwere CC	1.203	7.9	2	0.358	17	0.136	0.121		x
R61A	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, mit Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation, mit äusserst schweren CC	2.568	16.5	4	0.453	31	0.138		x	x
R61B	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, ohne Sepsis, mit Agranulozytose oder Portimplantation, Alter < 16 Jahre	1.723	6.5			16	0.184		x	x
R61C	M	Lymphom und nicht akute Leukämie, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, mit äusserst schweren CC	2.068	14.2	4	0.368	29	0.130	0.121		x
R61D	M	Lymphom und nicht akute Leukämie ohne Sepsis, mit Agranulozytose oder Portimplantation, Alter > 15 Jahre	1.849	11.4	3	0.385	24	0.135	0.124		x
R61E	M	Lymphom und nicht akute Leukämie ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, ohne äusserst schwere CC, mit komplexer Diagnose oder Osteolysen, Alter < 16 Jahre	1.173	4.7	1	0.546	7	0.231	0.191		x
R61F	M	Lymphom und nicht akute Leukämie ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, ohne äusserst schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne Osteolysen oder Alter > 15 Jahre	0.878	5.7	1	0.379	14	0.134	0.114		x
R62A	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen mit komplizierender Diagnose oder Dialyse oder Portimplantation	1.613	9.3	2	0.402	25	0.090	0.117		x
R62B	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen ohne komplizierende Diagnose, ohne Dialyse, ohne Portimplantation, mit Osteolysen oder äusserst schweren CC	1.467	11.8	3	0.318	25	0.075	0.099		x
R62C	M	Andere hämatologische und solide Neubildungen ohne komplizierende Diagnose, ohne Dialyse, ohne Portimplantation, ohne Osteolysen, ohne äusserst schwere CC	0.840	5.9	1	0.344	15	0.082	0.100		x
R63A	M	Andere akute Leukämie mit hochkomplexer Chemotherapie	10.469	37.9	12	0.739	44	0.253	0.247		x
R63B	M	Andere akute Leukämie mit intensiver Chemotherapie, mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation	4.511	18.8	5	0.621	36	0.199	0.189		x

R63C	M	Andere akute Leukämie mit mässig komplexer Chemotherapie mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation oder mit lokaler Chemotherapie mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation oder äusserst schweren CC	2.664	11.2	3	0.558	26	0.200	0.184		x
R63D	M	Andere akute Leukämie mit intensiver oder mässig komplexer Chemotherapie, ohne Dialyse, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, mit äusserst schweren CC	1.356	7.1	1	0.603	16	0.169	0.149		x
R63E	M	Andere akute Leukämie mit Chemotherapie, ohne Dialyse, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, ohne äusserst schwere CC oder ohne Chemotherapie	0.986	4.2	1	0.430	10	0.204	0.165		x
R65Z	M	Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag	0.412	1.0							x
MDC 18A HIV											
S01Z	O	HIV-Krankheit mit OR-Prozedur	2.560	14.8	4	0.281	32	0.095	0.089		x
S60Z	M	HIV-Krankheit, ein Belegungstag	0.349	1.0							x
S62Z	M	Bösartige Neubildung bei HIV-Krankheit	1.173	7.9	2	0.339	22	0.129	0.114		x
S63A	M	Infektion bei HIV-Krankheit mit komplexer Diagnose und äusserst schweren CC	3.373	26.4	8	0.321	44	0.077	0.105		x
S63B	M	Infektion bei HIV-Krankheit ohne komplexe Diagnose oder ohne äusserst schwere CC	1.451	10.9	3	0.323	25	0.083	0.108		x
S64Z	M	Andere HIV-Krankheit	1.710	10.5	3	0.377	23	0.101	0.131		x
S65Z	M	Andere Erkrankungen bei HIV-Krankheit mit Herzinfarkt oder chronisch ischämischer Herzkrankheit oder äusserst schweren CC	1.141	8.3	2	0.331	20	0.084	0.107		x
MDC 18B Infektiöse und parasitäre Krankheiten											
T01A	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit komplexer OR-Prozedur, komplizierenden Prozeduren oder bei Zustand nach Organtransplantation	4.007	18.7	5	0.470	36	0.151		x	
T01B	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten ohne komplexe OR-Prozedur, ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Zustand nach Organtransplantation, bei Sepsis	2.989	16.9	5	0.376	34	0.093		x	
T01C	O	OR-Prozedur oder grossflächiges Débridement bei infektiösen und parasitären Krankheiten ohne komplexe OR-Prozedur, ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Zustand nach Organtransplantation, ausser bei Sepsis	1.493	11.9	3	0.254	25	0.060	0.079		
T36Z	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandspunkte oder komplexe Vakuumbehandlung bei infektiösen und parasitären Krankheiten	5.965	23.9	7	0.613	42	0.205		x	x
T60A	M	Sepsis mit komplizierenden Prozeduren oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit äusserst schweren CC	2.571	12.6	3	0.570	26	0.127	0.168		
T60B	M	Sepsis mit komplizierenden Prozeduren oder bei Zustand nach Organtransplantation, ohne äusserst schwere CC, Alter < 16 J. oder ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Z. n. Organtranspl., mit äuss. schweren CC, Alter < 16 J. oder mit Para/Tetraplegie	1.965	10.8	3	0.436	23	0.113	0.147		

T60C	M	Sepsis mit komplizierenden Prozeduren oder bei Zustand nach Organtransplantation, ohne äusserst schwere CC, Alter > 15 Jahre oder ohne kompliz. Proz., ausser bei Z. n. Organtranspl., mit äuss. schweren CC, Alter > 15 Jahre oder ohne Para-/Tetraplegie	1.817	12.7	3	0.397	26	0.087	0.116		
T60D	M	Sepsis ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Zustand nach Organtransplantation, ohne äusserst schwere CC, Alter < 10 Jahre	1.133	6.9	1	0.496	16	0.101	0.126		
T60E	M	Sepsis ohne komplizierende Prozeduren, ausser bei Zustand nach Organtransplantation, ohne äusserst schwere CC, Alter > 9 Jahre	0.927	7.8	2	0.269	16	0.072	0.092		
T60F	M	Sepsis, verstorben < 8 Tage nach Aufnahme	0.649	2.6						x	
T61A	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen mit komplizierenden Prozeduren oder komplizierender Diagnose	0.714	7.3	1	0.290	20	0.055	0.070		
T61B	M	Postoperative und posttraumatische Infektionen ohne komplizierende Prozeduren, ohne komplizierende Diagnose	0.654	5.6	1	0.344	14	0.064	0.078		
T62A	M	Fieber unbekannter Ursache mit äusserst schweren oder schweren CC, Alter > 5 Jahre	0.983	8.1	2	0.290	18	0.075	0.096		
T62B	M	Fieber unbekannter Ursache ohne äusserst schwere oder schwere CC oder Alter < 6 Jahre	0.562	4.1	1	0.296	9	0.086	0.098		
T63A	M	Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation	1.436	11.8	3	0.310	26	0.105	0.097		
T63B	M	Virale Erkrankung bei Infektion mit Zytomegalieviren ausser bei Zustand nach Organtransplantation	1.030	8.6	2	0.294	19	0.071	0.091		
T63C	M	Andere virale Erkrankungen	0.523	3.8	1	0.247	9	0.085	0.096		
T64A	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten, Alter < 16 Jahre	0.627	3.7	1	0.366	8	0.104	0.118		
T64B	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre	1.043	8.0	2	0.301	18	0.079	0.100		
T64C	M	Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre	0.853	6.9	1	0.529	16	0.074	0.093		
MDC 19 Psychische Krankheiten und Störungen											
U01Z	O	Geschlechtsumwandelnde Operation	2.185	10.6	3	0.223	24	0.059	0.077		
U41Z	A	Sozial- und neuropsychiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen und bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems	2.309	23.4	7	0.238	41	0.057	0.078		
U42A	A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, ab 14 Behandlungstagen	3.223	22.9			35	0.085	0.117		x
U42B	A	Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, 7 bis 13 Behandlungstage	2.898	18.5					0.131		x
U60A	M	Psychiatrische Behandlung, ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre	0.248	1.0							
U60B	M	Psychiatrische Behandlung, ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre	0.196	1.0							
U61Z	M	Schizophrene, wahnhaft und akut psychotische Störungen	0.894	7.9	2	0.264	19	0.071	0.089		
U63Z	M	Schwere affektive Störungen	0.782	8.2	2	0.223	20	0.057	0.073		
U64Z	M	Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen	0.724	6.3	1	0.289	16	0.064	0.079		

U66A	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen und akute psychische Reaktionen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter < 18 Jahre	1.883	16.5	5	0.271	33	0.069	0.093		
U66B	M	Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen und akute psychische Reaktionen oder psychische Störungen in der Kindheit, Alter > 17 Jahre	0.790	9.1	2	0.220	22	0.051	0.065		
MDC 20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte psychische Störungen											
V60A	M	Alkoholintoxikation und -entzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit mit psychotischem Syndrom oder qualifizierten Entzug oder HIV-Krankheit	1.367	9.9	2	0.412	21	0.087	0.113		
V60B	M	Alkoholintoxikation und -entzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne qualifizierten Entzug, ohne HIV-Krankheit	0.533	5.6	1	0.258	12	0.060	0.072		
V61Z	M	Drogenintoxikation und -entzug	0.679	5.1	1	0.381	13	0.084	0.100		
V63Z	M	Störungen durch Opioidgebrauch und Opioidabhängigkeit	0.951	7.3	1	0.617	18	0.083	0.104		
V64Z	M	Störungen durch anderen Drogengebrauch und Medikamentenmissbrauch und andere Drogen- und Medikamentenabhängigkeit	0.608	4.8	1	0.282	11	0.079	0.093		
MDC 21A Polytrauma											
W01B	O	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, oder komplexe Vakuumbehandlung oder mikrovaskulärer Eingriff, ohne Frührehabilitation, mit Beatmung > 120 Stunden	9.187	22.6	7	0.736	41	0.261		x	
W01C	O	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie, ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne mikrovaskulären Eingriff, ohne Frührehabilitation, ohne Beatmung > 120 Stunden	5.635	16.0	4	0.767	31	0.240		x	
W02A	O	Polytrauma mit bestimmten Eingriffen, mit komplizierenden Prozeduren oder Eingriffen an mehreren Lokalisationen	5.706	18.1	5	0.512	34	0.170		x	
W02B	O	Polytrauma mit bestimmten Eingriffen, ohne komplizierende Prozeduren oder Eingriffe an mehreren Lokalisationen	2.837	12.7	3	0.434	25	0.137	0.127		
W36A	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1380 Aufwandspunkte bei Polytrauma	13.632	27.1	8	1.125	45	0.373		x	
W36B	O	Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 1104 und < 1177 / 1381 Aufwandspunkte bei Polytrauma	9.860	23.8	7	0.906	42	0.304		x	
W60Z	M	Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme	1.661	1.5						x	
W61A	M	Polytrauma ohne signifikante Eingriffe mit komplizierender Diagnose	1.615	9.3	2	0.465	19	0.105	0.136		
W61B	M	Polytrauma ohne signifikante Eingriffe ohne komplizierende Diagnose	1.384	8.9	2	0.399	20	0.094	0.121		
MDC 21B Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und Medikamenten											
X01A	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen mit komplizierenden Prozeduren, Eingriff an mehreren Lokalisationen, freier Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung oder komplizierender Diagnose oder komplexer Prozedur, mit äusserst schweren CC	4.007	20.0	6	0.330	38	0.116		x	

X01B	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen ohne komplizierende Prozeduren, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen, ohne freie Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung, mit komplizierender Diagnose, komplexer Prozedur oder äusserst schweren CC	1.489	9.7	2	0.289	23	0.090		x	
X01C	O	Rekonstruktive Operation bei Verletzungen ohne komplizierende Prozeduren, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen, ohne freie Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung, ohne komplizierende Diagnose, ohne komplexe Prozedur, ohne äusserst schw. CC	1.414	11.4	3	0.229	25	0.080	0.074		
X04Z	O	Anderer Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität	0.829	5.3	1	0.238	15	0.063	0.076		
X05A	O	Anderer Eingriffe bei Verletzungen der Hand, mit komplexem Eingriff	0.726	3.7	1	0.273	8	0.072	0.080		
X05B	O	Anderer Eingriffe bei Verletzungen der Hand, ohne komplexen Eingriff	0.590	3.3	1	0.205	8	0.071	0.078		
X06A	O	Anderer Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äusserst schweren CC	2.825	15.2	4	0.390	31	0.090	0.120		
X06B	O	Anderer Eingriffe bei anderen Verletzungen ohne äusserst schwere CC, Alter > 65 Jahre oder mit schweren CC oder mit komplexem Eingriff	1.028	5.4	1	0.436	13	0.073	0.087		
X06C	O	Anderer Eingriffe bei anderen Verletzungen ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter < 66 Jahre, ohne komplexen Eingriff	0.639	3.2	1	0.218	7	0.077	0.084		
X07A	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation mehr als einer Zehe oder mehr als eines Fingers	5.009	19.2	5	0.311	37	0.097	0.092		
X07B	O	Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe	1.379	6.0	1	0.286	14	0.095	0.081		
X33Z	O	Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten	6.869	29.8	9	0.383	48	0.128	0.124		
X60Z	M	Verletzungen und allergische Reaktionen	0.508	4.2	1	0.254	10	0.071	0.082		
X62Z	M	Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung	0.653	3.9	1	0.319	9	0.100	0.114		
X64Z	M	Anderer Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung	0.726	4.6	1	0.422	12	0.095	0.112		
MDC 22 Verbrennungen											
Y01Z	O	Operative Eingriffe oder Beatmung > 95 Stunden bei schweren Verbrennungen oder andere Verbrennungen mit komplexen Konstellationen	12.305	29.9	9	0.880	48	0.295		x	
Y02A	O	Anderer Verbrennungen mit Hauttransplantation bei Sepsis oder mit komplizierenden Prozeduren, hochkomplexem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandspunkte oder mit äusserst schweren CC	3.138	20.6	6	0.279	39	0.095	0.091		
Y02B	O	Anderer Verbrennungen mit Hauttransplantation ohne Sepsis, ohne komplizierenden Prozeduren, hochkomplexen Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 552 Aufwandspunkte, ohne äusserst schwere CC	2.218	11.0	3	0.356	24	0.129	0.119		

