



Approvato dal Consiglio di amministrazione SwissDRG SA il 01 giugno 2018

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 8.0

Versione tariffazione 2019

Stato del 30.11.2018

Fa fede la versione tedesca

Abbreviazioni:

CC	complicazioni o comorbidità
MDC	categoria diagnostica principale (Major Diagnostic Category)
OR	operatorio (Operating Room)
Partizione "O"	importi forfettari per caso chirurgico
Partizione "A"	altri importi forfettari per caso, es. colonscopia
Partizione "M"	importi forfettari per caso medico

Note:

- 1) Giorni di degenza stabiliti per il calcolo dell'importo forfettario per caso.
- 2) Primo giorno di degenza in cui va applicata una riduzione dell'importo forfettario per caso.
- 3) Primo giorno di degenza in cui va applicato un supplemento all'importo forfettario per caso.
- 4) Non vi è raggruppamento dei casi nell'eventualità di una riammissione nello stesso ospedale.
- 5) Se la definizione del DRG non contempla soglie inferiori o superiori della durata di degenza, nel catalogo non sono indicati i valori corrispondenti.
- 6) Le indicazioni di età nei titoli DRG si riferiscono a anni compiuti (esempio: età = 5 anni e 3 mesi = 5 anni).
- 7) La denominazione di riabilitazione precoce è usata secondo la classificazione CHOP (procedure mediche e di riabilitazione nella stessa degenza, vedere i criteri minimi per la codificazione definiti nel CHOP).
- 8) Per quanto riguarda i punti risorse indicati nella denominazione DRG per la terapia intensiva complessa, il primo valore si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età infantile e il secondo si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età adulta.
- 9) I DRG P60A, 960Z e 961Z non sono fatturabili.



Catalogo degli importi forfettari per caso

parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A01A	O	Trapianto di fegato con respirazione assistita > 59 ore o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico, età < 16 anni	10.154	20.6	5	1.372	34	0.399		x	x
A01B	O	Trapianto di fegato, età > 15 anni	8.197	17.1	4	1.331	31	0.281		x	x
A02Z	O	Trapianto di rene e pancreas o intestino	10.148	17.2	4	1.731	28	0.502		x	x
A04A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età < 18 anni o con trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse	15.211	43.9	13	1.067	61	0.345		x	x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, non HLA-identico o con schemi chemioterapici o con irradiazione corporea totale, età > 17 anni	9.944	32.7	9	0.988	48	0.315		x	x
A04C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età > 17 anni	9.69	31.5	9	0.956	43	0.313		x	x
A05A	O	Trapianto di cuore o di polmone con respirazione assistita > 179 ore o età < 16 anni o separazione di gemelli siamesi	21.788	41.2	12	1.451	59	0.383		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o polmone senza respirazione assistita > 179 ore, età > 15 anni	10.433	24.9	7	1.047	39	0.392		x	x
A06Z	O	Respirazione assistita > 499 ore e trapianto di fegato, polmone, cuore e midollo osseo, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi, o respirazione assistita > 1499 ore, o procedura OR complessa in quattro tempi, o ustioni gravissime, o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 5581 / 5521 punti	44.108	80.9	25	1.488	98	0.423		x	x
A07A	O	Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, con intervento altamente complesso o terapia intensiva complessa > 2940 / 3680 punti risorse	25.985	52.1	16	1.311	70	0.385		x	x
A07B	O	Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1764 / 2484 punti risorse	18.469	40.7	12	1.274	58	0.307		x	x
A07C	O	Respirazione assistita > 499 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni	13.782	31.5	9	1.345	49	0.299	0.432		x
A11A	O	Respirazione assistita > 249 ore con costellazioni complesse, o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche altamente complesse, o età < 16 anni, o costellazioni altamente impegnative, o procedure OR impegnative con età < 16 anni	15.898	33.9	10	1.227	51	0.442		x	x
A11B	O	Respirazione assistita > 249 ore con costellazioni complesse, o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche complesse o ustioni gravi, età > 15 anni	11.471	23.4	6	1.409	41	0.433		x	x
A11C	O	Respirazione assistita > 249 ore con procedure impegnative, o respirazione assistita < 95 ore con costellazioni specifiche o procedure complicanti, o età < 6 anni, o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse con diagnosi aggravante	10.725	24.3	7	1.18	42	0.408		x	x
A11D	O	Respirazione assistita > 249 ore o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche, età > 5 anni	7.805	20.5	5	1.284	36	0.272		x	x
A15A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età < 18 anni o con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o intervento multiplo	5.968	26.7	7	0.732	41	0.224		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A15B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, con schemi chemioterapici o costellazione impegnativa, età > 17 anni	4.099	21.9	6	0.583	31	0.192		x	x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	2.876	17.9	4	0.571	26	0.174	0.166		x
A16Z	O	Trapianto di cellule di Langerhans	6.148	5.9	1	2.856	12	0.676		x	
A17A	O	Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 16 anni o trapianto ABO-incompatibile	4.687	16	4	0.812	27	0.253		x	x
A17B	O	Trapianto di rene, età > 15 anni	3.527	10.7	2	0.943	19	0.276		x	x
A18Z	O	Respirazione assistita > 999 ore, o respirazione assistita > 499 ore con procedura altamente complessa o con terapia intensiva complessa > 4410 / 4600 punti risorse	28.19	58.3	18	1.411	76	0.373		x	x
A36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici, o procedura OR complessa, o > 8 sedute di irradiazione	9.441	28.4	8	0.916	46	0.313		x	x
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse e < 981 / 1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.845	22.9	6	0.893	40	0.289		x	x
A42A	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	2.176	3.2	1	1.052	8	0.335	0.631		x
A42B	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.353	3.1	1	0.297	6	0.475	0.178		x
A43Z	A	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in o terapia a pressione negativa altamente complessa o trattamento complesso IMC > 1764 / 1932 punti risorse	16.736	61.7	19	0.73	79	0.261		x	x
A60A	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa o età < 16 anni	2.344	13.2	3	0.558	29	0.183		x	x
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.082	5.3			12	0.213		x	x
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.422	1						x	x
A90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o procedura OR complessa o > 8 sedute di irradiazione o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche	9.528	34.2	10	0.699	52	0.237		x	x
A90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse e < 1177 / 1105 punti risorse per malattie specifiche, o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.68	24.1	7	0.645	42	0.224	0.214		x
A91Z	M	Fotoferesi e aferesi, un giorno di degenza	0.54	1						x	x
A92A	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 14 giorni di trattamento senza procedura OR	1.635	16.5			23	0.101	0.101		x
A92B	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 7 a 13 giorni di trattamento senza procedura OR	1.151	10.8			18	0.079	0.115		x
A93A	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	7.148	38.8	11	0.534	56	0.184		x	x
A93B	O	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione	4.758	33.5	10	0.427	51	0.149	0.142		x
A93C	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.921	20.4	5	0.477	36	0.146	0.142		x
A94A	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni, senza procedura OR, senza malattie specifiche	3.111	22.1	6	0.432	36	0.141	0.137		
A94B	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 a 13 giorni di trattamento, età > 15 anni, senza procedura OR, senza malattie specifiche	1.439	10.4			16	0.168	0.137		
A95A	M	Riabilitazione geriatrica acuta con procedura complessa o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 360 punti risorse	4.92	28.8	8	0.453	46	0.149	0.145		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A95B	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	3.503	25.5	7	0.366	40	0.135	0.117		
A95C	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con grave limitazione funzionale motoria o intervento specifico	2.363	21.3	6	0.333	33	0.114	0.11		
A95D	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	1.979	21.2	6	0.279	32	0.095	0.092		
A95E	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con procedura OR specifica	2.491	18.1			29	0.125	0.109		
A95F	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con grave limitazione funzionale motoria	1.587	14.6			23	0.108	0.113		
A95G	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.28	13.9			23	0.065	0.096		
A96A	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.428	13.5			20	0.075	0.109		
A96B	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	1.205	10.4	2	0.402	17	0.083	0.117		
A97A	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o complicante o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con procedura specifica e terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o più di 8 sedute di irradiazione o grave limitazione funzionale motoria o interventi in più tempi	6.112	31.7	9	0.58	49	0.195	0.186		x
A97B	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o complicante o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con procedura specifica	4.787	29.8	8	0.506	47	0.157	0.156		x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complicante, o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento con procedura OR specifica o intervento specifico	4.083	27.1	8	0.436	45	0.149	0.145		x
A97D	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento	3.697	30.8	9	0.366	46	0.132	0.122		x
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento	2.5	19.4			29	0.132	0.13		x
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura specifica o grave limitazione funzionale motoria o intervento specifico	2.194	14.6			26	0.153	0.15		x
A97G	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.626	12.6			21	0.133	0.133		x