Y03A	O	Andere Verbrennungen mit anderen Eingriffen, Alter < 16 Jahre	3.478	17.2	5	0.399	32	0.139	0.131		
Y03B	O	Andere Verbrennungen mit anderen Eingriffen, Alter > 15 Jahre	2.470	12.0	3	0.408	25	0.136	0.125		
Y62A	M	Andere Verbrennungen, Alter < 6 Jahre oder schwere Verbrennungen	0.888	4.7			11	0.086	0.101		
Y62B	M	Andere Verbrennungen, Alter > 5 Jahre	0.807	5.8			16	0.074	0.090		
Y63Z	M	Verbrennungen, ein Belegungstag	0.267	1.0							
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	0.855	3.7	1	0.274	10	0.094	0.106		
Z02Z	O	Leberspende (Lebendspende)	3.423	10.9	3	0.415	22	0.107	0.139		
Z03Z	O	Nierenspende (Lebendspende)	1.655	6.5	1	0.345	11	0.075	0.092		
Z43Z	A	Knochenmarkentnahme bei Eigen- oder Fremdsponder	0.744	2.1	1	0.196	4	0.130	0.126		
Z64Z	M	Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung	0.489	3.2	1	0.221	8	0.088	0.096		
Z65Z	M	Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung	0.687	6.0	1	0.419	14	0.070	0.085		
Z66Z	M	Vorbereitung zur Lebendspende	0.690	2.0	1	0.117	3	0.186	0.177		
Fehler-DRGs und sonstige DRGs											
901A	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplizierenden Prozeduren oder Strahlentherapie	3.506	19	5	0.446	37.0	0.099	0.134		
901B	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose ohne komplizierende Prozeduren, ohne Strahlentherapie, mit komplexer OR-Prozedur	2.575	12.6	3	0.351	26.0	0.078	0.103		
901C	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose ohne komplizierende Prozeduren, ohne Strahlentherapie, ohne komplexe OR-Prozedur, mit anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder Alter < 1 Jahr	1.306	8.2	2	0.297	21.0	0.076	0.097		
901D	O	Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose ohne komplizierende Prozeduren, ohne Strahlentherapie, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne anderen Eingriff an Kopf und Wirbelsäule, Alter > 0 Jahre	1.652	9.8	2	0.364	23.0	0.078	0.101		
902Z	O	Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose	1.322	9.6	2	0.310	22.0	0.068	0.088		
960Z	M	Nicht gruppierbar									
961Z	M	Unzulässige Hauptdiagnose									
962Z	M	Unzulässige geburtshilfliche Diagnosekombination	0.688	4.6	1	0.199	8.0	0.061	0.071		
963Z	M	Neonatale Diagnose unvereinbar mit Alter oder Gewicht	1.766	15.9	4	0.311	34.0	0.069	0.092		

Fallpauschalen-Katalog Teil b) Geburtshäuser

DRG	Parti- tion	Bezeichnung ⁶⁾	Kostengewicht mit Anlagenutzungskosten (ANK)	Mittlere Verweil- dauer 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	0.677	4.2	1	0.240	8	0.054	0.063		x
O60D	M	Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose	0.573	3.7	1	0.190	7	0.056	0.062		x
O61Z	M	Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort ohne OR-Prozedur	0.425	3.8	1	0.180	8	0.067	0.076		x
O65C	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer bis 26 oder mehr als 33 vollendete Wochen	0.431	4.1	1	0.165	11	0.056	0.065		x
O65D	M	Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme, ein Belegungstag	0.239	1.0							
MDC 15 Neugeborene											
P60C	M	Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden	0.366	1.5						x	x
P66D	M	Neugeborenes, Aufnahme-gewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, ohne Problem oder neugeborener Mehrling, Aufnahme-gewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne Problem oder ein Belegungstag	0.364	5.4	1	0.157	10	0.041	0.049		x
P67D	M	Neugeborener Einling, Aufnahme-gewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag	0.209	3.8	1	0.073	7	0.034	0.038		x



Anlage 1 Unbewertete SwissDRG Fallpauschalen

DRG	Parti- tion	Bezeichnung ^{6), 7), 8)}
1	2	3
MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems		
B43Z	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mehr als 27 Tage
MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane		
E41Z	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane
MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems		
F29Z	O	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, ausser kardiothorakale Eingriffe
F45Z	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems
MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane		
G51Z	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane
MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe		
I40Z	A	Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe
I96Z	O	Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage
MDC 10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten		
K01Z	O	Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabilitativer Komplexbehandlung
K43Z	A	Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
MDC 21A Polytrauma		
W01A	O	Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie oder komplexe Vakuumbehandlung oder mikrovaskulärer Eingriff, mit Frührehabilitation
W05Z	O	Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur
W40Z	A	Frührehabilitation bei Polytrauma



Anlage 2

- Definition und differenzierte Beträge ¹ -

Zusatzentgelt	CHOP-/ ATC-Kode	Bezeichnung	Dosis/Dauer min.	bis	Dosis/Dauer max.	Einheit	Einschränkung zur Abrechenbarkeit	Betrag CHF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ZE-2015-01		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, intermittierend	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich						
ZE-2015-01	Z39.95.21	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation						522.20	
	Z39.95.22	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
	Z39.95.23	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation							
	Z39.95.24	Hämodialyse: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
	Z39.95.B1	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation							
	Z39.95.B2	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
	Z39.95.B3	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation							
	Z39.95.B9	Hämodiafiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
	Z39.95.61	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation							
	Z39.95.62	Hämofiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
	Z39.95.63	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation							
	Z39.95.64	Hämofiltration: Verlängert intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen							
Z39.95.H0	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, n.n.bez.								
Z39.95.H1	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, verlängert intermittierend								
Z39.95.H9	Hämodialyse zur Entfernung von Proteinen mit einer Molekularmasse bis zu 60000, sonstige								
ZE-2015-02		Hämodialyse, Hämofiltration, Hämodiafiltration, kontinuierlich	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich						
ZE-2015-02.01	Z39.95.A1	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden		858.25	
	Z39.95.71	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.81	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.31	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.41	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.E1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.C1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
	Z39.95.D1	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden		bis	24	Stunden			
ZE-2015-02.02	Z39.95.A2	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden		2'296.75	
	Z39.95.72	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.82	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.32	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.42	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.E2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.C2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.D2	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden			
	Z39.95.A3	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden			
	Z39.95.73	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden			
	Z39.95.83	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden			

ZE-2015-02.03	Z39.95.33	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	4'694.25
	Z39.95.43	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	
	Z39.95.E3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	
	Z39.95.C3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	
	Z39.95.D3	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	
ZE-2015-02.04	Z39.95.A4	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	8'530.25
	Z39.95.74	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
	Z39.95.84	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
	Z39.95.34	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
	Z39.95.44	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
	Z39.95.E4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
	Z39.95.C4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
ZE-2015-02.05	Z39.95.D4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	14'284.20
	Z39.95.A5	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.75	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.85	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.35	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.45	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.E5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
ZE-2015-02.06	Z39.95.C5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	20'997.20
	Z39.95.D5	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
	Z39.95.A9	Hämofiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVH): Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
	Z39.95.79	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
	Z39.95.89	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
	Z39.95.39	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
	Z39.95.49	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
ZE-2015-03	Z39.95.E9	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, arteriovenös (CAVHDF): Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	Eine zusätzliche Abrechnung ist im Zusammenhang mit einer Fallpauschale der Basis-DRGs L60 oder L71 nicht möglich
	Z39.95.C9	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Mehr Stunden	433	mehr		Stunden	
ZE-2015-03.01	Z54.98.21	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), bis 24 Stunden		bis	24	Stunden	467.75
	Z54.98.31	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mit Zusatzgeräten, bis 24 Stunden		bis	24	Stunden	
ZE-2015-03.02	Z54.98.22	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden	1'223.75
	Z54.98.32	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mit Zusatzgeräten, mehr als 24 bis 72 Stunden	24	bis	72	Stunden	
ZE-2015-03.03	Z54.98.23	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	2'483.75
	Z54.98.33	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 72 bis 144 Stunden	72	bis	144	Stunden	
ZE-2015-03.04	Z54.98.24	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	4'499.75
	Z54.98.34	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mit Zusatzgeräten, mehr als 144 bis 264 Stunden	144	bis	264	Stunden	
ZE-2015-03.05	Z54.98.25	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	7'523.75
	Z54.98.35	Peritonealdialyse, kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit Zusatzgeräten, mehr als 264 bis 432 Stunden	264	bis	432	Stunden	
ZE-2015-03.06	Z54.98.29	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mehr Stunden	433	mehr		Stunden	11'051.75
	Z54.98.39	Peritonealdialyse, kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD), mit Zusatzgeräten, mehr Stunden	433	mehr		Stunden	

ZE-2015-04		Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)	Dieses Zusatzentgelt umfasst die Kosten des Implantats ("Kunstherz")					
ZE-2015-04.02	Z37.6A.09	Implantation eines herzkreislauf- und lungenunterstützenden Systems, sonstige	Dieser Kode darf nur zur Abbildung von extrakorporalen Pumpen zur Kreislaufunterstützung verwendet werden. Soll eine Implantation einer Pumpe (z.B. Deltastream) zur Anwendung bei einer Lungenunterstützung mit Gasaustauschfunktion abgebildet werden, ist ein Kode aus 37.6A.51; 37.6A.61; 37.6A.62 zu wählen					3'061.50
ZE-2015-04.04	37.6D.11	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, univentrikulär						28'967.45
ZE-2015-04.05	37.6D.21	Ersatz einer patientenfernen Teilkomponente eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär						57'934.90
ZE-2015-04.08	Z37.6A.11	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)						36'439.15
	Z37.6A.12	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)						36'439.15
ZE-2015-04.09	37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)					Alter >15	71'839.55
ZE-2015-04.10	37.6A.21	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, extrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)					Alter < 16	93'513.96
ZE-2015-04.11	Z37.6A.31	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)						115'918.95
	Z37.6A.32	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)						115'918.95
ZE-2015-04.12	37.6A.33	Implantation eines herzkreislaufunterstützenden Systems, mit Pumpe, ohne Gasaustauschfunktion, intrakorporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Minithorakotomie, Sternotomie)						182'347.20
ZE-2015-06		Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus, parenteral						
ZE-2015-06.01	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	2000	bis unter	4000	IU		1'004.00
ZE-2015-06.02	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	4000	bis unter	6000	IU		1'673.30
ZE-2015-06.03	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	6000	bis unter	10000	IU		2'677.30
ZE-2015-06.04	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	10000	bis unter	15000	IU		4'183.25
ZE-2015-06.05	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	15000	bis unter	20000	IU		5'856.55
ZE-2015-06.06	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	20000	bis unter	25000	IU		7'529.85
ZE-2015-06.07	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	25000	bis unter	30000	IU		9'203.15
ZE-2015-06.08	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	30000	bis unter	40000	IU		11'713.10
ZE-2015-06.09	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	40000	bis unter	50000	IU		15'059.70
ZE-2015-06.10	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	50000	bis unter	60000	IU		18'406.30
ZE-2015-06.11	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	60000	bis unter	70000	IU		21'752.90
ZE-2015-06.12	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	70000	bis unter	80000	IU		25'099.50
ZE-2015-06.13	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	80000	bis unter	90000	IU		28'446.10
ZE-2015-06.14	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	90000	bis unter	100000	IU		31'792.70
ZE-2015-06.15	J06BB09	Human-Immunglobulin gegen Zytomegalovirus	100000	und	mehr	IU		35'139.30
ZE-2015-07		Pemetrexed, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-07.01	L01BA04	Pemetrexed	600	bis unter	700	mg		1'921.90
ZE-2015-07.02	L01BA04	Pemetrexed	700	bis unter	800	mg		2'217.60
ZE-2015-07.03	L01BA04	Pemetrexed	800	bis unter	900	mg		2'513.30
ZE-2015-07.04	L01BA04	Pemetrexed	900	bis unter	1000	mg		2'808.95
ZE-2015-07.05	L01BA04	Pemetrexed	1000	bis unter	1100	mg		3'104.65
ZE-2015-07.06	L01BA04	Pemetrexed	1100	bis unter	1200	mg		3'400.30
ZE-2015-07.07	L01BA04	Pemetrexed	1200	bis unter	1400	mg		3'843.85
ZE-2015-07.08	L01BA04	Pemetrexed	1400	bis unter	1600	mg		4'435.20
ZE-2015-07.09	L01BA04	Pemetrexed	1600	bis unter	1800	mg		5'026.55
ZE-2015-07.10	L01BA04	Pemetrexed	1800	bis unter	2000	mg		5'617.90
ZE-2015-07.11	L01BA04	Pemetrexed	2000	bis unter	2200	mg		6'209.30
ZE-2015-07.12	L01BA04	Pemetrexed	2200	bis unter	2400	mg		6'800.65
ZE-2015-07.13	L01BA04	Pemetrexed	2400	bis unter	2600	mg		7'392.00
ZE-2015-07.14	L01BA04	Pemetrexed	2600	bis unter	2800	mg		7'983.35

ZE-2015-07.15	L01BA04	Pemetrexed	2800	bis unter	3000	mg		8'574.70
ZE-2015-07.16	L01BA04	Pemetrexed	3000	bis unter	3300	mg		9'313.90
ZE-2015-07.17	L01BA04	Pemetrexed	3300	bis unter	3600	mg		10'200.95
ZE-2015-07.18	L01BA04	Pemetrexed	3600	bis unter	3900	mg		11'088.00
ZE-2015-07.19	L01BA04	Pemetrexed	3900	und	mehr	mg		11'975.05
ZE-2015-08		Rituximab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-08.01	L01XC02	Rituximab	150	bis unter	250	mg	Alter < 12 Jahre	661.70
ZE-2015-08.02	L01XC02	Rituximab	250	bis unter	350	mg		992.55
ZE-2015-08.03	L01XC02	Rituximab	350	bis unter	450	mg		1'323.40
ZE-2015-08.04	L01XC02	Rituximab	450	bis unter	550	mg		1'654.25
ZE-2015-08.05	L01XC02	Rituximab	550	bis unter	650	mg		1'985.10
ZE-2015-08.06	L01XC02	Rituximab	650	bis unter	750	mg		2'315.90
ZE-2015-08.07	L01XC02	Rituximab	750	bis unter	850	mg		2'646.75
ZE-2015-08.08	L01XC02	Rituximab	850	bis unter	950	mg		2'977.60
ZE-2015-08.09	L01XC02	Rituximab	950	bis unter	1050	mg		3'308.45
ZE-2015-08.10	L01XC02	Rituximab	1050	bis unter	1250	mg		3'804.75
ZE-2015-08.11	L01XC02	Rituximab	1250	bis unter	1450	mg		4'466.40
ZE-2015-08.12	L01XC02	Rituximab	1450	bis unter	1650	mg		5'128.10
ZE-2015-08.13	L01XC02	Rituximab	1650	bis unter	1850	mg		5'789.80
ZE-2015-08.14	L01XC02	Rituximab	1850	bis unter	2050	mg		6'451.50
ZE-2015-08.15	L01XC02	Rituximab	2050	bis unter	2450	mg		7'444.05
ZE-2015-08.16	L01XC02	Rituximab	2450	bis unter	2850	mg		8'767.40
ZE-2015-08.17	L01XC02	Rituximab	2850	bis unter	3250	mg		10'090.80
ZE-2015-08.18	L01XC02	Rituximab	3250	bis unter	3650	mg		11'414.20
ZE-2015-08.19	L01XC02	Rituximab	3650	und	mehr	mg		12'737.55
ZE-2015-09		Trastuzumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-09.02	L01XC03	Trastuzumab	150	bis unter	200	mg		904.95
ZE-2015-09.03	L01XC03	Trastuzumab	200	bis unter	250	mg		1'163.50
ZE-2015-09.04	L01XC03	Trastuzumab	250	bis unter	300	mg		1'422.10
ZE-2015-09.05	L01XC03	Trastuzumab	300	bis unter	350	mg		1'680.65
ZE-2015-09.06	L01XC03	Trastuzumab	350	bis unter	400	mg		1'939.20
ZE-2015-09.07	L01XC03	Trastuzumab	400	bis unter	450	mg		2'197.75
ZE-2015-09.08	L01XC03	Trastuzumab	450	bis unter	500	mg		2'456.30
ZE-2015-09.09	L01XC03	Trastuzumab	500	bis unter	600	mg		2'844.15
ZE-2015-09.10	L01XC03	Trastuzumab	600	bis unter	700	mg		3'361.30
ZE-2015-09.11	L01XC03	Trastuzumab	700	bis unter	800	mg		3'878.40
ZE-2015-09.12	L01XC03	Trastuzumab	800	bis unter	900	mg		4'395.50
ZE-2015-09.13	L01XC03	Trastuzumab	900	bis unter	1000	mg		4'912.65
ZE-2015-09.14	L01XC03	Trastuzumab	1000	bis unter	1200	mg		5'688.30
ZE-2015-09.15	L01XC03	Trastuzumab	1200	bis unter	1400	mg		6'722.55
ZE-2015-09.16	L01XC03	Trastuzumab	1400	und	mehr	mg		7'756.80
ZE-2015-10		Cetuximab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-10.01	L01XC06	Cetuximab	250	bis unter	350	mg	Alter < 16 Jahre	689.30
ZE-2015-10.02	L01XC06	Cetuximab	350	bis unter	450	mg		919.05
ZE-2015-10.03	L01XC06	Cetuximab	450	bis unter	550	mg		1'148.80
ZE-2015-10.04	L01XC06	Cetuximab	550	bis unter	650	mg		1'378.55
ZE-2015-10.05	L01XC06	Cetuximab	650	bis unter	750	mg		1'608.30
ZE-2015-10.06	L01XC06	Cetuximab	750	bis unter	850	mg		1'838.10
ZE-2015-10.07	L01XC06	Cetuximab	850	bis unter	1050	mg		2'182.70
ZE-2015-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050	bis unter	1250	mg		2'642.25
ZE-2015-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250	bis unter	1450	mg		3'101.75
ZE-2015-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450	bis unter	1650	mg		3'561.30
ZE-2015-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650	bis unter	1850	mg		4'020.80
ZE-2015-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850	bis unter	2150	mg		4'595.20
ZE-2015-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150	bis unter	2450	mg		5'284.50
ZE-2015-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450	bis unter	2750	mg		5'973.75
ZE-2015-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750	bis unter	3050	mg		6'663.05
ZE-2015-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050	bis unter	3350	mg		7'352.30
ZE-2015-10.17	L01XC06	Cetuximab	3350	und	mehr	mg		8'041.60

ZE-2015-11		Bevacizumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-11.02	L01XC07	Bevacizumab	250	bis unter	350	mg		1'157.75
ZE-2015-11.03	L01XC07	Bevacizumab	350	bis unter	450	mg		1'543.65
ZE-2015-11.04	L01XC07	Bevacizumab	450	bis unter	550	mg		1'929.60
ZE-2015-11.05	L01XC07	Bevacizumab	550	bis unter	650	mg		2'315.50
ZE-2015-11.06	L01XC07	Bevacizumab	650	bis unter	750	mg		2'701.45
ZE-2015-11.07	L01XC07	Bevacizumab	750	bis unter	850	mg		3'087.35
ZE-2015-11.08	L01XC07	Bevacizumab	850	bis unter	950	mg		3'473.25
ZE-2015-11.09	L01XC07	Bevacizumab	950	bis unter	1150	mg		4'052.15
ZE-2015-11.10	L01XC07	Bevacizumab	1150	bis unter	1350	mg		4'824.00
ZE-2015-11.11	L01XC07	Bevacizumab	1350	bis unter	1550	mg		5'595.80
ZE-2015-11.12	L01XC07	Bevacizumab	1550	bis unter	1750	mg		6'367.65
ZE-2015-11.13	L01XC07	Bevacizumab	1750	bis unter	1950	mg		7'139.50
ZE-2015-11.14	L01XC07	Bevacizumab	1950	bis unter	2350	mg		8'297.25
ZE-2015-11.15	L01XC07	Bevacizumab	2350	bis unter	2750	mg		9'840.90
ZE-2015-11.16	L01XC07	Bevacizumab	2750	und	mehr	mg		11'384.60
ZE-2015-13		Caspofungin, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-13.01	J02AX04	Caspofungin	35	bis unter	65	mg	Alter < 6 Jahre	512.35
ZE-2015-13.02	J02AX04	Caspofungin	65	bis unter	100	mg		845.40
ZE-2015-13.03	J02AX04	Caspofungin	100	bis unter	150	mg		1'280.90
ZE-2015-13.04	J02AX04	Caspofungin	150	bis unter	200	mg		1'793.25
ZE-2015-13.05	J02AX04	Caspofungin	200	bis unter	250	mg		2'305.60
ZE-2015-13.06	J02AX04	Caspofungin	250	bis unter	300	mg		2'818.00
ZE-2015-13.07	J02AX04	Caspofungin	300	bis unter	350	mg		3'330.35
ZE-2015-13.08	J02AX04	Caspofungin	350	bis unter	400	mg		3'842.70
ZE-2015-13.09	J02AX04	Caspofungin	400	bis unter	450	mg		4'355.05
ZE-2015-13.10	J02AX04	Caspofungin	450	bis unter	500	mg		4'867.40
ZE-2015-13.11	J02AX04	Caspofungin	500	bis unter	600	mg		5'635.95
ZE-2015-13.12	J02AX04	Caspofungin	600	bis unter	700	mg		6'660.70
ZE-2015-13.13	J02AX04	Caspofungin	700	bis unter	800	mg		7'685.40
ZE-2015-13.14	J02AX04	Caspofungin	800	bis unter	900	mg		8'710.10
ZE-2015-13.15	J02AX04	Caspofungin	900	bis unter	1000	mg		9'734.85
ZE-2015-13.16	J02AX04	Caspofungin	1000	bis unter	1200	mg		11'271.90
ZE-2015-13.17	J02AX04	Caspofungin	1200	bis unter	1400	mg		13'321.35
ZE-2015-13.18	J02AX04	Caspofungin	1400	bis unter	1600	mg		15'370.80
ZE-2015-13.19	J02AX04	Caspofungin	1600	bis unter	2000	mg		18'444.95
ZE-2015-13.20	J02AX04	Caspofungin	2000	bis unter	2400	mg		22'543.85
ZE-2015-13.21	J02AX04	Caspofungin	2400	bis unter	2800	mg		26'642.70
ZE-2015-13.22	J02AX04	Caspofungin	2800	bis unter	3600	mg		32'791.05
ZE-2015-13.23	J02AX04	Caspofungin	3600	bis unter	4400	mg		40'988.80
ZE-2015-13.24	J02AX04	Caspofungin	4400	bis unter	5200	mg		49'186.55
ZE-2015-13.25	J02AX04	Caspofungin	5200	bis unter	6000	mg		57'384.30
ZE-2015-13.26	J02AX04	Caspofungin	6000	bis unter	6800	mg		65'582.10
ZE-2015-13.27	J02AX04	Caspofungin	6800	bis unter	7600	mg		73'779.85
ZE-2015-13.28	J02AX04	Caspofungin	7600	bis unter	8400	mg		81'977.60
ZE-2015-13.29	J02AX04	Caspofungin	8400	und	mehr	mg		90'175.35

ZE-2015-14		Liposomales Amphotericin B, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-14.01	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	100	bis unter	175	mg	Alter < 16 Jahre	538.45
ZE-2015-14.02	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	175	bis unter	250	mg	Alter < 16 Jahre	832.15
ZE-2015-14.03	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	250	bis unter	350	mg		1'174.80
ZE-2015-14.04	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	350	bis unter	450	mg		1'566.40
ZE-2015-14.05	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	450	bis unter	550	mg		1'958.00
ZE-2015-14.06	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	550	bis unter	650	mg		2'349.60
ZE-2015-14.07	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	650	bis unter	750	mg		2'741.20
ZE-2015-14.08	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	750	bis unter	850	mg		3'132.80
ZE-2015-14.09	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	850	bis unter	950	mg		3'524.40
ZE-2015-14.10	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	950	bis unter	1150	mg		4'111.80
ZE-2015-14.11	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	1150	bis unter	1350	mg		4'895.00
ZE-2015-14.12	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	1350	bis unter	1550	mg		5'678.20
ZE-2015-14.13	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	1550	bis unter	1750	mg		6'461.40
ZE-2015-14.14	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	1750	bis unter	1950	mg		7'244.60
ZE-2015-14.15	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	1950	bis unter	2150	mg		8'027.80
ZE-2015-14.16	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	2150	bis unter	3150	mg		10'377.40
ZE-2015-14.17	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	3150	bis unter	4150	mg		14'293.40
ZE-2015-14.18	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	4150	bis unter	5150	mg		18'209.40
ZE-2015-14.19	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	5150	bis unter	6150	mg		22'125.40
ZE-2015-14.20	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	6150	bis unter	8650	mg		28'978.40
ZE-2015-14.21	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	8650	bis unter	11150	mg		38'768.40
ZE-2015-14.22	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	11150	bis unter	13650	mg		48'558.40
ZE-2015-14.23	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	13650	bis unter	18650	mg		63'243.40
ZE-2015-14.24	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	18650	bis unter	23650	mg		82'823.40
ZE-2015-14.25	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	23650	bis unter	28650	mg		102'403.40
ZE-2015-14.26	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	28650	bis unter	33650	mg		121'983.40
ZE-2015-14.27	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	33650	bis unter	38650	mg		141'563.40
ZE-2015-14.28	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	38650	bis unter	43650	mg		161'143.40
ZE-2015-14.29	J02AA01	Liposomales Amphotericin B	43650	und	mehr	mg		180'723.40
ZE-2015-15		Voriconazol, oral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-15.01	J02AC03	Voriconazol	1000	bis unter	1750	mg	Alter < 16 Jahre	364.75
ZE-2015-15.02	J02AC03	Voriconazol	1750	bis unter	2500	mg	Alter < 16 Jahre	563.70
ZE-2015-15.03	J02AC03	Voriconazol	2500	bis unter	3500	mg		795.80
ZE-2015-15.04	J02AC03	Voriconazol	3500	bis unter	4500	mg		1'061.05
ZE-2015-15.05	J02AC03	Voriconazol	4500	bis unter	6500	mg		1'458.95
ZE-2015-15.06	J02AC03	Voriconazol	6500	bis unter	8500	mg		1'989.50
ZE-2015-15.07	J02AC03	Voriconazol	8500	bis unter	10500	mg		2'520.00
ZE-2015-15.08	J02AC03	Voriconazol	10500	bis unter	15500	mg		3'448.45
ZE-2015-15.09	J02AC03	Voriconazol	15500	bis unter	20500	mg		4'774.80
ZE-2015-15.10	J02AC03	Voriconazol	20500	bis unter	25500	mg		6'101.10
ZE-2015-15.11	J02AC03	Voriconazol	25500	bis unter	30500	mg		7'427.45
ZE-2015-15.12	J02AC03	Voriconazol	30500	bis unter	35500	mg		8'753.75
ZE-2015-15.13	J02AC03	Voriconazol	35500	bis unter	40500	mg		10'080.10
ZE-2015-15.14	J02AC03	Voriconazol	40500	bis unter	45500	mg		11'406.40
ZE-2015-15.15	J02AC03	Voriconazol	45500	und	mehr	mg		12'732.75