MDC 01 Malattie e disturbi del sistema nervoso

B01A	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	7.005	20.5	5	0.903	36	0.278	0.269		
B01B	O	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	5.085	15.8	4	0.663	29	0.216	0.218		
B02A	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale, età < 6 anni o < 18 anni con intervento maggiore intracranico, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	5.082	15.1	4	0.852	29	0.275	0.28		
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con monitoraggio intraoperatorio o procedura complicante o intervento maggiore intracranico	3.522	13.7	3	0.697	28	0.211	0.211		
B02C	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con radioterapia < 9 sedute, monitoraggio intraoperatorio, procedure complicanti o intervento maggiore intracranico	3.024	10.4	2	0.766	22	0.166	0.223		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B03A	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse, o età < 16 anni	2.611	9.2	2	0.635	20	0.202	0.205		
B03B	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e procedura complicante	1.987	7.8	1	0.639	16	0.178	0.171		
B03C	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale	1.549	7.3	1	0.534	18	0.164	0.143		
B04A	O	Procedure interventive e bilaterali sui vasi extracranici con CC estremamente gravi	3.88	10.3	2	1.046	20	0.326		x	
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici con CC estremamente gravi o con intervento bilaterale sui vasi extracranici o per infarto cerebrale	2.567	9.9	2	0.682	19	0.219		x	
B04C	O	Procedure interventive sui vasi extracranici	1.428	3.3	1	0.528	7	0.24	0.317		
B04D	O	Interventi sui vasi extracranici, chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.375	4.8	1	0.474	9	0.145	0.216		
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.459	2.2	1	0.112	4	0.109	0.112		
B09Z	O	Altri interventi sul cranio	1.283	5.2	1	0.693	13	0.137	0.173		
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, meno di 11 sedute di irradiazione	1.75	11.1	2	0.568	24	0.159	0.151		x
B17A	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con CC estremamente gravi o diagnosi complicante	2.673	12.6	3	0.547	27	0.179	0.179		
B17B	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.297	4.7	1	0.348	13	0.157	0.158		
B17C	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici o rimozione di impianto	0.687	2.7	1	0.207	6	0.124	0.207		
B20A	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale e terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.688	10.7	2	0.976	21	0.275	0.285		
B20B	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnostica complessa, età < 16 anni o con monitoraggio intraoperatorio	3.038	9.1	2	0.659	17	0.233	0.213		
B20C	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnostica complessa, età > 15 anni	2.251	7.4	1	0.764	14	0.155	0.205		
B20D	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.849	5.7	1	0.576	12	0.155	0.212		
B20E	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età > 2 anni	1.428	7.1	1	0.526	15	0.112	0.141		
B21A	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 14 giorni di trattamento	6.926	12.4	3	0.514	20	0.172	0.168		
B21B	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo o pompa per infusione di medicinali	5.771	6.3	1	0.574	12	0.133	0.178		
B21C	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o intervento specifico	3.241	3.1	1	0.207	8	0.152	0.124		
B21D	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	2.215	2.6	1	0.199	5	0.115	0.199		
B22Z	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali	2.844	5.4	1	0.452	13	0.14	0.167		
B36A	O	Terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse	13.407	30.2	9	1.275	48	0.282		x	x
B36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o procedure OR complesse in quattro tempi	8.895	22.3	6	1.122	39	0.364		x	x
B36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.851	16.6	4	1.108	32	0.366		x	x
B36D	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso, terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.451	15.3	4	0.833	30	0.278	0.274		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B39A	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica o apoplessia / TIA con pace-maker cardiaco, più di 72 ore con intervento complesso o con procedura complicante	3.343	10.3	2	0.871	23	0.259		x	
B39B	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica, fino a 72 ore con intervento complesso, o più di 72 ore	2.982	10.4	2	0.816	19	0.248	0.238		
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica o apoplessia / TIA con chiusura di ASD	2.406	9.6	2	0.675	20	0.157	0.218		
B60Z	M	Paraplegia / tetraplegia	1.169	10.5	2	0.379	23	0.12	0.11		
B61A	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito	3.102	7.2	1	1.064			0.285		
B61B	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa	4.941	18.4	5	0.587	35	0.194	0.194		
B61C	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale	1.838	10.5	2	0.521	23	0.162	0.152		
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi	1.612	14.1	3	0.392	27	0.084	0.11		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale	0.861	8.1	1	0.615	17	0.077	0.088		
B64A	M	Delirio con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.253	10.6	2	0.736	22	0.219		x	
B64B	M	Delirio con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.89	13.8	3	0.459	26	0.14	0.139		
B64C	M	Delirio	1.011	8.1	1	0.723	18	0.086	0.103		
B66A	M	Neoplasie del sistema nervoso con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.503	10.9	2	0.486	24	0.141	0.142		x
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni	0.787	2.9	1	0.408	6	0.184	0.408		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni	0.814	5.4	1	0.452	13	0.109	0.113		x
B67A	M	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione o trattamento complesso per malattie extrapiramidali motorie da 7 giorni di trattamento	1.671	12.5	3	0.412	23	0.136	0.135		
B67B	M	Morbo di Parkinson	0.942	8	1	0.655	17	0.121	0.094		
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.04	7.3			17	0.156	0.144		
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi specifica	0.786	5.5	1	0.378	11	0.104	0.139		
B68C	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare	0.704	5.5	1	0.401	12	0.096	0.1		
B69A	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore	1.006	5.3			10	0.192	0.189		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.929	4.7	1	0.339	10	0.144	0.154		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o diagnostica neurologica complessa	0.799	4.1	1	0.347	8	0.136	0.158		
B69D	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici	0.591	3.9	1	0.29	8	0.108	0.174		
B70A	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse, con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	2.643	12.9	3	0.648	25	0.212		x	
B70B	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o diagnostica neurologica complessa	1.931	10	2	0.623	20	0.199		x	
B70C	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi o grave limitazione funzionale motoria	1.547	8.2	1	0.755	17	0.19		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B70D	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore	1.282	7.4			15	0.179		x	
B70E	M	Apoplessia con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore o diagnostica neurologica complessa	1.159	6.8	1	0.553	14	0.121	0.172		
B70F	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	1.258	8.8	1	0.606	18	0.107	0.143		
B70G	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza	0.969	7.3			16	0.094	0.133		
B70H	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione, con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	1.24	3						x	
B70I	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.7	2.7						x	
B70J	M	Apoplessia, un giorno di degenza	0.467	1						x	
B71A	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa e più di un giorno di degenza con CC gravi o su paraplegia / tetraplegia, o CC gravi con più di un giorno di degenza e paraplegia / tetraplegia	2.084	12.4	3	0.513	26	0.117	0.168		
B71B	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa o CC gravi e più di un giorno di degenza, o paraplegia / tetraplegia	1.189	9.2	2	0.387	19	0.096	0.125		
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.675	5.6	1	0.365	13	0.086	0.091		
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi	2.646	18.1	5	0.43	33	0.146	0.142		
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa	1.193	6.7	1	0.575	14	0.156	0.178		
B72C	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni	1.061	8.3	1	0.768	18	0.091	0.11		
B73Z	M	Meningite virale	0.646	4.2	1	0.299	9	0.112	0.136		
B75Z	M	Convulsioni febbrili	0.509	2.6	1	0.237	5	0.139	0.237		
B76A	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa e terapia specifica per diagnosi impegnativa, età < 16 anni	2.075	9.5	2	0.688	21	0.236		x	
B76B	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza con diagnostica e terapia complesse, età > 15 anni	1.611	6.6			14	0.184		x	
B76C	M	Crisi epilettiche, con EEG / diagnostica neurologica complessa e diagnostica complessa o malformazione congenita, o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.797	10.1	2	0.578	22	0.183		x	
B76D	M	Crisi epilettiche, con EEG / diagnostica neurologica complessa e più di 1 giorno di degenza, o età < 6 anni o diagnostica complessa	0.953	4.9	1	0.57	11	0.214		x	
B76E	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.699	4.3	1	0.381	10	0.113	0.127		
B77A	M	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 12 anni	0.515	2.6	1	0.208	5	0.143	0.208		
B77B	M	Cefalea	0.489	3.5	1	0.211	7	0.099	0.126		
B78A	M	Traumatismo intracranico, più di 1 giorno di degenza, terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	1.88	8.3			18	0.162		x	
B78B	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età < 12 anni	0.819	4			8	0.197	0.194		
B78C	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.795	5.7			13	0.103	0.148		
B78D	M	Traumatismo intracranico, un giorno di degenza	0.394	1						x	
B79Z	M	Fratture del cranio	0.517	3.4	1	0.213	7	0.11	0.128		
B80A	M	Altri traumatismi del capo, più di un giorno di degenza	0.37	2.5			5	0.104	0.167		
B80B	M	Altri traumatismi del capo, un giorno di degenza	0.235	1						x	
B81A	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica	1.25	4.3			8	0.205	0.296		
B81B	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età > 15 anni	1.078	7.9			18	0.142	0.147		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.786	6.4			15	0.085	0.123		
B81D	M	Altre malattie del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.319	1						x	
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici	0.454	3.5	1	0.214	7	0.093	0.128		
B84Z	M	Mielopatie vascolari	1.397	9.1	2	0.448	19	0.107	0.145		
B85A	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184	1.76	5.7	1	0.835	15	0.233	0.308		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali, età < 16 anni	0.992	5.4	1	0.468	14	0.206	0.172		
B85C	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali, con diagnosi complicante o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.245	10	2	0.407	21	0.132	0.119		
B85D	M	Malattie degenerative del sistema nervoso, età > 15 anni	0.891	6.9	1	0.593	16	0.095	0.119		
B90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 21 giorni di trattamento o procedura OR complessa	5.737	18.9	5	0.799	34	0.269	0.264		x
B90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	3.299	15.7	4	0.643	29	0.258	0.212		x