ZE-2015-17		Posaconazol, oral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-17.01	J02AC04	Posaconazol	1000	bis unter	2000	mg	Alter < 16 Jahre	271.25
ZE-2015-17.02	J02AC04	Posaconazol	2000	bis unter	3000	mg	Alter < 16 Jahre	452.10
ZE-2015-17.03	J02AC04	Posaconazol	3000	bis unter	4200	mg		651.05
ZE-2015-17.04	J02AC04	Posaconazol	4200	bis unter	5400	mg		868.05
ZE-2015-17.05	J02AC04	Posaconazol	5400	bis unter	6600	mg		1'085.05
ZE-2015-17.06	J02AC04	Posaconazol	6600	bis unter	7800	mg		1'302.10
ZE-2015-17.07	J02AC04	Posaconazol	7800	bis unter	9000	mg		1'519.10
ZE-2015-17.08	J02AC04	Posaconazol	9000	bis unter	11400	mg		1'844.60
ZE-2015-17.09	J02AC04	Posaconazol	11400	bis unter	13800	mg		2'278.65
ZE-2015-17.10	J02AC04	Posaconazol	13800	bis unter	16200	mg		2'712.65
ZE-2015-17.11	J02AC04	Posaconazol	16200	bis unter	18600	mg		3'146.70
ZE-2015-17.12	J02AC04	Posaconazol	18600	bis unter	21000	mg		3'580.70
ZE-2015-17.13	J02AC04	Posaconazol	21000	bis unter	25800	mg		4'231.75
ZE-2015-17.14	J02AC04	Posaconazol	25800	bis unter	30600	mg		5'099.80
ZE-2015-17.15	J02AC04	Posaconazol	30600	bis unter	35400	mg		5'967.85
ZE-2015-17.16	J02AC04	Posaconazol	35400	bis unter	40200	mg		6'835.90
ZE-2015-17.17	J02AC04	Posaconazol	40200	bis unter	45000	mg		7'703.95
ZE-2015-17.18	J02AC04	Posaconazol	45000	bis unter	54600	mg		9'006.00
ZE-2015-17.19	J02AC04	Posaconazol	54600	bis unter	64200	mg		10'742.10
ZE-2015-17.20	J02AC04	Posaconazol	64200	bis unter	73800	mg		12'478.20
ZE-2015-17.21	J02AC04	Posaconazol	73800	bis unter	83400	mg		14'214.30
ZE-2015-17.22	J02AC04	Posaconazol	83400	bis unter	93000	mg		15'950.40
ZE-2015-17.23	J02AC04	Posaconazol	93000	und	mehr	mg		17'686.50
ZE-2015-18		Anidulafungin, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-18.01	J02AX06	Anidulafungin	75	bis unter	125	mg		515.80
ZE-2015-18.02	J02AX06	Anidulafungin	125	bis unter	200	mg		838.15
ZE-2015-18.03	J02AX06	Anidulafungin	200	bis unter	300	mg		1'289.45
ZE-2015-18.04	J02AX06	Anidulafungin	300	bis unter	400	mg		1'805.20
ZE-2015-18.05	J02AX06	Anidulafungin	400	bis unter	500	mg		2'321.00
ZE-2015-18.06	J02AX06	Anidulafungin	500	bis unter	600	mg		2'836.75
ZE-2015-18.07	J02AX06	Anidulafungin	600	bis unter	700	mg		3'352.55
ZE-2015-18.08	J02AX06	Anidulafungin	700	bis unter	800	mg		3'868.30
ZE-2015-18.09	J02AX06	Anidulafungin	800	bis unter	900	mg		4'384.10
ZE-2015-18.10	J02AX06	Anidulafungin	900	bis unter	1000	mg		4'899.85
ZE-2015-18.11	J02AX06	Anidulafungin	1000	bis unter	1200	mg		5'673.55
ZE-2015-18.12	J02AX06	Anidulafungin	1200	bis unter	1400	mg		6'705.10
ZE-2015-18.13	J02AX06	Anidulafungin	1400	bis unter	1600	mg		7'736.65
ZE-2015-18.14	J02AX06	Anidulafungin	1600	bis unter	1800	mg		8'768.20
ZE-2015-18.15	J02AX06	Anidulafungin	1800	bis unter	2000	mg		9'799.75
ZE-2015-18.16	J02AX06	Anidulafungin	2000	bis unter	2400	mg		11'347.05
ZE-2015-18.17	J02AX06	Anidulafungin	2400	bis unter	2800	mg		13'410.20
ZE-2015-18.18	J02AX06	Anidulafungin	2800	bis unter	3200	mg		15'473.30
ZE-2015-18.19	J02AX06	Anidulafungin	3200	bis unter	4000	mg		18'567.95
ZE-2015-18.20	J02AX06	Anidulafungin	4000	bis unter	4800	mg		22'694.15
ZE-2015-18.21	J02AX06	Anidulafungin	4800	bis unter	5600	mg		26'820.35
ZE-2015-18.22	J02AX06	Anidulafungin	5600	bis unter	6400	mg		30'946.55
ZE-2015-18.23	J02AX06	Anidulafungin	6400	bis unter	8000	mg		37'135.85
ZE-2015-18.24	J02AX06	Anidulafungin	8000	bis unter	9600	mg		45'388.30
ZE-2015-18.25	J02AX06	Anidulafungin	9600	bis unter	11200	mg		53'640.70
ZE-2015-18.26	J02AX06	Anidulafungin	11200	bis unter	12800	mg		61'893.10
ZE-2015-18.27	J02AX06	Anidulafungin	12800	und	mehr	mg		70'145.55

ZE-2015-19		Infliximab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-19.01	L04AB02	Infliximab	50	bis unter	100	mg	Alter < 16 Jahre	449.15
ZE-2015-19.02	L04AB02	Infliximab	100	bis unter	150	mg	Alter < 16 Jahre	748.55
ZE-2015-19.03	L04AB02	Infliximab	150	bis unter	200	mg		1'048.00
ZE-2015-19.04	L04AB02	Infliximab	200	bis unter	300	mg		1'497.10
ZE-2015-19.05	L04AB02	Infliximab	300	bis unter	400	mg		2'095.95
ZE-2015-19.06	L04AB02	Infliximab	400	bis unter	500	mg		2'694.80
ZE-2015-19.07	L04AB02	Infliximab	500	bis unter	600	mg		3'293.65
ZE-2015-19.08	L04AB02	Infliximab	600	bis unter	700	mg		3'892.50
ZE-2015-19.09	L04AB02	Infliximab	700	bis unter	800	mg		4'491.35
ZE-2015-19.10	L04AB02	Infliximab	800	bis unter	900	mg		5'090.20
ZE-2015-19.11	L04AB02	Infliximab	900	bis unter	1000	mg		5'689.05
ZE-2015-19.12	L04AB02	Infliximab	1000	bis unter	1200	mg		6'587.35
ZE-2015-19.13	L04AB02	Infliximab	1200	bis unter	1400	mg		7'785.00
ZE-2015-19.14	L04AB02	Infliximab	1400	bis unter	1600	mg		8'982.70
ZE-2015-19.15	L04AB02	Infliximab	1600	bis unter	1800	mg		10'180.40
ZE-2015-19.16	L04AB02	Infliximab	1800	bis unter	2000	mg		11'378.10
ZE-2015-19.17	L04AB02	Infliximab	2000	und	mehr	mg		12'575.80
ZE-2015-20 Transfusion von Erythrozytenkonzentraten								
ZE-2015-20.01	Z99.04.11	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 6 TE bis 10 TE	6	bis	10	TE	Alter < 15 Jahre	1'700.00
ZE-2015-20.02	Z99.04.12	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 11 TE bis 15 TE	11	bis	15	TE	Alter < 15 Jahre	2'762.50
ZE-2015-20.03	Z99.04.14	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 16 TE bis 20 TE	16	bis	20	TE		3'825.00
ZE-2015-20.04	Z99.04.15	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 21 TE bis 30 TE	21	bis	30	TE		5'418.75
ZE-2015-20.05	Z99.04.16	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 31 TE bis 40 TE	31	bis	40	TE		7'543.75
ZE-2015-20.06	Z99.04.17	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 41 TE bis 50 TE	41	bis	50	TE		9'668.75
ZE-2015-20.07	Z99.04.18	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 51 TE bis 60 TE	51	bis	60	TE		11'793.75
ZE-2015-20.08	Z99.04.19	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 61 TE bis 70 TE	61	bis	70	TE		13'918.75
ZE-2015-20.09	Z99.04.1A	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 71 TE bis 80 TE	71	bis	80	TE		16'043.75
ZE-2015-20.10	Z99.04.1B	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 81 TE bis 90 TE	81	bis	90	TE		18'168.75
ZE-2015-20.11	Z99.04.1C	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 91 TE bis 100 TE	91	bis	100	TE		20'293.75
ZE-2015-20.12	Z99.04.1D	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 101 TE bis 115 TE	101	bis	115	TE		22'950.00
ZE-2015-20.13	Z99.04.1E	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 116 TE bis 130 TE	116	bis	130	TE		26'137.50
ZE-2015-20.14	Z99.04.1F	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 131 TE bis 145 TE	131	bis	145	TE		29'325.00
ZE-2015-20.15	Z99.04.1G	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 146 TE bis 160 TE	146	bis	160	TE		32'512.50
ZE-2015-20.16	Z99.04.1H	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 161 TE bis 175 TE	161	bis	175	TE		35'700.00
ZE-2015-20.17	Z99.04.1I	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 176 TE bis 190 TE	176	bis	190	TE		38'887.50
ZE-2015-20.18	Z99.04.1J	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 191 TE bis 205 TE	191	bis	205	TE		42'075.00
ZE-2015-20.19	Z99.04.1K	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 206 TE bis 220 TE	206	bis	220	TE		45'262.50
ZE-2015-20.20	Z99.04.1L	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 221 TE bis 235 TE	221	bis	235	TE		48'450.00
ZE-2015-20.21	Z99.04.1M	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 236 TE bis 250 TE	236	bis	250	TE		51'637.50
ZE-2015-20.22	Z99.04.1N	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 251 TE bis 265 TE	251	bis	265	TE		54'825.00
ZE-2015-20.23	Z99.04.1O	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 266 TE bis 280 TE	266	bis	280	TE		58'012.50
ZE-2015-20.24	Z99.04.1P	Transfusion von Erythrozytenkonzentrat, 281 TE und mehr	281	und	mehr	TE		61'306.25
ZE-2015-21 Transfusion von Thrombozytenkonzentraten								
ZE-2015-21.01	Z99.05.10	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 1 bis 3 Konzentrate	1	bis	3	Konzentrate		1'580.00
ZE-2015-21.02	Z99.05.11	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 4 bis 5 Konzentrate	4	bis	5	Konzentrate		3'555.00
ZE-2015-21.03	Z99.05.12	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 6 bis 8 Konzentrate	6	bis	8	Konzentrate		5'530.00
ZE-2015-21.04	Z99.05.13	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 9 bis 12 Konzentrate	9	bis	12	Konzentrate		8'295.00
ZE-2015-21.05	Z99.05.14	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 13 bis 15 Konzentrate	13	bis	15	Konzentrate		11'060.00
ZE-2015-21.06	Z99.05.16	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 16 bis 18 Konzentrate	16	bis	18	Konzentrate		13'430.00
ZE-2015-21.07	Z99.05.17	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 19 bis 21 Konzentrate	19	bis	21	Konzentrate		15'800.00
ZE-2015-21.08	Z99.05.18	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 22 bis 24 Konzentrate	22	bis	24	Konzentrate		18'170.00
ZE-2015-21.09	Z99.05.19	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 25 bis 27 Konzentrate	25	bis	27	Konzentrate		20'540.00
ZE-2015-21.10	Z99.05.1A	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 28 bis 30 Konzentrate	28	bis	30	Konzentrate		22'910.00
ZE-2015-21.11	Z99.05.1B	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 31 bis 36 Konzentrate	31	bis	36	Konzentrate		26'465.00
ZE-2015-21.12	Z99.05.1C	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 37 bis 42 Konzentrate	37	bis	42	Konzentrate		31'205.00
ZE-2015-21.13	Z99.05.1D	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 43 bis 48 Konzentrate	43	bis	48	Konzentrate		35'945.00
ZE-2015-21.14	Z99.05.1E	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 49 bis 54 Konzentrate	49	bis	54	Konzentrate		40'685.00
ZE-2015-21.15	Z99.05.1F	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 55 bis 60 Konzentrate	55	bis	60	Konzentrate		45'425.00
ZE-2015-21.16	Z99.05.1G	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 61 bis 66 Konzentrate	61	bis	66	Konzentrate		50'165.00
ZE-2015-21.17	Z99.05.1H	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 67 bis 72 Konzentrate	67	bis	72	Konzentrate		54'905.00
ZE-2015-21.18	Z99.05.1I	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 73 bis 78 Konzentrate	73	bis	78	Konzentrate		59'645.00

ZE-2015-21.19	Z99.05.1J	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 79 bis 84 Konzentrate	79	bis	84	Konzentrate	64'385.00
ZE-2015-21.20	Z99.05.1K	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 85 bis 90 Konzentrate	85	bis	90	Konzentrate	69'125.00
ZE-2015-21.21	Z99.05.1L	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 91 bis 96 Konzentrate	91	bis	96	Konzentrate	73'865.00
ZE-2015-21.22	Z99.05.1M	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 97 bis 102 Konzentrate	97	bis	102	Konzentrate	78'605.00
ZE-2015-21.23	Z99.05.1N	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 103 bis 108 Konzentrate	103	bis	108	Konzentrate	83'345.00
ZE-2015-21.24	Z99.05.1O	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 109 bis 114 Konzentrate	109	bis	114	Konzentrate	88'085.00
ZE-2015-21.25	Z99.05.1P	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 115 bis 120 Konzentrate	115	bis	120	Konzentrate	92'825.00
ZE-2015-21.26	Z99.05.1Q	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 121 bis 126 Konzentrate	121	bis	126	Konzentrate	97'565.00
ZE-2015-21.27	Z99.05.1R	Transfusion von Thrombozytenkonzentrat, 127 Konzentrate und mehr	127	und	mehr	Konzentrate	102'700.00
ZE-2015-22		Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat					
ZE-2015-22.01	Z99.05.30	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 1 Konzentrat	1			Konzentrate	790.00
ZE-2015-22.02	Z99.05.32	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 2 Konzentrate	2			Konzentrate	1'580.00
ZE-2015-22.03	Z99.05.33	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 3 Konzentrate	3			Konzentrate	2'370.00
ZE-2015-22.04	Z99.05.34	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 4 Konzentrate	4			Konzentrate	3'160.00
ZE-2015-22.05	Z99.05.35	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 5 Konzentrate	5			Konzentrate	3'950.00
ZE-2015-22.06	Z99.05.36	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 6 bis 8 Konzentrate	6	bis	8	Konzentrate	5'530.00
ZE-2015-22.07	Z99.05.37	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 9 bis 12 Konzentrate	9	bis	12	Konzentrate	8'295.00
ZE-2015-22.08	Z99.05.38	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 13 bis 15 Konzentrate	13	bis	15	Konzentrate	11'060.00
ZE-2015-22.09	Z99.05.39	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 16 bis 18 Konzentrate	16	bis	18	Konzentrate	13'430.00
ZE-2015-22.10	Z99.05.3A	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 19 bis 21 Konzentrate	19	bis	21	Konzentrate	15'800.00
ZE-2015-22.11	Z99.05.3B	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 22 bis 24 Konzentrate	22	bis	24	Konzentrate	18'170.00
ZE-2015-22.12	Z99.05.3C	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 25 bis 27 Konzentrate	25	bis	27	Konzentrate	20'540.00
ZE-2015-22.13	Z99.05.3D	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 28 bis 30 Konzentrate	28	bis	30	Konzentrate	22'910.00
ZE-2015-22.14	Z99.05.3E	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 31 bis 36 Konzentrate	31	bis	36	Konzentrate	26'465.00
ZE-2015-22.15	Z99.05.3F	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 37 bis 42 Konzentrate	37	bis	42	Konzentrate	31'205.00
ZE-2015-22.16	Z99.05.3G	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 43 bis 48 Konzentrate	43	bis	48	Konzentrate	35'945.00
ZE-2015-22.17	Z99.05.3H	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 49 bis 54 Konzentrate	49	bis	54	Konzentrate	40'685.00
ZE-2015-22.18	Z99.05.3I	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 55 bis 60 Konzentrate	55	bis	60	Konzentrate	45'425.00
ZE-2015-22.19	Z99.05.3J	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 61 bis 66 Konzentrate	61	bis	66	Konzentrate	50'165.00
ZE-2015-22.20	Z99.05.3K	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 67 bis 82 Konzentrate	67	bis	82	Konzentrate	58'855.00
ZE-2015-22.21	Z99.05.3L	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 83 bis 88 Konzentrate	83	bis	88	Konzentrate	67'545.00
ZE-2015-22.22	Z99.05.3M	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 89 bis 94 Konzentrate	89	bis	94	Konzentrate	72'285.00
ZE-2015-22.23	Z99.05.3N	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 95 bis 100 Konzentrate	95	bis	100	Konzentrate	77'025.00
ZE-2015-22.24	Z99.05.3O	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 101 bis 106 Konzentrate	101	bis	106	Konzentrate	81'765.00
ZE-2015-22.25	Z99.05.3P	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 107 bis 112 Konzentrate	107	bis	112	Konzentrate	86'505.00
ZE-2015-22.26	Z99.05.3Q	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 113 bis 118 Konzentrate	113	bis	118	Konzentrate	91'245.00
ZE-2015-22.27	Z99.05.3R	Transfusion von Apherese-Thrombozytenkonzentrat, 119 Konzentrate und mehr	119	und	mehr	Konzentrate	96'380.00
ZE-2015-23		Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat					
ZE-2015-23.01	Z99.05.21	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 1 bis 3 Konzentrate	1	bis	3	Konzentrate	1'950.00
ZE-2015-23.02	Z99.05.22	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 4 bis 5 Konzentrate	4	bis	5	Konzentrate	4'387.50
ZE-2015-23.03	Z99.05.23	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 6 bis 8 Konzentrate	6	bis	8	Konzentrate	6'825.00
ZE-2015-23.04	Z99.05.24	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 9 bis 12 Konzentrate	9	bis	12	Konzentrate	10'237.50
ZE-2015-23.05	Z99.05.25	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 13 bis 15 Konzentrate	13	bis	15	Konzentrate	13'650.00
ZE-2015-23.06	Z99.05.26	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 16 bis 18 Konzentrate	16	bis	18	Konzentrate	16'575.00
ZE-2015-23.07	Z99.05.27	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 19 bis 21 Konzentrate	19	bis	21	Konzentrate	19'500.00
ZE-2015-23.08	Z99.05.28	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 22 bis 24 Konzentrate	22	bis	24	Konzentrate	22'425.00
ZE-2015-23.09	Z99.05.29	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 25 bis 27 Konzentrate	25	bis	27	Konzentrate	25'350.00
ZE-2015-23.10	Z99.05.2A	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 28 bis 30 Konzentrate	28	bis	30	Konzentrate	28'275.00
ZE-2015-23.11	Z99.05.2B	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 31 bis 33 Konzentrate	31	bis	33	Konzentrate	31'200.00
ZE-2015-23.12	Z99.05.2C	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 34 bis 36 Konzentrate	34	bis	36	Konzentrate	34'125.00
ZE-2015-23.13	Z99.05.2D	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 37 bis 39 Konzentrate	37	bis	39	Konzentrate	37'050.00
ZE-2015-23.14	Z99.05.2E	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentrat, 40 bis 42 Konzentrate	40	bis	42	Konzentrate	39'975.00

ZE-2015-23.15	Z99.05.2F	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 43 bis 45 Konzentrate	43	bis	45	Konzentrate	42'900.00
ZE-2015-23.16	Z99.05.2G	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 46 bis 48 Konzentrate	46	bis	48	Konzentrate	45'825.00
ZE-2015-23.17	Z99.05.2H	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 49 bis 51 Konzentrate	49	bis	51	Konzentrate	48'750.00
ZE-2015-23.18	Z99.05.2I	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 52 bis 54 Konzentrate	52	bis	54	Konzentrate	51'675.00
ZE-2015-23.19	Z99.05.2J	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 55 bis 57 Konzentrate	55	bis	57	Konzentrate	54'600.00
ZE-2015-23.20	Z99.05.2K	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 58 bis 60 Konzentrate	58	bis	60	Konzentrate	57'525.00
ZE-2015-23.21	Z99.05.2L	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 61 bis 63 Konzentrate	61	bis	63	Konzentrate	60'450.00
ZE-2015-23.22	Z99.05.2M	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 64 bis 66 Konzentrate	64	bis	66	Konzentrate	63'375.00
ZE-2015-23.23	Z99.05.2N	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 67 bis 69 Konzentrate	67	bis	69	Konzentrate	66'300.00
ZE-2015-23.24	Z99.05.2O	Transfusion von patientenbezogenen Thrombozytenkonzentraten, 70 Konzentrate und mehr	70	und	mehr	Konzentrate	69'712.50
ZE-2015-24		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt					
ZE-2015-24.01	Z42.81.40	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.02	Z42.81.50	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch					1'236.00
ZE-2015-24.03	Z42.81.60	Einsetzen und Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.04	Z42.81.41	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch					2'472.00
ZE-2015-24.05	Z42.81.51	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch					2'472.00
ZE-2015-24.06	Z42.81.61	Einsetzen und Wechsel von zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch					2'472.00
ZE-2015-24.07	Z42.81.42	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, endoskopisch					3'708.00
ZE-2015-24.08	Z42.81.52	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, offen chirurgisch					3'708.00
ZE-2015-24.09	Z42.81.62	Einsetzen und Wechsel von mehr als zwei selbstexpandierenden Prothesen (permanenter Tubus) in den Ösophagus, laparoskopisch					3'708.00
ZE-2015-24.10	Z44.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, endoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.11	Z44.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, offen chirurgisch					1'236.00
ZE-2015-24.12	Z44.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Magen, laparoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.13	Z46.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, endoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.14	Z46.99.61	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, offen chirurgisch					1'236.00
ZE-2015-24.15	Z46.99.62	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese am Darm, laparoskopisch					1'236.00
ZE-2015-24.16	Z48.99.60	Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese im Rektum					1'236.00
ZE-2015-24.17	Z51.87.20	Endoskopische Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Gallengang					1'236.00
ZE-2015-24.18	Z51.87.21	Endoskopische Einlage oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Stents (Prothesen) in den Gallengang					2'472.00
ZE-2015-24.19	Z51.87.22	Endoskopische Einlage oder Wechsel von drei oder mehreren selbstexpandierenden Stents (Prothesen) in den Gallengang					3'708.00
ZE-2015-24.20	Z51.87.30	Endoskopische Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden beschichteten Stents (Prothese) in den Gallengang					1'236.00
ZE-2015-24.21	Z51.87.31	Endoskopische Einlage oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden beschichteten Stents (Prothese) in den Gallengang					2'472.00
ZE-2015-24.22	Z51.87.32	Endoskopische Einlage oder Wechsel von drei oder mehreren selbstexpandierenden beschichteten Stents (Prothese) in den Gallengang					3'708.00
ZE-2015-24.23	Z51.98.30	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese)					1'236.00
ZE-2015-24.24	Z51.98.31	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Stents (Prothesen)					2'472.00
ZE-2015-24.25	Z51.98.32	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Stents (Prothesen)					3'708.00
ZE-2015-24.26	Z51.98.33	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Stents (Prothesen)					4'944.00
ZE-2015-24.27	Z51.98.34	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Stents (Prothesen)					6'180.00
ZE-2015-24.28	Z51.98.35	Sonstige perkutane Massnahmen an den Gallenwegen, Perkutan-transhepatische Einlage oder Wechsel von sechs und mehr selbstexpandierenden Stents (Prothesen)					7'416.00
ZE-2015-24.29	Z51.99.40	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese), offen chirurgisch					1'236.00
ZE-2015-24.30	Z51.99.41	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Stents (Prothesen), offen chirurgisch					2'472.00
ZE-2015-24.31	Z51.99.42	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Stents (Prothesen), offen chirurgisch					3'708.00

ZE-2015-24.32	Z51.99.43	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Stents (Prothesen), offen chirurgisch							4'944.00
ZE-2015-24.33	Z51.99.44	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Stents (Prothesen), offen chirurgisch							6'180.00
ZE-2015-24.34	Z51.99.45	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Stents (Prothesen), offen chirurgisch							7'416.00
ZE-2015-24.35	Z51.99.50	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese), laparoskopisch							1'236.00
ZE-2015-24.36	Z51.99.51	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von zwei selbstexpandierenden Stents (Prothesen), laparoskopisch							2'472.00
ZE-2015-24.37	Z51.99.52	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von drei selbstexpandierenden Stents (Prothesen), laparoskopisch							3'708.00
ZE-2015-24.38	Z51.99.53	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von vier selbstexpandierenden Stents (Prothesen), laparoskopisch							4'944.00
ZE-2015-24.39	Z51.99.54	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von fünf selbstexpandierenden Stents (Prothesen), laparoskopisch							6'180.00
ZE-2015-24.40	Z51.99.55	Sonstige Operation an den Gallenwegen, Einlage oder Wechsel von sechs oder mehr selbstexpandierenden Stents (Prothesen), laparoskopisch							7'416.00
ZE-2015-24.41	Z52.95.50	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, offen chirurgisch							1'236.00
ZE-2015-24.42	Z52.95.51	Einlage oder Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Pankreasgang, laparoskopisch							1'236.00
ZE-2015-24.43	Z52.93.20	Endoskopisches Einsetzen und Wechsel eines selbstexpandierenden Stents (Prothese) in den Ductus pancreaticus							1'236.00
ZE-2015-25		Einsetzen von Coils							
ZE-2015-25.01	Z00.4A.01	Einsetzen von 1 Coil	1				Coils		462.00
ZE-2015-25.02	Z00.4A.02	Einsetzen von 2 Coils	2				Coils		924.00
ZE-2015-25.03	Z00.4A.03	Einsetzen von 3 Coils	3				Coils		1'386.00
ZE-2015-25.04	Z00.4A.04	Einsetzen von 4 Coils	4				Coils		1'848.00
ZE-2015-25.05	Z00.4A.05	Einsetzen von 5 Coils	5				Coils		2'310.00
ZE-2015-25.06	Z00.4A.06	Einsetzen von 6 Coils	6				Coils		2'772.00
ZE-2015-25.07	Z00.4A.07	Einsetzen von 7 Coils	7				Coils		3'234.00
ZE-2015-25.08	Z00.4A.08	Einsetzen von 8 Coils	8				Coils		3'696.00
ZE-2015-25.09	Z00.4A.09	Einsetzen von 9 Coils	9				Coils		4'158.00
ZE-2015-25.10	Z00.4A.10	Einsetzen von 10 Coils	10				Coils		4'620.00
ZE-2015-25.11	Z00.4A.11	Einsetzen von 11 Coils	11				Coils		5'082.00
ZE-2015-25.12	Z00.4A.12	Einsetzen von 12 Coils	12				Coils		5'544.00
ZE-2015-25.13	Z00.4A.13	Einsetzen von 13 Coils	13				Coils		6'006.00
ZE-2015-25.14	Z00.4A.14	Einsetzen von 14 Coils	14				Coils		6'468.00
ZE-2015-25.15	Z00.4A.15	Einsetzen von 15 Coils	15				Coils		6'930.00
ZE-2015-25.16	Z00.4A.16	Einsetzen von 16 Coils	16				Coils		7'392.00
ZE-2015-25.17	Z00.4A.17	Einsetzen von 17 Coils	17				Coils		7'854.00
ZE-2015-25.18	Z00.4A.18	Einsetzen von 18 Coils	18				Coils		8'316.00
ZE-2015-25.19	Z00.4A.19	Einsetzen von 19 Coils	19				Coils		8'778.00
ZE-2015-25.20	Z00.4A.20	Einsetzen von 20 Coils	20	und	mehr		Coils		9'240.00
ZE-2015-26		Apherese/Plasmapherese	Dieses Zusatzentgelt darf nicht zusätzlich zur DRG A91Z abgerechnet werden, da in dieser DRG Apherese die Hauptleistung darstellen. Die Verfahrenskosten der Apherese sind in dieser DRG bereits vollumfänglich enthalten.						
ZE-2015-26	Z99.71.10	Therapeutische Plasmapherese, mit normalem Plasma							1'023.70
	Z99.71.11	Therapeutische Plasmapherese, mit Fresh Frozen Plasma (FFP)							
	Z99.76.20	LDL-Apherese							
	Z99.71.99	Therapeutische Plasmapherese, sonstige							
	Z99.88	Therapeutische Photopherese							
	Z99.76.10	Extrakorporale Immunadsorption, mit nicht regenerierbarer Säule							
	Z99.76.11	Extrakorporale Immunadsorption, mit regenerierbarer Säule							
	Z99.76.99	Extrakorporale Immunadsorption, sonstige							
ZE-2015-28		Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich						
ZE-2015-28.01	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	1000	bis unter	2000	IU		835.85	
ZE-2015-28.02	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	2000	bis unter	4000	IU		1'671.75	
ZE-2015-28.03	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	4000	bis unter	6000	IU		2'786.20	
ZE-2015-28.04	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	6000	bis unter	8000	IU		3'900.70	
ZE-2015-28.05	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	8000	bis unter	10000	IU		5'015.20	
ZE-2015-28.06	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	10000	bis unter	12000	IU		6'129.70	
ZE-2015-28.07	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	12000	bis unter	14000	IU		7'244.20	
ZE-2015-28.08	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	14000	bis unter	16000	IU		8'358.65	
ZE-2015-28.09	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	16000	bis unter	18000	IU		9'473.15	