MDC 02 Malattie e disturbi dell'occhio

C01Z	O	Interventi per ferite penetranti dell'occhio e innesto suturato di membrana amniotica	1.021	4.4	1	0.342	10	0.118	0.156		
C02A	O	Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasia maligna o CC estremamente gravi	1.568	6.1	1	0.526	15	0.209	0.163		x
C02B	O	Enucleazione e interventi sull'orbita	1.096	4.1	1	0.334	8	0.128	0.152		
C03A	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino	0.833	2.2	1	0.149	4	0.181	0.149		
C03B	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa	0.67	2.1	1	0.129	3	0.172	0.129		
C04A	O	Trapianto di cornea, bilaterale o con intervento complesso o CC estremamente gravi o età < 16 anni	1.051	3.5	1	0.356	6	0.157	0.214		
C04B	O	Trapianto di cornea, età > 15 anni	1.022	3.5	1	0.383	7	0.159	0.23		
C06A	O	Interventi specifici complessi per glaucoma	0.806	2.7	1	0.255	5	0.136	0.255		
C06B	O	Interventi complessi per glaucoma	0.553	2.2	1	0.168	4	0.129	0.168		
C06C	O	Interventi per glaucoma	0.487	2.3	1	0.115	4	0.122	0.115		
C08A	O	Intervento bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.802	2.1	1	0.174	3	0.179	0.174		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.621	2.1	1	0.193	3	0.154	0.193		
C10A	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età < 12 anni	0.483	2	1	0.146	3	0.102	0.146		
C10B	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età > 11 anni	0.446	2	1	0.146	3	0.102	0.146		
C12Z	O	Altre ricostruzioni della palpebra	0.924	3.7	1	0.306	8	0.124	0.184		
C13A	O	Interventi bilaterali su ghiandole e vie lacrimali o ricostruzione del naso	0.847	2.3	1	0.26	4	0.164	0.26		
C13B	O	Interventi su ghiandole e vie lacrimali	0.654	2.3	1	0.161	4	0.138	0.161		
C14Z	O	Altri interventi sull'occhio	0.838	5.6	1	0.38	13	0.101	0.14		
C15Z	O	Altri interventi sulla retina	0.729	2.5	1	0.159	4	0.153	0.159		
C20Z	O	Altri interventi su cornea, sclera e congiuntiva, interventi sulla palpebra o diversi interventi sul cristallino	0.716	2.3	1	0.164	4	0.151	0.164		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	0.931	8.1	1	0.455	19	0.123	0.108		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi senza diagnosi complicante	0.565	4.8	1	0.275	10	0.086	0.125		
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi	0.811	5.5	1	0.384	12	0.157	0.141		
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio	0.652	3.8	1	0.324	8	0.119	0.194		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C62Z	M	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente	0.487	3.2	1	0.239	7	0.106	0.143		
C63A	M	Neoplasie maligne dell'occhio o CC estremamente gravi	0.714	4.3	1	0.326	10	0.107	0.148		x
C63B	M	Malattia diabetica e altre malattie dell'occhio	0.512	3.6	1	0.231	8	0.1	0.139		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.47	2.4	1	0.279	4	0.138	0.279		

MDC 03 Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola

D01A	O	Impianto cocleare, bilaterale	4.988	2.3	1	0.556	4	0.339	0.556		
D01B	O	Impianto cocleare o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporomandibolare	2.638	2.4	1	0.201	4	0.124	0.201		
D02A	O	Resezioni complesse con ricostruzioni di testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi, con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	7.945	23.1	6	0.835	41	0.353	0.253		
D02B	O	Resezioni complesse con ricostruzioni su testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi	5.459	18.7	5	0.681	32	0.238	0.225		
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.457	4.2	1	0.441	7	0.398	0.201		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.294	3.8	1	0.39	6	0.21	0.234		
D04Z	O	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.956	3.6	1	0.637	6	0.269	0.382		
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.03	2.8	1	0.296	5	0.151	0.296		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.953	2.9	1	0.325	5	0.137	0.325		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.84	2.3	1	0.094	4	0.143	0.094		
D06B	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi sulle ghiandole salivari, età > 5 anni e < 16 anni, o intervento complesso sul mastoide o sui seni paranasali o con diagnostica complessa, età > 15 anni	0.77	2.5	1	0.106	5	0.141	0.106		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.64	2.2	1	0.118	4	0.129	0.118		
D08Z	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.725	2.8	1	0.241	6	0.192	0.241		
D09Z	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi	0.981	5.4	1	0.35	15	0.116	0.129		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.625	5.1	1	0.522	11	0.221	0.192		
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.691	2.8	1	0.147	6	0.12	0.147		
D13A	O	Piccoli interventi su orecchio e tonsille, età < 6 anni	0.575	2.3	1	0.152	4	0.12	0.152		
D13B	O	Piccoli interventi su orecchio e tonsille, età > 5 anni	0.534	2.8	1	0.147	6	0.099	0.147		
D15A	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione e agente patogeno multiresistente, con CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedura OR complessa	4.098	18.3	5	0.554	35	0.199		x	x
D15B	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.444	12.7	3	0.503	25	0.17	0.165		x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.763	2.5	1	0.209	4	0.132	0.209		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	1.008	3.9	1	0.312	8	0.117	0.187		
D20Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.8	4.7			10	0.184	0.196		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.633	2.5	1	0.142	5	0.115	0.142		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.393	2.1	1	0.163	3	0.114	0.163		
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso	5.325	17.8	4	0.741	32	0.216	0.216		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con CC estremamente gravi o intervento combinato	2.83	13.7	3	0.5	29	0.199	0.151		
D24C	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.708	6.2	1	0.542	14	0.141	0.168		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico	1.757	9.2	2	0.49	20	0.177	0.158		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasia maligna	1.091	4.3	1	0.386	10	0.179	0.176		x
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.167	3.6	1	0.223	7	0.241	0.134		x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.959	3.7	1	0.295	8	0.179	0.177		
D30A	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi, con intervento impegnativo o intervento su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna senza plastica del pavimento boccale o del vestibolo con età < 3 anni	0.773	2.9	1	0.187	6	0.124	0.187		
D30B	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.566	2.6	1	0.14	5	0.109	0.14		
D30C	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.485	2.5	1	0.105	5	0.1	0.105		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.713	3.2	1	0.239	7	0.12	0.143		x
D37A	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse con procedura OR complessa	6.854	19	5	0.847	36	0.236	0.265		x
D37B	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.85	9.8	2	0.811	20	0.187	0.262		x
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.749	2.2	1	0.099	3	0.142	0.099		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.573	2.2	1	0.072	3	0.12	0.072		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.501	2.4	1	0.112	4	0.106	0.112		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.659	3.1	1	0.149	7	0.119	0.089		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.515	11.8	2	0.485	25	0.142	0.129		x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola	0.669	3.8	1	0.281	10	0.116	0.169		x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.811	6.1	1	0.388	14	0.148	0.121		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine)	0.473	3.8	1	0.214	8	0.088	0.128		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	0.795	6.5			14	0.092	0.126		
D62B	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età > 2 anni ed età < 12 anni o procedura complicante o diagnosi specifica	0.52	3.9	1	0.269	8	0.093	0.135		
D62C	M	Epistassi od otite media / infezioni delle vie aeree superiori ed età > 11 anni	0.398	3.3	1	0.162	6	0.086	0.097		
D63Z	M	Epistassi o otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni	0.443	2.7	1	0.201	5	0.118	0.201		
D64Z	M	Laringotracheite e epiglottite	0.443	2.8	1	0.24	5	0.111	0.24		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso	0.506	3.2	1	0.206	6	0.101	0.124		
D66A	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.505	3.4			8	0.098	0.147		
D66B	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.307	1						x	
D67Z	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti	0.52	3.6	1	0.208	8	0.099	0.125		
MDC 04 Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio											
E01A	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.845	19.3	5	0.652	37	0.211		x	x
E01B	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale, radioterapia con respirazione assistita > 24 ore, chiusura di ASD	2.928	10.6	2	0.727	19	0.149		x	x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	1.82	4.5	1	0.805	12	0.461		x	
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.594	7.3	1	0.584	17	0.124	0.157		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.29	7.6	1	0.741	19	0.107	0.124		
E03Z	O	Brachiterapia o terapia con radionuclidi aperti per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.818	2.6			4	0.222	0.409		x
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi, o circolazione extracorporea	3.548	16.4	4	0.564	31	0.182	0.174		x
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.397	8.9	1	0.884	17	0.146	0.209		x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace	1.98	9.1	2	0.494	18	0.12	0.16		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.583	12.6	3	0.51	25	0.163	0.167		
E06B	O	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	2.056	7	1	0.753	11	0.154	0.202		
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.472	5.9	1	0.526	12	0.133	0.194		
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.705	3.4	1	0.243	7	0.095	0.146		
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura complicante	2.368	15.4	4	0.459	30	0.154	0.151		x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.105	7			19	0.125	0.152		x
E33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi	6.087	23.7	6	0.677	41	0.225		x	
E36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse e respirazione assistita > 95 ore	8.681	24.2	7	1.059	42	0.248		x	x
E36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.617	18.2	5	0.901	33	0.217		x	x
E36C	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse con procedura OR complessa	4.438	15.6	4	0.722	28	0.237		x	x
E36D	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.76	13.2	3	0.662	25	0.211		x	x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni	2.095	10.7	2	0.679	21	0.196	0.198		x
E60B	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con degenza di valutazione prima del trapianto o ARDS, età > 15 anni	1.539	11	2	0.505	21	0.142	0.134		x
E63A	M	Apnea nel sonno o polissonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, diagnostica neurologica complessa, o diagnostica cardiologica invasiva specifica o età < 16 anni	0.63	2.3	1	0.258	5	0.198	0.258		
E63B	M	Apnea nel sonno o polissonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.401	2.8	1	0.193	6	0.116	0.193		
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza, con procedura specifica o età < 16 anni	1.278	7.6			18	0.17	0.177		
E64B	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.402	11	2	0.449	22	0.132	0.119		
E64C	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza	0.719	5.8			13	0.088	0.136		
E64D	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, un giorno di degenza	0.338	1						x	
E65A	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva o bronchite e asma bronchiale, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi, età < 1 anno, con infezione da virus respiratorio sinciziale, con intervento bronchiale o CC estremamente gravi o diagnostica complessa	1.179	9.8	2	0.369	20	0.119	0.119		
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con FEV1 < 35% o età < 1 anno	0.804	7.4	1	0.427	15	0.112	0.071		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva, età > 0 anni	0.693	6.4	1	0.414	13	0.077	0.083		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicanti	0.81	6.4	1	0.479	14	0.127		x	
E66B	M	Trauma toracico grave	0.536	4.5	1	0.266	10	0.121	0.121		
E69A	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o costellazione complicante	0.952	7.3			17	0.139	0.131		
E69B	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza e infezione da virus respiratorio sinciziale	0.543	3.7			7	0.108	0.173		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E69C	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza	0.482	3.5			8	0.098	0.151		
E69D	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, un giorno di degenza	0.262	1						x	
E70A	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età < 1 anno	0.629	4	1	0.377	8	0.154	0.126		
E70B	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età > 0 anni	0.615	4.1	1	0.357	9	0.135	0.119		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza, e CC estremamente gravi o broncoscopia rigida	1.282	9.5	2	0.413	21	0.139	0.133		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio	0.67	5.1	1	0.302	12	0.096	0.111		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC estremamente gravi	1.983	15.1	4	0.382	28	0.128	0.126		
E73B	M	Versamento pleurico	0.787	6.6	1	0.376	15	0.086	0.117		
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale	0.967	7.6	1	0.584	17	0.135	0.097		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	1.236	5.7			12	0.15		x	
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.15	9.1	2	0.365	18	0.127		x	
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.598	4.6			10	0.096		x	
E75D	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.313	1						x	
E76A	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti o età < 16 anni o procedura complicante o con CC estremamente gravi	3.032	23.8			39	0.127		x	
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	1.9	20			31	0.096		x	
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi	1.103	8.4	1	0.524	17	0.125	0.124		
E76D	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o pneumotorace	0.61	4.6	1	0.357	10	0.089	0.119		
E77A	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complicante su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi, o procedura complicante o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse	1.734	12.4	3	0.42	25	0.142	0.137		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, età < 16 anni	0.79	5.1	1	0.38	11	0.173	0.14		
E77C	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.138	9.3	2	0.364	19	0.116	0.118		
E77D	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio senza diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, senza procedura complicante, età > 15 anni	0.724	4.3	1	0.352	9	0.167	0.16		
E77E	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni, con CC gravi	0.823	7	1	0.529	14	0.084	0.088		
E77F	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni	0.629	5.4	1	0.363	11	0.082	0.091		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.395	2	1	0.125	3	0.138	0.125		
E90A	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	4.295	22.8	6	0.582	39	0.186		x	x
E90B	O	Trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse con respirazione assistita > 95 ore o procedura OR complessa	3.329	11.5	2	1.014	22	0.186		x	x
E90C	O	Trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore	2.133	12	2	0.656	25	0.175	0.16		x