ZE-2015-28.10	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	18000	bis unter	20000	IU		10'587.65
ZE-2015-28.11	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	20000	bis unter	22000	IU		11'702.15
ZE-2015-28.12	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	22000	bis unter	24000	IU		12'816.65
ZE-2015-28.13	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	24000	bis unter	28000	IU		14'488.35
ZE-2015-28.14	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	28000	bis unter	32000	IU		16'717.35
ZE-2015-28.15	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	32000	bis unter	36000	IU		18'946.30
ZE-2015-28.16	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	36000	bis unter	40000	IU		21'175.30
ZE-2015-28.17	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	40000	bis unter	46000	IU		23'961.55
ZE-2015-28.18	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	46000	bis unter	52000	IU		27'305.00
ZE-2015-28.19	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	52000	bis unter	58000	IU		30'648.45
ZE-2015-28.20	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	58000	bis unter	64000	IU		33'991.95
ZE-2015-28.21	J06BB04	Human-Immunglobulin gegen Hepatitis-B	64000	und	mehr	IU		37'335.40
ZE-2015-29		Antithrombin III, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-29.01	B01AB02	Antithrombin III	1000	bis unter	2000	IU	Alter < 2 Jahre	677.70
ZE-2015-29.02	B01AB02	Antithrombin III	2000	bis unter	3500	IU	Alter < 16 Jahre	1'242.45
ZE-2015-29.03	B01AB02	Antithrombin III	3500	bis unter	5000	IU	Alter < 16 Jahre	1'920.15
ZE-2015-29.04	B01AB02	Antithrombin III	5000	bis unter	7000	IU	Alter < 16 Jahre	2'710.80
ZE-2015-29.05	B01AB02	Antithrombin III	7000	bis unter	10000	IU		3'840.30
ZE-2015-29.06	B01AB02	Antithrombin III	10000	bis unter	15000	IU		5'647.50
ZE-2015-29.07	B01AB02	Antithrombin III	15000	bis unter	20000	IU		7'906.50
ZE-2015-29.08	B01AB02	Antithrombin III	20000	bis unter	25000	IU		10'165.50
ZE-2015-29.09	B01AB02	Antithrombin III	25000	bis unter	30000	IU		12'424.50
ZE-2015-29.10	B01AB02	Antithrombin III	30000	bis unter	40000	IU		15'813.00
ZE-2015-29.11	B01AB02	Antithrombin III	40000	bis unter	50000	IU		20'331.00
ZE-2015-29.12	B01AB02	Antithrombin III	50000	bis unter	60000	IU		24'849.00
ZE-2015-29.13	B01AB02	Antithrombin III	60000	und	mehr	IU		29'367.00
ZE-2015-30²		Human-Fibrinogen, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-30.01	B02BB01	Human-Fibrinogen	2	bis unter	10	g		1'943.30
ZE-2015-30.02	B02BB01	Human-Fibrinogen	10	bis unter	20	g		4'858.20
ZE-2015-30.03	B02BB01	Human-Fibrinogen	20	bis unter	30	g		8'097.00
ZE-2015-30.04	B02BB01	Human-Fibrinogen	30	bis unter	40	g		11'335.80
ZE-2015-30.05	B02BB01	Human-Fibrinogen	40	bis unter	50	g		14'574.60
ZE-2015-30.06	B02BB01	Human-Fibrinogen	50	bis unter	60	g		17'813.40
ZE-2015-30.07	B02BB01	Human-Fibrinogen	60	bis unter	70	g		21'052.20
ZE-2015-30.08	B02BB01	Human-Fibrinogen	70	bis unter	80	g		24'291.00
ZE-2015-30.09	B02BB01	Human-Fibrinogen	80	und	mehr	g		27'529.80
ZE-2015-31		Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination), parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-31.01	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	3500	bis unter	4500	IU		1'740.60
ZE-2015-31.02	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	4500	bis unter	5500	IU		2'175.75
ZE-2015-31.03	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	5500	bis unter	6500	IU		2'610.90
ZE-2015-31.04	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	6500	bis unter	7500	IU		3'046.05
ZE-2015-31.05	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	7500	bis unter	8500	IU		3'481.20
ZE-2015-31.06	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	8500	bis unter	9500	IU		3'916.35
ZE-2015-31.07	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	9500	bis unter	10500	IU		4'351.50
ZE-2015-31.08	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	10500	bis unter	15500	IU		5'656.95
ZE-2015-31.09	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	15500	bis unter	20500	IU		7'832.75
ZE-2015-31.10	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	20500	bis unter	25500	IU		10'008.50
ZE-2015-31.11	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	25500	bis unter	30500	IU		12'184.25
ZE-2015-31.12	B02BD01	Prothrombinkomplex (Gerinnungsfaktoren II, VII, IX und X in Kombination)	30500	und	mehr	IU		14'360.00

ZE-2015-32²		Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-32.01	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	1500	bis unter	5000	IU	2'470.00	
ZE-2015-32.02	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	5000	bis unter	10000	IU	5'700.00	
ZE-2015-32.03	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	10000	bis unter	15000	IU	9'500.00	
ZE-2015-32.04	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	15000	bis unter	20000	IU	13'300.00	
ZE-2015-32.05	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	20000	bis unter	25000	IU	17'100.00	
ZE-2015-32.06	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	25000	bis unter	30000	IU	20'900.00	
ZE-2015-32.07	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	30000	bis unter	35000	IU	24'700.00	
ZE-2015-32.08	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	35000	bis unter	40000	IU	28'500.00	
ZE-2015-32.09	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	40000	bis unter	45000	IU	32'300.00	
ZE-2015-32.10	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	45000	bis unter	50000	IU	36'100.00	
ZE-2015-32.11	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	50000	bis unter	55000	IU	39'900.00	
ZE-2015-32.12	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	55000	bis unter	60000	IU	43'700.00	
ZE-2015-32.13	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	60000	bis unter	65000	IU	47'500.00	
ZE-2015-32.14	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	65000	bis unter	70000	IU	51'300.00	
ZE-2015-32.15	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	70000	bis unter	75000	IU	55'100.00	
ZE-2015-32.16	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	75000	bis unter	80000	IU	58'900.00	
ZE-2015-32.17	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	80000	bis unter	85000	IU	62'700.00	
ZE-2015-32.18	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	85000	bis unter	90000	IU	66'500.00	
ZE-2015-32.19	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, plasmatisch	90000	und	mehr	IU	70'300.00	
ZE-2015-33²		Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-33.01	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	1500	bis unter	5000	IU	2'756.00	
ZE-2015-33.02	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	5000	bis unter	10000	IU	6'360.00	
ZE-2015-33.03	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	10000	bis unter	15000	IU	10'600.00	
ZE-2015-33.04	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	15000	bis unter	20000	IU	14'840.00	
ZE-2015-33.05	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	20000	bis unter	25000	IU	19'080.00	
ZE-2015-33.06	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	25000	bis unter	30000	IU	23'320.00	
ZE-2015-33.07	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	30000	bis unter	35000	IU	27'560.00	
ZE-2015-33.08	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	35000	bis unter	40000	IU	31'800.00	
ZE-2015-33.09	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	40000	bis unter	45000	IU	36'040.00	
ZE-2015-33.10	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	45000	bis unter	50000	IU	40'280.00	
ZE-2015-33.11	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	50000	bis unter	55000	IU	44'520.00	
ZE-2015-33.12	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	55000	bis unter	60000	IU	48'760.00	
ZE-2015-33.13	B02BD02	Gerinnungsfaktor VIII, rekombinant	60000	und	mehr	IU	53'000.00	
ZE-2015-34²		Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-34.01	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	1500	bis unter	5000	IU	3'855.90	
ZE-2015-34.02	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	5000	bis unter	10000	IU	8'898.20	
ZE-2015-34.03	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	10000	bis unter	15000	IU	14'830.35	
ZE-2015-34.04	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	15000	bis unter	20000	IU	20'762.50	
ZE-2015-34.05	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	20000	bis unter	25000	IU	26'694.65	
ZE-2015-34.06	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	25000	bis unter	30000	IU	32'626.75	
ZE-2015-34.07	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	30000	bis unter	35000	IU	38'558.90	
ZE-2015-34.08	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	35000	bis unter	40000	IU	44'491.05	
ZE-2015-34.09	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	40000	bis unter	45000	IU	50'423.20	
ZE-2015-34.10	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	45000	bis unter	50000	IU	56'355.35	
ZE-2015-34.11	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	50000	bis unter	55000	IU	62'287.45	
ZE-2015-34.12	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	55000	bis unter	60000	IU	68'219.60	
ZE-2015-34.13	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	60000	bis unter	65000	IU	74'151.75	
ZE-2015-34.14	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	65000	bis unter	70000	IU	80'083.90	
ZE-2015-34.15	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	70000	bis unter	75000	IU	86'016.05	

ZE-2015-34.16	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	75000	bis unter	80000	IU		91'948.15
ZE-2015-34.17	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	80000	bis unter	85000	IU		97'880.30
ZE-2015-34.18	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	85000	bis unter	90000	IU		103'812.45
ZE-2015-34.19	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	90000	bis unter	95000	IU		109'744.60
ZE-2015-34.20	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	95000	bis unter	100000	IU		115'676.75
ZE-2015-34.21	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	100000	bis unter	105000	IU		121'608.85
ZE-2015-34.22	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	105000	bis unter	110000	IU		127'541.00
ZE-2015-34.23	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	110000	bis unter	115000	IU		133'473.15
ZE-2015-34.24	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	115000	bis unter	120000	IU		139'405.30
ZE-2015-34.25	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	120000	bis unter	125000	IU		145'337.45
ZE-2015-34.26	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	125000	bis unter	130000	IU		151'269.55
ZE-2015-34.27	B02BD03	Faktor VIII-Inhibitor Bypass Aktivität - FEIBA	130000	und	mehr	IU		157'201.70
ZE-2015-35²		Gerinnungsfaktor IX, plamatisch, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-35.01	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	1500	bis unter	5000	IU		2'104.50
ZE-2015-35.02	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	5000	bis unter	10000	IU		4'856.50
ZE-2015-35.03	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	10000	bis unter	15000	IU		8'094.15
ZE-2015-35.04	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	15000	bis unter	20000	IU		11'331.85
ZE-2015-35.05	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	20000	bis unter	25000	IU		14'569.50
ZE-2015-35.06	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	25000	bis unter	30000	IU		17'807.15
ZE-2015-35.07	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	30000	bis unter	35000	IU		21'044.85
ZE-2015-35.08	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	35000	bis unter	40000	IU		24'282.50
ZE-2015-35.09	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	40000	bis unter	45000	IU		27'520.15
ZE-2015-35.10	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	45000	bis unter	50000	IU		30'757.85
ZE-2015-35.11	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	50000	bis unter	55000	IU		33'995.50
ZE-2015-35.12	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	55000	bis unter	60000	IU		37'233.15
ZE-2015-35.13	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	60000	bis unter	65000	IU		40'470.85
ZE-2015-35.14	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	65000	bis unter	70000	IU		43'708.50
ZE-2015-35.15	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	70000	bis unter	75000	IU		46'946.15
ZE-2015-35.16	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	75000	bis unter	80000	IU		50'183.85
ZE-2015-35.17	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	80000	bis unter	85000	IU		53'421.50
ZE-2015-35.18	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	85000	bis unter	90000	IU		56'659.15
ZE-2015-35.19	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	90000	bis unter	95000	IU		59'896.85
ZE-2015-35.20	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	95000	bis unter	100000	IU		63'134.50
ZE-2015-35.21	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	100000	bis unter	105000	IU		66'372.15
ZE-2015-35.22	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	105000	bis unter	110000	IU		69'609.85
ZE-2015-35.23	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	110000	bis unter	115000	IU		72'847.50
ZE-2015-35.24	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	115000	bis unter	120000	IU		76'085.15
ZE-2015-35.25	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	120000	bis unter	125000	IU		79'322.85
ZE-2015-35.26	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	125000	bis unter	130000	IU		82'560.50
ZE-2015-35.27	B02BD04	Gerinnungsfaktor IX, plamatisch	130000	und	mehr	IU		85'798.15
ZE-2015-36²		Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-36.01	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	2000	bis unter	5000	IU		2'185.85
ZE-2015-36.02	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	5000	bis unter	10000	IU		4'684.00
ZE-2015-36.03	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	10000	bis unter	15000	IU		7'806.65
ZE-2015-36.04	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	15000	bis unter	20000	IU		10'929.35
ZE-2015-36.05	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	20000	bis unter	25000	IU		14'052.00
ZE-2015-36.06	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	25000	bis unter	30000	IU		17'174.65
ZE-2015-36.07	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	30000	bis unter	35000	IU		20'297.35
ZE-2015-36.08	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	35000	bis unter	40000	IU		23'420.00
ZE-2015-36.09	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	40000	bis unter	45000	IU		26'542.65
ZE-2015-36.10	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	45000	bis unter	50000	IU		29'665.35
ZE-2015-36.11	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	50000	bis unter	55000	IU		32'788.00
ZE-2015-36.12	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	55000	bis unter	60000	IU		35'910.65
ZE-2015-36.13	B02BD05	Gerinnungsfaktor VII, plasmatisch	60000	und	mehr	IU		39'033.35
ZE-2015-37²		Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-37.01	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	1000	bis unter	1500	IU	Alter < 16 Jahre	912.25
ZE-2015-37.02	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	1500	bis unter	5000	IU		2'371.85
ZE-2015-37.03	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	5000	bis unter	10000	IU		5'473.55