MDC 05 Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare

F01A	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare	7.106	11.9	2	0.931	23	0.246	0.247		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	4.886	3	1	0.556	8	0.219	0.333		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare	6.066	11.1	2	0.902	20	0.174	0.239		
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	4.563	3.3	1	0.386	8	0.18	0.231		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi	5.833	11	2	0.69	23	0.209	0.183		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	3.615	3.2	1	0.202	8	0.175	0.121		
F02A	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	3.319	2.3	1	0.379	5	0.134	0.379		
F02B	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.829	2	1	0.192	3	0.135	0.192		
F03A	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco con protesi valvolare cardiaca specifica	8.789	20.7	5	1.024	37	0.218		x	
F03B	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco, o intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi e protesi valvolare cardiaca specifica	6.568	14.8	3	1.031	26	0.208		x	
F03C	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi, o intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni con CC estremamente gravi	4.846	12.1	3	0.786	21	0.192	0.257		
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni	4.113	10.4	2	0.887	16	0.185	0.259		
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.717	10	2	0.778	15	0.17	0.227		
F04Z	O	Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa con intervento specifico o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	8.457	43.3	13	0.457	61	0.114		x	
F06A	O	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedure complicanti o impianto di pace-maker cardiaco	5.899	15.7	4	0.845	30	0.288		x	
F06B	O	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnostica complessa con intervento specifico	4.289	12.7	3	0.784	21	0.241	0.256		
F06C	O	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.915	11.4	2	0.968	18	0.183	0.257		
F06D	O	Bypass coronarico	3.306	9.6	2	0.772	14	0.173	0.249		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica	3.093	6.7	1	0.801	16	0.272	0.249		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	3.255	12.1	3	0.504	25	0.124	0.165		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale	2.561	4.5	1	0.42	12	0.156	0.191		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale o sistema senza sonda	1.901	3.7	1	0.427	9	0.163	0.256		
F12E	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.605	4.4	1	0.467	11	0.133	0.213		
F13A	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa sul piede e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare	3.396	24.3	7	0.369	42	0.132		x	
F13B	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede	1.857	14.9	3	0.403	28	0.133	0.113		
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.494	11.9	2	0.428	25	0.119	0.114		
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.334	2.4	1	0.22	5	0.138	0.22		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.164	2.3	1	0.218	5	0.142	0.218		
F18A	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, con CC estremamente gravi o intervento specifico o età < 16 anni	3.124	11	2	0.721	23	0.143	0.191		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.264	4.1	1	0.481	10	0.152	0.219		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari	1.487	3	1	0.2	7	0.247	0.12		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F21A	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	3.065	21.8	6	0.373	39	0.123	0.123		
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi	1.524	7.8	1	0.546	21	0.112	0.146		
F21C	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.406	9.6	2	0.362	23	0.086	0.117		
F24A	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi	3.669	11.2	2	1.013	24	0.28	0.269		
F24B	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi	2.455	8.2	1	0.99	18	0.175	0.234		
F24C	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa	1.696	3.5	1	0.415	7	0.257	0.249		
F24D	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent	1.394	3.8	1	0.422	8	0.214	0.253		
F24E	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.321	4.5	1	0.427	9	0.185	0.194		
F24F	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.932	2.5	1	0.158	5	0.233	0.158		
F28A	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC estremamente gravi	4.932	28.3	8	0.452	46	0.141		x	
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.297	21.2	6	0.416	39	0.139		x	
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.388	18.9	5	0.333	35	0.083	0.11		
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino	3.7	9.5	2	0.884	18	0.207	0.285		
F31A	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore, e CC estremamente gravi	5.316	12.1	3	0.844	21	0.297		x	
F31B	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore	3.918	10	2	0.904	17	0.195	0.263		
F31C	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, età > 0 anni	3.259	8	1	1.149	12	0.208	0.272		
F33A	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse e intervento	4.091	14.1	3	0.695	25	0.227	0.195		
F33B	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.739	12	3	0.651	21	0.156	0.213		
F33C	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico, con intervento complesso	2.73	10.2	2	0.592	16	0.126	0.173		
F33D	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico	2.451	8.7	1	0.817	13	0.135	0.193		
F34A	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi o interventi specifici, e CC estremamente gravi	6.744	28.8	8	0.528	46	0.167		x	
F34B	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi o intervento specifico	4.019	20	5	0.448	36	0.139		x	
F34C	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con CC estremamente gravi	3.495	14.3	3	0.62	28	0.13	0.174		
F34D	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	1.94	7.7	1	1.007	16	0.119	0.168		
F35A	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica, con macchina cuore-polmone	3.499	9.3	2	0.853	18	0.281	0.275		
F35B	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica o circolazione extracorporea	2.324	7.7	1	0.911	17	0.207	0.244		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F36A	O	Terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse o intervento altamente complesso e respirazione assistita > 95 ore con costellazione specifica	9.2	22.2	6	1.001	39	0.274		x	x
F36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone	8.877	21.3	6	0.928	38	0.224		x	x
F36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse con procedure OR complesse o intervento complesso	5.571	14.6	3	1.145	28	0.234		x	x
F36D	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	3.586	13.2	3	0.842	27	0.185		x	x
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi	0.8	3.6	1	0.23	10	0.113	0.138		
F39B	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.671	2.1	1	0.072	3	0.146	0.072		
F39C	O	Legatura e stripping di vene	0.623	2.2	1	0.108	4	0.127	0.108		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi	1.932	11	2	0.622	22	0.18	0.165		
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.964	4.5	1	0.385	10	0.135	0.175		
F49A	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.049	13.5	3	0.494	27	0.154	0.149		
F49B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni	1.539	7.8			19	0.152	0.201		
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante	1.18	7.3			16	0.121	0.162		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, età > 13 giorni	0.883	5			10	0.122	0.166		
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.521	1.8						x	
F49F	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.443	1						x	
F50A	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione specifica e intervento complesso, età < 16 anni	2.15	2.7	1	0.524			0.524		
F50B	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione specifica, età > 15 anni	1.724	2.7	1	0.551			0.551		
F50C	O	Misure ablativie per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.652	4.2	1	0.469			0.213		
F50D	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età > 15 anni	1.193	3.7	1	0.405			0.243		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent specifici	4.297	8	1	0.683	17	0.323	0.162		
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent complessi	3.254	5.2	1	0.493	11	0.144	0.182		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa	4.293	22.2	6	0.442	40	0.166		x	
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.685	12.7	3	0.548	26	0.157		x	
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi	1.759	5.1	1	0.718	12	0.221	0.265		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare specifico	1.604	7.3	1	0.517	14	0.156	0.138		
F59E	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.307	3.3	1	0.349	7	0.255	0.21		
F59F	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserimento di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica	0.952	3	1	0.211	7	0.22	0.127		
F59G	O	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso	0.785	2.3	1	0.166	4	0.224	0.166		
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC estremamente gravi	1.477	10.7	2	0.472	21	0.141	0.138		
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.692	5.1	1	0.41	11	0.091	0.102		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F61A	M	Endocardite infettiva con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva	3.461	23.6	6	0.469	41	0.147	0.142		
F61B	M	Endocardite infettiva	2.102	18.2	5	0.339	35	0.116	0.112		
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi, con dialisi o rianimazione o diagnosi complicante	1.846	14.3	3	0.448	29	0.091		x	
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi	1.477	12.7	3	0.358	25	0.084	0.117		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock	0.888	8.2	1	0.596	17	0.098	0.085		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi	0.929	7.9	1	0.443	16	0.119	0.119		
F63B	M	Trombosi venosa	0.568	4.7	1	0.264	10	0.083	0.12		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	1.078	10.1	2	0.348	21	0.106	0.102		
F66Z	M	Arteriosclerosi coronarica	0.534	4.3	1	0.237	10	0.093	0.108		
F67A	M	Ipertensione con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	0.984	7.8			17	0.132	0.133		
F67B	M	Ipertensione arteriosa	0.476	4	1	0.228	8	0.083	0.104		
F68A	M	Malattia cardiaca congenita, età < 16 anni	0.804	3.2	1	0.354	8	0.187	0.213		
F68B	M	Malattia cardiaca congenita, età > 15 anni	0.687	3.1	1	0.331	7	0.167	0.198		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC estremamente gravi	1.788	13.8	3	0.429	27	0.13	0.13		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.569	2.9	1	0.175	7	0.106	0.175		
F70A	M	Grave aritmia e arresto cardiaco, con CC estremamente gravi	1.47	8	1	0.692	18	0.179	0.164		
F70B	M	Grave aritmia e arresto cardiaco	0.698	4.1	1	0.455	9	0.115	0.152		
F71A	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica, aterosclerosi coronarica e angina pectoris instabile, con CC estremamente gravi	1.223	9.3	2	0.39	18	0.133	0.126		
F71B	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica con CC gravi	0.784	6.5	1	0.477	14	0.084	0.095		
F72A	M	Angina pectoris instabile con CC estremamente gravi o diagnosi complicante o età < 16 anni	0.797	3.6	1	0.509	8	0.141	0.254		
F72B	M	Angina pectoris instabile, età > 15 anni	0.502	3.7	1	0.228	8	0.09	0.137		
F73A	M	Sincope e collasso, con CC estremamente gravi	1.008	7.9	1	0.481	17	0.118	0.129		
F73B	M	Sincope e collasso	0.554	4.3	1	0.289	10	0.088	0.096		
F74Z	M	Dolore toracico	0.434	3	1	0.176	6	0.094	0.106		
F75A	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 184 / 196 punti risorse	2.436	11.9	2	0.775	23	0.147	0.206		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.656	12.5	3	0.395	26	0.135	0.129		
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni	0.892	3.8	1	0.44	10	0.234	0.264		
F75D	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.72	4.9	1	0.375	12	0.103	0.125		
F90A	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC con procedura OR complessa	7.946	21.2	6	0.785	39	0.244		x	x
F90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.687	23.4	6	0.712	41	0.224		x	x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.384	2.7	1	0.434	4	0.229	0.434		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	0.944	2.1	1	0.082	3	0.176	0.082		
F98A	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	7.939	15.3	4	0.815	28	0.197	0.268		
F98B	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca con impianto di un pace-maker cardiaco / trapianto o età < 16 anni	6.205	8.7	1	0.971	17	0.168	0.23		
F98C	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, età > 15 anni	5.025	7.3	1	0.759	15	0.156	0.203		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