ZE-2015-37.04	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	10000	bis unter	15000	IU		9'122.55
ZE-2015-37.05	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	15000	bis unter	20000	IU		12'771.60
ZE-2015-37.06	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	20000	bis unter	25000	IU		16'420.60
ZE-2015-37.07	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	25000	bis unter	30000	IU		20'069.60
ZE-2015-37.08	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	30000	bis unter	35000	IU		23'718.65
ZE-2015-37.09	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	35000	bis unter	40000	IU		27'367.65
ZE-2015-37.10	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	40000	bis unter	45000	IU		31'016.70
ZE-2015-37.11	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	45000	bis unter	50000	IU		34'665.70
ZE-2015-37.12	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	50000	bis unter	55000	IU		38'314.75
ZE-2015-37.13	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	55000	bis unter	60000	IU		41'963.75
ZE-2015-37.14	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination	60000	und	mehr	IU		45'612.80
ZE-2015-38²		Gerinnungsfaktor XIII, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-38.01	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	2000	bis unter	5000	IU		2'380.00
ZE-2015-38.02	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	5000	bis unter	10000	IU		5'100.00
ZE-2015-38.03	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	10000	bis unter	15000	IU		8'500.00
ZE-2015-38.04	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	15000	bis unter	20000	IU		11'900.00
ZE-2015-38.05	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	20000	bis unter	25000	IU		15'300.00
ZE-2015-38.06	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	25000	bis unter	30000	IU		18'700.00
ZE-2015-38.07	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	30000	bis unter	35000	IU		22'100.00
ZE-2015-38.08	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	35000	bis unter	40000	IU		25'500.00
ZE-2015-38.09	B02BD07	Gerinnungsfaktor XIII	40000	und	mehr	IU		28'900.00
ZE-2015-39²		Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa), parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-39.01	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	1	bis unter	2	mg	Alter < 16 Jahre	1'039.15
ZE-2015-39.02	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	2	bis unter	8	mg		3'463.85
ZE-2015-39.03	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	8	bis unter	14	mg		7'620.45
ZE-2015-39.04	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	14	bis unter	20	mg		11'777.05
ZE-2015-39.05	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	20	bis unter	26	mg		15'933.65
ZE-2015-39.06	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	26	bis unter	32	mg		20'090.25
ZE-2015-39.07	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	32	bis unter	38	mg		24'246.90
ZE-2015-39.08	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	38	bis unter	44	mg		28'403.50
ZE-2015-39.09	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	44	bis unter	50	mg		32'560.10
ZE-2015-39.10	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	50	bis unter	58	mg		37'409.45
ZE-2015-39.11	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	58	bis unter	66	mg		42'951.60
ZE-2015-39.12	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	66	bis unter	74	mg		48'493.75
ZE-2015-39.13	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	74	bis unter	82	mg		54'035.90
ZE-2015-39.14	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	82	bis unter	90	mg		59'578.05
ZE-2015-39.15	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	90	bis unter	98	mg		65'120.20
ZE-2015-39.16	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	98	bis unter	106	mg		70'662.35
ZE-2015-39.17	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	106	bis unter	114	mg		76'204.50
ZE-2015-39.18	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	114	bis unter	120	mg		81'053.85
ZE-2015-39.19	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	120	bis unter	130	mg		86'596.00
ZE-2015-39.20	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	130	bis unter	140	mg		93'523.70
ZE-2015-39.21	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	140	bis unter	150	mg		100'451.35
ZE-2015-39.22	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	150	bis unter	160	mg		107'379.05
ZE-2015-39.23	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	160	bis unter	170	mg		114'306.70
ZE-2015-39.24	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	170	bis unter	180	mg		121'234.40
ZE-2015-39.25	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	180	bis unter	190	mg		128'162.10
ZE-2015-39.26	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	190	bis unter	200	mg		135'089.75
ZE-2015-39.27	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	200	bis unter	215	mg		143'749.35
ZE-2015-39.28	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	215	bis unter	230	mg		154'140.90
ZE-2015-39.29	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	230	bis unter	245	mg		164'532.40
ZE-2015-39.30	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	245	bis unter	260	mg		174'923.90
ZE-2015-39.31	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	260	bis unter	275	mg		185'315.45
ZE-2015-39.32	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	275	bis unter	290	mg		195'706.95
ZE-2015-39.33	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	290	bis unter	305	mg		206'098.50
ZE-2015-39.34	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	305	bis unter	320	mg		216'490.00
ZE-2015-39.35	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	320	bis unter	340	mg		228'613.45
ZE-2015-39.36	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	340	bis unter	360	mg		242'468.80
ZE-2015-39.37	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	360	bis unter	380	mg		256'324.15
ZE-2015-39.38	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	380	bis unter	400	mg		270'179.50

ZE-2015-39.39	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	400	bis unter	420	mg		284'034.90
ZE-2015-39.40	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	420	bis unter	440	mg		297'890.25
ZE-2015-39.41	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	440	bis unter	460	mg		311'745.60
ZE-2015-39.42	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	460	bis unter	480	mg		325'600.95
ZE-2015-39.43	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	480	bis unter	500	mg		339'456.30
ZE-2015-39.44	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	500	bis unter	550	mg		363'703.20
ZE-2015-39.45	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	550	bis unter	600	mg		398'341.60
ZE-2015-39.46	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	600	bis unter	650	mg		432'980.00
ZE-2015-39.47	B02BD08	Eptacog alfa aktiviert (rekombinanter Gerinnungsfaktor VIIa)	650	und	mehr	mg		467'618.40
ZE-2015-40²		Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant), parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-40.01	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	1500	bis unter	5000	IU		3'411.25
ZE-2015-40.02	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	5000	bis unter	10000	IU		7'872.15
ZE-2015-40.03	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	10000	bis unter	15000	IU		13'120.25
ZE-2015-40.04	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	15000	bis unter	20000	IU		18'368.35
ZE-2015-40.05	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	20000	bis unter	25000	IU		23'616.45
ZE-2015-40.06	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	25000	bis unter	30000	IU		28'864.55
ZE-2015-40.07	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	30000	bis unter	35000	IU		34'112.65
ZE-2015-40.08	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	35000	bis unter	40000	IU		39'360.75
ZE-2015-40.09	B02BD09	Nonacog alfa (Gerinnungsfaktor IX, rekombinant)	40000	und	mehr	IU		44'608.85
ZE-2015-42		Nelarabin, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-42.01	L01BB07	Nelarabin	1000	bis unter	1500	mg		2'051.90
ZE-2015-42.02	L01BB07	Nelarabin	1500	bis unter	2000	mg		2'872.65
ZE-2015-42.03	L01BB07	Nelarabin	2000	bis unter	2500	mg		3'693.40
ZE-2015-42.04	L01BB07	Nelarabin	2500	bis unter	3000	mg		4'514.15
ZE-2015-42.05	L01BB07	Nelarabin	3000	bis unter	3500	mg		5'334.90
ZE-2015-42.06	L01BB07	Nelarabin	3500	bis unter	4000	mg		6'155.65
ZE-2015-42.07	L01BB07	Nelarabin	4000	bis unter	4500	mg		6'976.40
ZE-2015-42.08	L01BB07	Nelarabin	4500	bis unter	5000	mg		7'797.15
ZE-2015-42.09	L01BB07	Nelarabin	5000	bis unter	6000	mg		9'028.30
ZE-2015-42.10	L01BB07	Nelarabin	6000	bis unter	7000	mg		10'669.80
ZE-2015-42.11	L01BB07	Nelarabin	7000	bis unter	8000	mg		12'311.30
ZE-2015-42.12	L01BB07	Nelarabin	8000	bis unter	9000	mg		13'952.80
ZE-2015-42.13	L01BB07	Nelarabin	9000	bis unter	10000	mg		15'594.30
ZE-2015-42.14	L01BB07	Nelarabin	10000	bis unter	12000	mg		18'056.55
ZE-2015-42.15	L01BB07	Nelarabin	12000	bis unter	14000	mg		21'339.60
ZE-2015-42.16	L01BB07	Nelarabin	14000	und	mehr	mg		24'622.60
ZE-2015-43		Etanercept, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-43.01	L04AB01	Etanercept	100	bis unter	125	mg		726.35
ZE-2015-43.02	L04AB01	Etanercept	125	bis unter	150	mg		887.80
ZE-2015-43.03	L04AB01	Etanercept	150	bis unter	200	mg		1'129.90
ZE-2015-43.04	L04AB01	Etanercept	200	bis unter	250	mg		1'452.75
ZE-2015-43.05	L04AB01	Etanercept	250	bis unter	300	mg		1'775.60
ZE-2015-43.06	L04AB01	Etanercept	300	und	mehr	mg		2'098.40

ZE-2015-44		Adalimumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-44.01	L04AB04	Adalimumab	20	bis unter	60	mg	668.90	
ZE-2015-44.02	L04AB04	Adalimumab	60	bis unter	100	mg	1'337.75	
ZE-2015-44.03	L04AB04	Adalimumab	100	bis unter	140	mg	2'006.65	
ZE-2015-44.04	L04AB04	Adalimumab	140	bis unter	180	mg	2'675.50	
ZE-2015-44.05	L04AB04	Adalimumab	180	bis unter	220	mg	3'344.40	
ZE-2015-44.06	L04AB04	Adalimumab	220	bis unter	260	mg	4'013.30	
ZE-2015-44.07	L04AB04	Adalimumab	260	bis unter	300	mg	4'682.15	
ZE-2015-44.08	L04AB04	Adalimumab	300	bis unter	340	mg	5'351.05	
ZE-2015-44.09	L04AB04	Adalimumab	340	bis unter	380	mg	6'019.90	
ZE-2015-44.10	L04AB04	Adalimumab	380	bis unter	420	mg	6'688.80	
ZE-2015-44.11	L04AB04	Adalimumab	420	und	mehr	mg	7'357.70	
ZE-2015-45		Certolizumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-45.01	L04AB05	Certolizumab	200	bis unter	400	mg	918.70	
ZE-2015-45.02	L04AB05	Certolizumab	400	bis unter	600	mg	1'531.15	
ZE-2015-45.03	L04AB05	Certolizumab	600	bis unter	800	mg	2'143.65	
ZE-2015-45.04	L04AB05	Certolizumab	800	bis unter	1000	mg	2'756.10	
ZE-2015-45.05	L04AB05	Certolizumab	1000	bis unter	1200	mg	3'368.55	
ZE-2015-45.06	L04AB05	Certolizumab	1200	bis unter	1400	mg	3'981.00	
ZE-2015-45.07	L04AB05	Certolizumab	1400	bis unter	1600	mg	4'593.50	
ZE-2015-45.08	L04AB05	Certolizumab	1600	bis unter	1800	mg	5'205.95	
ZE-2015-45.09	L04AB05	Certolizumab	1800	bis unter	2000	mg	5'818.40	
ZE-2015-45.10	L04AB05	Certolizumab	2000	bis unter	2200	mg	6'430.90	
ZE-2015-45.11	L04AB05	Certolizumab	2200	bis unter	2400	mg	7'043.35	
ZE-2015-45.12	L04AB05	Certolizumab	2400	und	mehr	mg	7'655.80	
ZE-2015-46		Golimumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-46.01	L04AB06	Golimumab	25	bis unter	75	mg	1'363.95	
ZE-2015-46.02	L04AB06	Golimumab	75	bis unter	125	mg	2'727.90	
ZE-2015-46.03	L04AB06	Golimumab	125	bis unter	175	mg	4'091.85	
ZE-2015-46.04	L04AB06	Golimumab	175	bis unter	225	mg	5'455.80	
ZE-2015-46.05	L04AB06	Golimumab	225	bis unter	275	mg	6'819.70	
ZE-2015-46.06	L04AB06	Golimumab	275	bis unter	325	mg	8'183.65	
ZE-2015-46.07	L04AB06	Golimumab	325	bis unter	375	mg	9'547.60	
ZE-2015-46.08	L04AB06	Golimumab	375	bis unter	425	mg	10'911.55	
ZE-2015-46.09	L04AB06	Golimumab	425	und	mehr	mg	12'275.50	
ZE-2015-47		Tocilizumab, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich					
ZE-2015-47.01	L04AC07	Tocilizumab	400	bis unter	560	mg	1'102.10	
ZE-2015-47.02	L04AC07	Tocilizumab	560	bis unter	720	mg	1'469.45	
ZE-2015-47.03	L04AC07	Tocilizumab	720	bis unter	880	mg	1'836.80	
ZE-2015-47.04	L04AC07	Tocilizumab	880	bis unter	1040	mg	2'204.15	
ZE-2015-47.05	L04AC07	Tocilizumab	1040	bis unter	1200	mg	2'571.50	
ZE-2015-47.06	L04AC07	Tocilizumab	1200	bis unter	1360	mg	2'938.90	
ZE-2015-47.07	L04AC07	Tocilizumab	1360	bis unter	1520	mg	3'306.25	
ZE-2015-47.08	L04AC07	Tocilizumab	1520	bis unter	1680	mg	3'673.60	
ZE-2015-47.09	L04AC07	Tocilizumab	1680	und	mehr	mg	4'040.95	
ZE-2015-48		Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Stents als Flow-Divertter						
ZE-2015-48.01	Z39.72.13	Selektive Embolisation von intrakraniellen Gefässen durch Stents als Flow-Divertter					10'269.90	
ZE-2015-49		Extrakorporale Membranoxygenation (ECMO)	Das Zusatzentgelt darf nur für die extrakorporale Membranoxygenation zur extrakorporalen Lungenunterstützung abgerechnet werden, es gilt nicht für die Anwendung als Herz-Lungen-Maschine bei Eingriffen am Herzen					
	Z37.69.70	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, weniger als 24 Stunden		bis unter	24	Stunden	8'132.80	
	Z37.69.71	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden	24	bis unter	48	Stunden	8'132.80	
	Z37.69.80	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, weniger als 24 Stunden		bis unter	24	Stunden	8'132.80	