MDC 06 Malattie e disturbi dell'apparato digerente

G02A	O	Interventi o diagnosi complicante su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.619	18	5	0.478	34	0.185		x	
G02B	O	Intervento complesso o con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	2.313	10.3	2	0.551	20	0.173	0.161		
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	4.734	16.5	4	0.725	27	0.161	0.224		x
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	3.12	12.1	3	0.557	24	0.132	0.182		x
G04Z	O	Lisi di aderenze peritoneali, età < 4 anni o con CC estremamente gravi o interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.329	16.6	4	0.529	31	0.116	0.164		
G07Z	O	Piccoli interventi su intestino tenue e crasso	0.984	5.6	1	0.334	11	0.091	0.123		
G09A	O	Interventi per ernia con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.849	9.7	2	0.46	21	0.163	0.148		
G09B	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale, più di un giorno di degenza	0.741	2.4			4	0.133	0.208		
G09C	O	Interventi per ernia con trapianto, più di un giorno di degenza	0.681	2.8			6	0.11	0.202		
G09D	O	Interventi per ernia, più di un giorno di degenza	0.656	2.8			6	0.113	0.207		
G09E	O	Interventi per ernia, un giorno di degenza	0.519	1						x	
G10Z	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	2.246	8.6	1	0.837	19	0.145	0.198		x
G11A	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.362	5.9	1	0.517	12	0.187	0.191		
G11B	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere con intervento impegnativo, età > 9 anni	0.846	2.9	1	0.214	6	0.113	0.214		
G11C	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.766	4.1	1	0.268	8	0.095	0.122		
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi	3.482	15.8	4	0.557	30	0.131	0.183		
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa	2.623	14.1	3	0.559	26	0.121	0.157		
G12C	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	1.127	5.5	1	0.58	14	0.113	0.145		
G13Z	O	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi	4.124	19.7	5	0.537	35	0.12	0.168		
G16Z	O	Resezione rettale complessa o eviscerazione pelvica o interventi per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	3.31	15.1	4	0.499	29	0.121	0.164		x
G17Z	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	2.211	8.9	1	0.747	17	0.126	0.177		
G18A	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnostica complessa o procedura complicante o CC estremamente gravi	2.962	14.5	3	0.578	28	0.17	0.163		
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.793	8.1	1	0.605	16	0.113	0.143		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente	2.732	12.1	3	0.523	26	0.186	0.171		x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.565	4.3	1	0.502	8	0.169	0.229		
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.26	4.9	1	0.405	10	0.124	0.184		
G21A	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino, età < 16 anni o ileostomia/colostomia	1.464	6.2	1	0.52	14	0.169	0.162		
G21B	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia, età > 15 anni	1.32	6.5	1	0.752	15	0.149	0.15		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	2.085	10	2	0.552	18	0.209	0.161		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.106	5.7			12	0.101	0.154		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G22C	O	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.695	2.6			5	0.121	0.213		
G22D	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.585	1						x	
G26A	O	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.606	3	1	0.101	6	0.102	0.06		
G26B	O	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.517	2.8	1	0.128	6	0.1	0.128		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	2.026	15.1	4	0.387	29	0.138	0.127		x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.792	3.6			8	0.14	0.26		x
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.68	17.7	4	0.689	31	0.199	0.2		
G35Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnostica complessa con intervento complesso	9.889	44.7	13	0.55	62	0.226	0.175		
G37Z	O	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.18	15.6	4	0.707	27	0.167	0.233		x
G38Z	O	Procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse o terapia a pressione negativa specifica, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.982	23.8	6	0.7	41	0.152	0.212		x
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	2.951	18	4	0.568	35	0.154		x	
G46A	A	Gastrosopia complessa con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o CC estremamente gravi o gastrosopia complessa associata a intervento complicante, età < 15 anni	1.879	12	3	0.441	24	0.155		x	x
G46B	A	Gastrosopia complessa associata a intervento complicante o CC estremamente gravi, età > 14 anni, o malattia grave dell'apparato digerente ed età < 15 anni	1.334	9.5	2	0.417	21	0.144		x	x
G46C	A	Gastrosopia o procedura endoscopica antireflusso	0.658	4.5	1	0.294	10	0.102	0.134		
G48A	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni con diagnosi specifica o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.47	10.8	2	0.464	24	0.136	0.135		
G48B	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni, più di un giorno di degenza	0.897	4.5			12	0.201	0.182		
G48C	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni, più di un giorno di degenza	0.975	7.1			16	0.098	0.132		
G48D	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni, con diagnosi complicante, un giorno di degenza	0.507	1						x	x
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.276	10.4	2	0.406	22	0.128	0.118		x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.727	5.4	1	0.382	13	0.095	0.095		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale o altra grave malattia dell'apparato digerente, con CC estremamente gravi	1.665	12.5	3	0.401	26	0.144	0.131		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18	0.868	4.8	1	0.397	10	0.122	0.181		
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, età > 17 anni	0.621	5.4	1	0.352	12	0.082	0.088		
G67A	M	Ulcera peptica con emorragia gastrointestinale più di un giorno di degenza e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica con dialisi o età < 3 anni o paraplegia / tetraplegia, o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti	1.714	9.9	2	0.547	21	0.175	0.177		
G67B	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, con dialisi o età < 3 anni o paraplegia / tetraplegia	1.023	8.1	1	0.486	18	0.092	0.115		
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica	0.477	4	1	0.235	8	0.085	0.107		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneoepitoneale, età < 16 anni	1.202	6.7	1	0.571	14	0.119	0.177		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneoepitoneale, età > 15 anni	0.718	5.8	1	0.394	13	0.089	0.098		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G71A	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni	0.685	3.8	1	0.304	8	0.121	0.182		
G71B	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età > 15 anni	0.539	3.7	1	0.204	8	0.101	0.123		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.179	9.4	2	0.374	20	0.132	0.121		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza e intervento specifico	0.664	5.4			13	0.106	0.125		
G72C	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.448	3.6			8	0.087	0.137		
G72D	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, un giorno di degenza	0.243	1						x	
MDC 07 Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas											
H01A	O	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse o CC estremamente gravi	4.996	19.6	5	0.651	36	0.212	0.204		x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia	3.272	12.4	3	0.609	23	0.143	0.199		x
H05A	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.821	12.2	3	0.509	25	0.125	0.167		
H05B	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	2.188	10.7	2	0.538	23	0.109	0.157		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.018	4.7	1	0.394	13	0.235	0.179		
H07A	O	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnostica complessa o ERCP	2.494	11.1	2	0.603	23	0.178	0.16		
H07B	O	Colecistectomia specifica, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnostica complessa o ERCP	1.525	7.7	1	0.552	15	0.153	0.148		
H07C	O	Colecistectomia	0.79	3.2	1	0.194	7	0.114	0.116		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	3.284	14.6	3	0.644	30	0.193	0.181		x
H09B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.326	9	2	0.563	17	0.138	0.182		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.224	4.8	1	0.402	12	0.135	0.183		
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.704	18.4	5	0.493	34	0.18	0.163		
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.057	4.2	1	0.348	11	0.132	0.158		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	0.864	2.8	1	0.427	6	0.231	0.427		x
H33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o terapia a pressione negativa con intervento specifico o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	6.653	24.1	7	0.647	41	0.215	0.215		
H41A	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse	6.816	31.1	9	0.626	49	0.205		x	x
H41B	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica	2.295	14.9	3	0.523	29	0.154	0.147		x
H41C	A	ERCP con CC gravi o neoplasia maligna o età < 3 anni	1.272	7	1	0.629	17	0.126	0.169		
H41D	A	ERCP, età > 2 anni	0.883	5.2	1	0.406	11	0.116	0.15		x
H60A	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 360 punti risorse o trattamento complesso del fegato da 14 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	4.16	18.7	5	0.674	36	0.151	0.223		
H60B	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.573	12.2	3	0.378	25	0.133	0.124		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H60C	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, più di un giorno di degenza	0.877	7.1			16	0.092	0.119		
H60D	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, un giorno di degenza	0.381	1						x	
H61A	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato	1.374	10.9	2	0.442	24	0.131		x	x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.73	5.8	1	0.411	14	0.092	0.103		x
H62A	M	Neoplasie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.911	14.1	3	0.463	28	0.135	0.13		
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.633	5.6	1	0.357	12	0.081	0.089		
H63A	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, e diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	2.006	12.9	3	0.485	27	0.153	0.159		
H63B	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.565	11.7	2	0.504	24	0.125	0.134		
H63C	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 16 anni	0.76	4.1	1	0.406	9	0.188	0.135		
H63D	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 15 anni	0.801	6.5	1	0.463	14	0.09	0.093		
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi o procedura complicante	1.206	9.8	2	0.386	19	0.124	0.125		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.599	5.1	1	0.347	11	0.082	0.087		