ZE2015-49.01	Z37.69.81	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden	24	bis unter	48	Stunden		8'132.80
	Z37.69.A0	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, weniger als 24 Stunden		bis unter	24	Stunden		8'132.80
	Z37.69.A1	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 24 Stunden bis weniger als 48 Stunden	24	bis unter	48	Stunden		8'132.80
ZE2015-49.02	Z37.69.72	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden	48	bis unter	72	Stunden		10'117.15
	Z37.69.73	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden	72	bis unter	96	Stunden		10'117.15
	Z37.69.82	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden	48	bis unter	72	Stunden		10'117.15
	Z37.69.83	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden	72	bis unter	96	Stunden		10'117.15
	Z37.69.A2	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 48 Stunden bis weniger als 72 Stunden	48	bis unter	72	Stunden		10'117.15
	Z37.69.A3	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 72 Stunden bis weniger als 96 Stunden	72	bis unter	96	Stunden		10'117.15
ZE2015-49.03	Z37.69.74	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden	96	bis unter	120	Stunden		12'101.55
	Z37.69.75	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden	120	bis unter	144	Stunden		12'101.55
	Z37.69.76	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden	144	bis unter	168	Stunden		12'101.55
	Z37.69.77	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extrakorporal, veno-venös, 168 Stunden und mehr	168	und	mehr	Stunden		12'101.55
	Z37.69.84	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden	96	bis unter	120	Stunden		12'101.55
	Z37.69.85	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden	120	bis unter	144	Stunden		12'101.55
	Z37.69.86	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden	144	bis unter	168	Stunden		12'101.55
	Z37.69.87	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-venös, 168 Stunden und mehr	168	und	mehr	Stunden		12'101.55
	Z37.69.A4	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 96 Stunden bis weniger als 120 Stunden	96	bis unter	120	Stunden		12'101.55
	Z37.69.A5	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 120 Stunden bis weniger als 144 Stunden	120	bis unter	144	Stunden		12'101.55
Z37.69.A6	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 144 Stunden bis weniger als 168 Stunden	144	bis unter	168	Stunden		12'101.55	
Z37.69.A7	Dauer der Behandlung mit einem herzkreislauf und lungenunterstützenden System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extrakorporal, veno-arteriell oder venovenarteriell, 168 Stunden und mehr	168	und	mehr	Stunden		12'101.55	
ZE-2015-50		Palliativmedizinische Komplexbehandlung						
ZE-2015-50.01	Z93.8A.22	Palliativmedizinische Komplexbehandlung von mindestens 8 bis höchstens 14 Behandlungstage	8	bis höchstens	14	Tage		2'827.00
ZE-2015-50.02	Z93.8A.23	Palliativmedizinische Komplexbehandlung von mindestens 15 bis höchstens 21 Behandlungstage	15	bis höchstens	21	Tage		4'626.00
ZE-2015-50.03	Z93.8A.29	Palliativmedizinische Komplexbehandlung mehr Behandlungstage	22	und	mehr	Tage		6'939.00
ZE-2015-50.04	Z93.8A.32	Spezialisierte Palliative Care, Komplexbehandlung von mindestens 8 bis höchstens 14 Behandlungstagen	8	bis höchstens	14	Tage		2'827.00
ZE-2015-50.05	Z93.8A.33	Spezialisierte Palliative Care, Komplexbehandlung von mindestens 15 bis höchstens 21 Behandlungstagen	15	bis höchstens	21	Tage		4'626.00
ZE-2015-50.06	Z93.8A.34	Spezialisierte Palliative Care, Komplexbehandlung von mehr als 21 Behandlungstagen	22	und	mehr	Tage		6'939.00
ZE-2015-51		Bortezomib, parenteral						
			Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-51.01	L01XX32	Bortezomib	1	bis unter	1.5	mg	Alter < 6 Jahre	480.60
ZE-2015-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5	bis unter	2.5	mg		768.95
ZE-2015-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5	bis unter	3.5	mg		1'153.45
ZE-2015-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5	bis unter	4.5	mg		1'537.90
ZE-2015-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5	bis unter	5.5	mg		1'922.40
ZE-2015-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5	bis unter	6.5	mg		2'306.90
ZE-2015-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5	bis unter	7.5	mg		2'691.35
ZE-2015-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5	bis unter	8.5	mg		3'075.85
ZE-2015-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5	bis unter	9.5	mg		3'460.30
ZE-2015-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5	bis unter	10.5	mg		3'844.80

ZE-2015-51.11	L01XX32	Bortezomib	10,5	bis unter	11,5	mg		4'229.30
ZE-2015-51.12	L01XX32	Bortezomib	11,5	bis unter	13,5	mg		4'806.00
ZE-2015-51.13	L01XX32	Bortezomib	13,5	bis unter	15,5	mg		5'574.95
ZE-2015-51.14	L01XX32	Bortezomib	15,5	bis unter	17,5	mg		6'343.90
ZE-2015-51.15	L01XX32	Bortezomib	17,5	bis unter	19,5	mg		7'112.90
ZE-2015-51.16	L01XX32	Bortezomib	19,5	bis unter	21,5	mg		7'881.85
ZE-2015-51.17	L01XX32	Bortezomib	21,5	bis unter	23,5	mg		8'650.80
ZE-2015-51.18	L01XX32	Bortezomib	23,5	bis unter	25,5	mg		9'419.75
ZE-2015-51.19	L01XX32	Bortezomib	25,5	bis unter	27,5	mg		10'188.70
ZE-2015-51.20	L01XX32	Bortezomib	27,5	bis unter	29,5	mg		10'957.70
ZE-2015-51.21	L01XX32	Bortezomib	29,5	und	mehr	mg		11'726.65
ZE-2015-52		Human-Immunglobulin, polyvalent, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich					
ZE-2015-52.01	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	2,5	bis unter	5	g	Alter < 12 Jahre	201.95
ZE-2015-52.02	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	5	bis unter	10	g	Alter < 12 Jahre	403.90
ZE-2015-52.03	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	10	bis unter	15	g	Alter < 12 Jahre	673.20
ZE-2015-52.04	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	15	bis unter	25	g		1'077.10
ZE-2015-52.05	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	25	bis unter	35	g		1'615.70
ZE-2015-52.06	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	35	bis unter	45	g		2'154.25
ZE-2015-52.07	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	45	bis unter	55	g		2'692.80
ZE-2015-52.08	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	55	bis unter	65	g		3'231.35
ZE-2015-52.09	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	65	bis unter	75	g		3'769.90
ZE-2015-52.10	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	75	bis unter	85	g		4'308.45
ZE-2015-52.11	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	85	bis unter	105	g		5'116.30
ZE-2015-52.12	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	105	bis unter	125	g		6'193.40
ZE-2015-52.13	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	125	bis unter	145	g		7'270.55
ZE-2015-52.14	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	145	bis unter	165	g		8'347.65
ZE-2015-52.15	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	165	bis unter	185	g		9'424.75
ZE-2015-52.16	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	185	bis unter	205	g		10'501.90
ZE-2015-52.17	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	205	bis unter	225	g		11'579.00
ZE-2015-52.18	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	225	bis unter	245	g		12'656.10
ZE-2015-52.19	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	245	bis unter	285	g		14'271.80
ZE-2015-52.20	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	285	bis unter	325	g		16'426.05
ZE-2015-52.21	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	325	bis unter	365	g		18'580.25
ZE-2015-52.22	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	365	bis unter	445	g		21'811.60
ZE-2015-52.23	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	445	bis unter	525	g		26'120.10
ZE-2015-52.24	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	525	bis unter	605	g		30'428.55
ZE-2015-52.25	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	605	bis unter	685	g		34'737.00
ZE-2015-52.26	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	685	bis unter	765	g		39'045.50
ZE-2015-52.27	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	765	bis unter	845	g		43'353.95
ZE-2015-52.28	J06BA02	Human-Immunglobulin, polyvalent	845	und	mehr	g		47'662.40

Fussnoten zu Anlage 2:

¹ Alle Spitäler müssen im Rahmen der jährlichen Datenerhebung (Detaillieferung) die SwissDRG AG zwingend über die Höhe der in Rechnung gestellten Zusatzentgelte informieren.

² Dieses Zusatzentgelt ist nur abrechenbar, wenn eine der unten genannten Diagnosen der angeborenen oder erworbenen Blutungskrankheiten vorliegt. Diese Diagnosenliste beschreibt das Zusatzentgelt abschliessend.

D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel
D68.0	Willebrand-Jürgens-Syndrom
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel
D68.2	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren
D68.30	Hämorrhagische Diathese durch Antikoagulantien
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren
D68.38	Sonstige hämorrhagische Diathese durch sonstige und nicht näher bezeichnete Antikörper
D68.4	Erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren
D68.5	Primäre Thrombophilie
D69.1	Qualitative Thrombozytendefekte
D69.3	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
D69.40	Sonstige primäre Thrombozytopenie: Als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.41	Sonstige primäre Thrombozytopenie: Nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
D69.9	Hämorrhagische Diathese, nicht näher bezeichnet



Anlage 3
Zusatzentgelte-Katalog
 - Definition unbewerteter Zusatzentgelte ¹ -

Zusatzentgelt	CHOP-/ ATC-Kode	Bezeichnung	Dosis/Dauer min.	bis	Dosis/Dauer max.	Einheit	Einschränkung zur Abrechenbarkeit	Betrag CHF
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ZE-2015-04²	Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)							
ZE-2015-04.01	Links- und rechtsventrikuläre Herzassistenzsysteme („Kunstherz“)	Z37.52	Implantation eines kompletten Herzersatzsystems					Vergütung zum Einstandspreis (inkl. der vom Spital bezahlten MwSt.), allfällige Rabatte werden in Abzug gebracht
ZE-2015-16		Voriconazol, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen inkl. der bezeichneten Kinderdosisklassen möglich. Grundlage für die Kostenübernahme ist das Vorliegen eines Behandlungskomplexes.					
ZE-2015-16.01	J02AC03	Voriconazol	600	bis unter	800	mg	Alter < 16 Jahre	Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen von Artikel 71a und 71b der Krankenversicherungsverordnung (KVV).
ZE-2015-16.02	J02AC03	Voriconazol	800	bis unter	1200	mg	Alter < 16 Jahre	
ZE-2015-16.03	J02AC03	Voriconazol	1200	bis unter	1600	mg		
ZE-2015-16.04	J02AC03	Voriconazol	1600	bis unter	2000	mg		
ZE-2015-16.05	J02AC03	Voriconazol	2000	bis unter	2400	mg		
ZE-2015-16.06	J02AC03	Voriconazol	2400	bis unter	3200	mg		
ZE-2015-16.07	J02AC03	Voriconazol	3200	bis unter	4000	mg		
ZE-2015-16.08	J02AC03	Voriconazol	4000	bis unter	4800	mg		
ZE-2015-16.09	J02AC03	Voriconazol	4800	bis unter	5600	mg		
ZE-2015-16.10	J02AC03	Voriconazol	5600	bis unter	6400	mg		
ZE-2015-16.11	J02AC03	Voriconazol	6400	bis unter	7200	mg		
ZE-2015-16.12	J02AC03	Voriconazol	7200	bis unter	8800	mg		
ZE-2015-16.13	J02AC03	Voriconazol	8800	bis unter	10400	mg		
ZE-2015-16.14	J02AC03	Voriconazol	10400	bis unter	12000	mg		
ZE-2015-16.15	J02AC03	Voriconazol	12000	bis unter	13600	mg		
ZE-2015-16.16	J02AC03	Voriconazol	13600	bis unter	16800	mg		
ZE-2015-16.17	J02AC03	Voriconazol	16800	bis unter	20000	mg		
ZE-2015-16.18	J02AC03	Voriconazol	20000	bis unter	23200	mg		
ZE-2015-16.19	J02AC03	Voriconazol	23200	bis unter	26400	mg		
ZE-2015-16.20	J02AC03	Voriconazol	26400	bis unter	32800	mg		
ZE-2015-16.21	J02AC03	Voriconazol	32800	bis unter	39200	mg		
ZE-2015-16.22	J02AC03	Voriconazol	39200	bis unter	45600	mg		
ZE-2015-16.23	J02AC03	Voriconazol	45600	bis unter	52000	mg		
ZE-2015-16.24	J02AC03	Voriconazol	52000	bis unter	64800	mg		
ZE-2015-16.25	J02AC03	Voriconazol	64800	bis unter	77600	mg		
ZE-2015-16.26	J02AC03	Voriconazol	77600	bis unter	90400	mg		
ZE-2015-16.27	J02AC03	Voriconazol	90400	und	mehr	mg		
ZE-2015-41		Clofarabin, parenteral	Eine Abrechnung des Zusatzentgeltes ist nur für die in dieser Anlage aufgeführten Dosisklassen möglich.					
ZE-2015-41.01	L01BB06	Clofarabin	10	bis unter	20	mg		
ZE-2015-41.02	L01BB06	Clofarabin	20	bis unter	30	mg		
ZE-2015-41.03	L01BB06	Clofarabin	30	bis unter	40	mg		
ZE-2015-41.04	L01BB06	Clofarabin	40	bis unter	50	mg		
ZE-2015-41.05	L01BB06	Clofarabin	50	bis unter	60	mg		
ZE-2015-41.06	L01BB06	Clofarabin	60	bis unter	70	mg		
ZE-2015-41.07	L01BB06	Clofarabin	70	bis unter	80	mg		
ZE-2015-41.08	L01BB06	Clofarabin	80	bis unter	100	mg		
ZE-2015-41.09	L01BB06	Clofarabin	100	bis unter	120	mg		

ZE-2015-41.10	L01BB06	Clofarabin	120	bis unter	140	mg	
ZE-2015-41.11	L01BB06	Clofarabin	140	bis unter	160	mg	
ZE-2015-41.12	L01BB06	Clofarabin	160	bis unter	180	mg	
ZE-2015-41.13	L01BB06	Clofarabin	180	bis unter	200	mg	
ZE-2015-41.14	L01BB06	Clofarabin	200	bis unter	220	mg	
ZE-2015-41.15	L01BB06	Clofarabin	220	bis unter	240	mg	
ZE-2015-41.16	L01BB06	Clofarabin	240	bis unter	260	mg	
ZE-2015-41.17	L01BB06	Clofarabin	260	bis unter	280	mg	
ZE-2015-41.18	L01BB06	Clofarabin	280	bis unter	320	mg	
ZE-2015-41.19	L01BB06	Clofarabin	320	bis unter	360	mg	
ZE-2015-41.20	L01BB06	Clofarabin	360	bis unter	440	mg	
ZE-2015-41.21	L01BB06	Clofarabin	440	bis unter	520	mg	
ZE-2015-41.22	L01BB06	Clofarabin	520	bis unter	600	mg	
ZE-2015-41.23	L01BB06	Clofarabin	600	bis unter	760	mg	
ZE-2015-41.24	L01BB06	Clofarabin	760	bis unter	920	mg	
ZE-2015-41.25	L01BB06	Clofarabin	920	und	mehr	mg	

Grundlage für die Kostenübernahme bzw. Vergütung sind die Bestimmungen von Artikel 71a und 71b der Krankenversicherungsverordnung (KVV).

Fussnoten zu Anlage 3:

¹ Alle Spitäler müssen im Rahmen der jährlichen Datenerhebung (Detaillieferung) die SwissDRG AG zwingend über die Höhe der in Rechnung gestellten Zusatzentgelte informieren.

² Dieses Zusatzentgelt umfasst die Kosten des Implantats („Kunstherz“).