MDC 08 Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo

I02A	O	Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o con grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	9.216	39.2	12	0.505	57	0.134		x	
I02B	O	Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedura complicante, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	5.164	27.9	8	0.407	45	0.166		x	
I03A	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso, con CC estremamente gravi o neoplasia maligna	3.712	18.5	5	0.441	36	0.105	0.146		
I03B	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso	3.063	15.3	4	0.387	30	0.093	0.128		
I04A	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica	4.318	16.9	4	0.441	34	0.099	0.136		
I04B	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	3.009	15.2	4	0.385	30	0.092	0.127		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	2.972	11.7	2	0.581	22	0.155	0.154		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.935	6.2	1	0.457	11	0.108	0.142		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.809	6.7	1	0.467	14	0.107	0.145		
I06A	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione altamente complesso o procedura OR complessa in più tempi o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	7.04	20.6	5	0.702	38	0.151	0.209		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I06B	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione molto complesso, età < 16 anni con CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	5.051	14.4	3	0.677	27	0.136	0.19		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso	3.908	14	3	0.561	28	0.122	0.158		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	3.656	23.5	6	0.444	41	0.095	0.134		
I07B	O	Amputazione	2.219	16.3	4	0.369	32	0.086	0.114		
I08A	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnostica complessa, età < 12 anni	3.287	11.4	2	0.765	24	0.224	0.203		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnostica complessa, età > 11 anni	3.556	16.1	4	0.51	31	0.117	0.158		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnostica complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.249	10.8	2	0.544	22	0.161	0.159		
I08D	O	Altri interventi su anca e femore	1.508	7.4	1	0.871	15	0.101	0.145		
I09A	O	Fusione vertebrale con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.706	11.9	2	0.662	24	0.182	0.176		
I09B	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età < 18 anni	3.11	7	1	0.723	12	0.144	0.194		
I09C	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età > 17 anni, o monitoraggio intraoperatorio o età < 18 anni	2.858	9.3	2	0.489	17	0.115	0.158		
I09D	O	Fusione vertebrale con CC gravi o età < 18 anni	2.077	7.4	1	0.534	14	0.106	0.143		
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi o intervento combinato specifico	2.745	13.2	3	0.474	26	0.154	0.143		
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnostica complessa	1.37	5.8	1	0.645	12	0.11	0.238		
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.988	5.4	1	0.406	11	0.095	0.149		
I11A	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.597	4.5	1	0.424	9	0.2	0.193		
I11B	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.299	4.5	1	0.338	10	0.122	0.154		
I12A	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi	4.184	23.7	6	0.472	41	0.147	0.143		
I12B	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio	2.27	15.5	4	0.36	30	0.123	0.118		
I12C	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.565	10.7	2	0.411	23	0.121	0.12		
I13A	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnostica complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura	2.548	13.7	3	0.407	26	0.147	0.123		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnostica	1.618	9	1	1.013	19	0.136	0.127		
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni	0.87	2.8	1	0.25	6	0.14	0.25		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni	1.129	5.8	1	0.542	13	0.133	0.2		
I13E	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia	0.995	4.2	1	0.457	9	0.109	0.208		
I14Z	O	Revisione di moncone di amputazione	1.603	12	3	0.332	25	0.113	0.109		
I15A	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età < 16 anni	2.799	6.6	1	0.826	11	0.175	0.256		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.505	5.5	1	0.482	12	0.133	0.178		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.397	4.6	1	0.432	11	0.216	0.197		
I18A	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni	0.742	2.4	1	0.25	4	0.138	0.25		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni	0.595	2.5	1	0.166	5	0.127	0.166		
I20A	O	Interventi sul piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	1.629	7.2			15	0.141	0.133		
I20B	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.24	4			8	0.145	0.195		
I20C	O	Interventi sul piede con intervento complesso con diagnostica complessa, od osteomielite / artrite, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.239	8.3			20	0.125	0.118		
I20D	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.04	5			12	0.1	0.126		
I20E	O	Interventi sul piede, con intervento complesso o lesione dei tessuti molli più di un giorno di degenza, età > 15 anni, o intervento specifico o diagnosi complicante	0.833	3.4			7	0.118	0.176		
I20F	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.816	2.8			5	0.208	0.268		
I20G	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.663	2.8	1	0.216	5	0.117	0.216		
I20H	O	Interventi al piede, un giorno di degenza	0.474	1						x	
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con CC estremamente gravi	1.983	10.4	2	0.478	22	0.145	0.139		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con intervento complesso	1.128	3	1	0.376	5	0.166	0.226		
I21C	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio	0.801	3	1	0.211	6	0.117	0.126		
I22Z	O	Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano con CC gravi o procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli	2.982	17.1	4	0.431	32	0.126	0.125		
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 12 anni	0.824	3.2	1	0.267	8	0.19	0.16		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e intervento specifico sulla colonna vertebrale	0.728	3.7	1	0.237	7	0.136	0.142		
I23C	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.546	2.4	1	0.127	4	0.113	0.127		
I27A	O	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	2.887	17.5	4	0.486	35	0.145	0.141		
I27B	O	Interventi sui tessuti molli, età < 16 anni	0.843	3.1	1	0.36	6	0.234	0.216		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.901	4.8	1	0.35	11	0.096	0.159		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.706	3.8	1	0.271	9	0.098	0.162		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.09	17.9	4	0.504	35	0.109	0.147		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.612	9.7	2	0.407	22	0.095	0.131		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.055	6.4	1	0.426	15	0.103	0.132		
I29A	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.031	3.2	1	0.282	6	0.135	0.169		
I29B	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla, ricostruzione plastica	0.92	2.7	1	0.234	5	0.142	0.234		
I29C	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.753	2.8	1	0.19	5	0.127	0.19		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento specifico o età < 16 anni	1.159	3.8	1	0.428	7	0.125	0.257		
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.989	3.6	1	0.328	7	0.122	0.197		
I31Z	O	Interventi multipli complessi sul gomito e avambraccio o distrazione transarticolare dei tessuti molli per anomalie congenite della mano	1.305	5.1	1	0.618	12	0.146	0.228		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	2.148	11	2	0.466	23	0.15	0.124		
I32B	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso o diagnosi complicante, età < 6 anni e più di un giorno di degenza	0.889	3.1			7	0.133	0.175		
I32C	O	Interventi su polso e mano, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.727	2.7			6	0.127	0.226		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I32D	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.53	1						x	
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.879	10.8	2	0.493	18	0.097	0.144		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con sostituzione di protesi specifica	3.381	9.8	2	0.44	18	0.1	0.142		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi completa con nuovo impianto	2.64	9.5	2	0.444	17	0.104	0.143		
I43C	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.906	7.6	1	0.495	12	0.095	0.133		
I44A	O	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.845	7.1	1	0.465	12	0.097	0.125		
I44B	O	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.428	5.7	1	0.388	10	0.097	0.143		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	1.899	4.4	1	0.345	7	0.116	0.157		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.419	4.1	1	0.329	7	0.118	0.15		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	4.154	17.3	4	0.548	32	0.112	0.159		
I46B	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	2.577	12.4	3	0.452	24	0.109	0.148		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso	2.367	9.1	2	0.433	16	0.104	0.14		
I46D	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.611	6.9	1	0.44	12	0.094	0.137		
I50Z	O	Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano, senza procedura complicante, senza intervento su localizzazioni multiple	1.358	7.1	1	0.464	19	0.126	0.124		
I54Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione	1.663	11	2	0.522	24	0.151	0.138		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.729	2.8	1	0.224	5	0.122	0.224		
I60A	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia / tetraplegia o età < 3 anni, più di un giorno di degenza	0.892	8.1			21	0.111	0.101		
I60B	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.771	7.1			15	0.078	0.105		
I61A	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età < 16 anni e un giorno di degenza	0.337	1						x	
I61B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.257	1						x	
I64A	M	Osteomielite con CC estremamente gravi o età < 2 anni, più di un giorno di degenza	1.536	10.2	2	0.477	23	0.154	0.139		
I64B	M	Osteomielite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.985	6.3			12	0.15	0.153		
I64C	M	Osteomielite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	1.052	9.9	2	0.333	21	0.108	0.107		
I65A	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa, più di un giorno di degenza	1.016	5.2			13	0.15	0.196		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.742	5.7			14	0.137	0.141		x
I66A	M	Altre malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.754	13.4	3	0.429	29	0.138	0.13		
I66B	M	Altre malattie del tessuto connettivo e più di un giorno di degenza	0.828	6.3			14	0.1	0.134		
I68A	M	Malattie e traumasmi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnostica complessa con CC estremamente gravi, e discite o spondilopatia infettiva, più di un giorno di degenza	1.846	16	4	0.359	31	0.117	0.111		
I68B	M	Malattie e traumasmi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnostica complessa con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.075	9.3	2	0.344	20	0.083	0.111		
I68C	M	Malattie e traumasmi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi e più di un giorno di degenza	0.942	9.1	2	0.303	18	0.095	0.098		
I68D	M	Malattie e traumasmi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.586	3.6			9	0.169	0.181		
I68E	M	Malattie e traumasmi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.563	5.3			12	0.076	0.106		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I69A	M	Malattie dell'osso e artropatie, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.641	3.6			7	0.166	0.192		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.743	6.9			15	0.111	0.118		
I71Z	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsioni, stiramenti e lussazioni di anca, bacino e coscia, più di un giorno di degenza	0.521	4.5			10	0.084	0.12		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.128	9.1	2	0.354	18	0.084	0.114		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi, più di un giorno di degenza	1.68	12.5	3	0.407	26	0.097	0.133		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.621	5.4			13	0.079	0.109		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.018	8			16	0.121	0.119		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, più di un giorno di degenza	0.519	4.2			10	0.088	0.114		
I75A	M	Traumatismi gravi dell'arto superiore o inferiore con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.443	12.1	3	0.347	24	0.164	0.113		
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.534	2.9			6	0.175	0.235		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.6	5.2			12	0.08	0.11		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.693	14.1	3	0.404	28	0.123	0.114		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.813	6.5			15	0.087	0.122		
I77Z	M	Traumatismi moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.581	5.3			12	0.078	0.107		
I78Z	M	Traumatismi da lievi a moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.575	4.6			11	0.084	0.125		
I79Z	M	Fibromialgia, più di un giorno di degenza	0.533	4.5			10	0.092	0.129		
I87Z	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.593	13.3	3	0.623	27	0.14	0.188		
I95Z	O	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse con procedura complessa	4.449	14.6	3	0.647	29	0.133	0.182		
I97A	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.555	15.3			18	0.072	0.103		
I97B	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.025	9.6			15	0.077	0.112		
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	6.558	38.4	11	0.406	56	0.131		x	
MDC 09 Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella											
J01A	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	3.652	8.1	1	1.028	13	0.182	0.243		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella o intervento complesso	2.772	8	1	0.823	13	0.148	0.195		x
J02A	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare con terapia a pressione negativa complessa o CC estremamente gravi o intervento complesso in più tempi o brachiterapia	4.882	27.8	8	0.424	45	0.16	0.141		
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare o intervento in più tempi	2.019	8.7	1	0.675	19	0.122	0.16		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione con CC estremamente gravi	3.552	25.7	7	0.399	43	0.089	0.127		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione	1.488	12.3	3	0.308	26	0.133	0.101		
J04Z	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione	0.789	4	1	0.307	8	0.115	0.14		
J06A	O	Mastectomia specifica con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.78	5.2	1	0.555	10	0.221	0.205		x
J06B	O	Mastectomia con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.531	4.4	1	0.507	8	0.164	0.231		x
J07Z	O	Interventi minori sulla mammella con linfadenectomia ascellare o con CC gravi per neoplasia maligna	0.992	3.1	1	0.24	6	0.169	0.144		x
J08A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC estremamente gravi	2.564	17.7	4	0.421	35	0.135	0.122		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.099	5.6	1	0.375	17	0.117	0.138		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.629	3.1	1	0.253	7	0.15	0.152		
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.456	2.3	1	0.092	4	0.098	0.092		
J10Z	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	1.09	5.2	1	0.495	13	0.108	0.182		
J11A	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia / tetraplegia o procedura OR complessa	1.299	11	2	0.379	25	0.081	0.101		
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.692	4.3	1	0.3	11	0.098	0.136		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.398	5	1	0.443	11	0.19	0.163		x
J16Z	O	Mastectomia bilaterale per neoplasia maligna	1.741	5.7	1	0.609	11	0.154	0.224		x
J18A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.942	4.9			10	0.201	0.343		
J18B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.179	5.2			11	0.168	0.214		
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi	0.859	3.4	1	0.197	8	0.139	0.118		
J22A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa, con copertura dei tessuti molli	0.928	4.5	1	0.331	10	0.213	0.151		
J22B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa	0.756	3.8	1	0.24	8	0.102	0.144		
J23Z	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna senza intervento complesso	1.08	3.9	1	0.39	8	0.141	0.234		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con sostituzione di protesi o mammoplastica	1.065	3.1	1	0.213	6	0.144	0.128		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.909	2.6	1	0.219	5	0.147	0.219		
J24C	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento complesso	0.663	2.6	1	0.213	5	0.137	0.213		
J24D	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna	0.589	2.4	1	0.142	4	0.129	0.142		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna senza CC gravi	0.703	2.6	1	0.18	5	0.141	0.18		x
J60Z	M	Ulcera cutanea	0.951	8.7	1	0.458	19	0.079	0.108		
J61A	M	Malattie gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia senza malattia moderatamente grave della pelle o con CC estremamente gravi e diagnostica complessa o età > 17 anni	1.797	13.1	3	0.439	23	0.139	0.133		x
J61B	M	Gravi malattie della pelle e più di un giorno di degenza, con diagnostica complessa o età > 17 anni	0.999	8.9	1	0.494	18	0.122	0.117		x
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età < 16 anni	0.582	3.7	1	0.282	8	0.169	0.169		x
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età > 15 anni	0.742	6.6	1	0.359	14	0.106	0.112		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J62A	M	Neoplasia maligna della mammella, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.453	11.8	2	0.463	24	0.131	0.123		x
J62B	M	Neoplasia maligna della mammella, un giorno di degenza	0.774	6.3	1	0.511	14	0.091	0.102		x
J64A	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi	1.416	12.1	3	0.341	24	0.121	0.112		
J64B	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni	0.466	2.9	1	0.17	6	0.104	0.17		
J64C	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni	0.562	5	1	0.287	11	0.077	0.072		
J65Z	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	0.36	2.7	1	0.139	5	0.094	0.139		
J67A	M	Malattie da lievi a moderate della pelle con CC gravi	0.774	6.1	1	0.366	13	0.129	0.114		
J67B	M	Malattie da lievi a moderate della pelle o malattie della mammella eccetto neoplasia maligna	0.489	3.7	1	0.172	8	0.091	0.103		
J68A	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza con diagnostica complessa	0.366	1						x	x
J68B	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza	0.269	1						x	

MDC 10 Malattie e disturbi endocrine, nutrizionali e metaboliche

K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.921	6.5	1	0.676	13	0.15	0.21		x
K06A	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tiroglossale, con paratiroidectomia / tiroidectomia mediante sternotomia o per neoplasia maligna con CC gravi o CC estremamente gravi	1.426	5.2	1	0.458	13	0.2	0.169		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tiroglossale, con paratiroidectomia	0.973	2.8	1	0.329	5	0.152	0.329		x
K09A	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età < 10 anni o CC estremamente gravi	3.438	22.2	6	0.432	40	0.101	0.137		
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.602	11	2	0.428	25	0.086	0.114		
K14A	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	1.895	5	1	0.57	10	0.167	0.21		
K14B	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione del collo	1.43	4.8	1	0.452	10	0.146	0.206		
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodoterapia	0.699	3.2			6	0.14	0.233		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia altamente complessa	0.587	4			8	0.112	0.146		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.671	5.3	1	0.497	10	0.138	0.183		
K37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	2.771	9.3	2	0.686	18	0.163	0.222		x
K37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.481	12	2	0.789	22	0.152	0.192		x
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito	1.551	10.2			16	0.159	0.153		
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicante	1.465	11.9	2	0.47	24	0.129	0.125		
K60C	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 6 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica	1.245	7	1	0.608	15	0.159	0.163		
K60D	M	Diabete mellito, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi	0.915	7.5	1	0.581	16	0.086	0.097		
K60E	M	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni	0.767	4.5	1	0.379	10	0.176	0.172		
K60F	M	Diabete mellito, età > 15 anni	0.626	5.4	1	0.37	11	0.08	0.092		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o con diagnosi complicanti	0.888	6.3	1	0.424	13	0.151	0.132		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia	0.704	5.9	1	0.436	13	0.107	0.109		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età < 16 anni o CC estremamente gravi	1.069	4.5			11	0.261	0.241		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.805	5.2			13	0.116	0.151		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K63C	M	Disturbi congeniti del metabolismo, un giorno di degenza	0.476	1						x	
K64A	M	Malattie endocrine, con diagnostica complessa e CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.44	10.1	2	0.466	19	0.145	0.136		x
K64B	M	Malattie endocrine, età < 16 anni o procedura specifica	1.153	5.4	1	0.558	13	0.212	0.206		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica	0.774	6.3	1	0.45	14	0.127	0.09		x
K64D	M	Malattie endocrine, età > 15 anni	0.614	5.1	1	0.307	11	0.087	0.077		x

MDC 11 malattie e disturbi degli organi urinari

L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.747	4.1	1	0.269	10	0.128	0.122		
L03Z	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o con CC estremamente gravi, o eccetto che per neoplasia con CC estremamente gravi o intervento combinato	3.273	14.7	3	0.643	29	0.185	0.181		x
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.896	4.4	1	0.355	8	0.119	0.161		
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 16 anni	1.588	6	1	0.525	12	0.127	0.163		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età > 15 anni	1.401	5.5	1	0.769	12	0.124	0.192		
L05A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.972	12.6	3	0.427	24	0.095	0.14		
L05B	O	Prostatectomia transuretrale	0.736	3.9	1	0.277	7	0.106	0.166		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	1.917	11.1	2	0.536	25	0.152	0.142		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.61	2.5	1	0.126	5	0.116	0.126		
L08A	O	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.148	5.4	1	0.365	12	0.134	0.135		
L08B	O	Interventi complessi sull'uretra	0.878	4.2	1	0.288	8	0.103	0.131		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	2.154	10.5	2	0.541	23	0.167	0.158		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.826	3.4	1	0.234	8	0.122	0.14		
L10A	O	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia o intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasie, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi	5.059	20.4	5	0.671	34	0.2	0.2		x
L10B	O	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia senza intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino	3.961	15.2	4	0.591	23	0.14	0.195		x
L11Z	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.827	7.2	1	0.601	14	0.121	0.161		
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.56	11.9	2	0.502	27	0.144	0.133		x
L13A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato, con CC	1.978	8.3	1	0.692	15	0.172	0.164		x
L13B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato	1.583	6.1	1	0.533	12	0.125	0.166		x
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.592	3.9			8	0.097	0.166		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.365	1						x	
L18A	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con CC estremamente gravi	1.757	11.2	2	0.497	24	0.145	0.132		
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.648	3.4	1	0.209	7	0.106	0.125		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi	1.576	9.6	2	0.433	21	0.145	0.14		
L20B	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) o intervento specifico	0.79	2.8	1	0.169	6	0.132	0.169		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.712	2.8	1	0.224	6	0.125	0.224		
L20D	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse	0.621	2.9	1	0.166	6	0.113	0.166		
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	7.141	25.9	7	0.686	43	0.148	0.219		
L37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	5.822	21.4	6	0.672	32	0.223	0.223		x
L37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.898	14.2	3	0.668	27	0.2	0.188		x
L38Z	O	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato	3.867	16.5	4	0.639	33	0.148	0.197		x
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica, più di un giorno di degenza	0.64	3.3			7	0.113	0.15		
L42A	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia / tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.699	3			6	0.113	0.152		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria, più di un giorno di degenza	0.528	2.5			4	0.104	0.182		
L60A	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi, insufficienza renale acuta e CC estremamente gravi o con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età < 16 anni	2.858	16.7	4	0.556	33	0.117	0.172		x
L60B	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.985	12.8	3	0.47	26	0.11	0.154		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi	1.29	9.6	2	0.408	21	0.135	0.132		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.799	6.7			15	0.083	0.126		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.34	10.5	2	0.425	23	0.131	0.124		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.81	3.7			8	0.239	0.256		x
L62C	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.594	4.5			11	0.094	0.134		x
L63A	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età < 6 anni, più di un giorno di degenza	1.026	5.9			13	0.18	0.196		
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	1.078	8.9			18	0.123	0.128		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario, età < 12 anni o inserzione di catetere, più di un giorno di degenza	0.653	4.3			9	0.1	0.14		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.679	6			12	0.08	0.107		
L63E	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.507	4.6			9	0.078	0.118		
L64A	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie con CC estremamente gravi o stenosi uretrale, altre malattie da lievi a moderate dell'apparato urinario o disturbi e sintomi dell'apparato urinario o uretrocistoscopia, più di un giorno di degenza	0.594	3.9			10	0.138	0.162		
L64B	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni, più di un giorno di degenza	0.349	2.5			5	0.092	0.157		
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.705	3.8			8	0.175	0.203		
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.573	3.9			9	0.1	0.165		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 12 anni	1.489	10.3	2	0.48	24	0.149	0.14		
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.864	6.9			16	0.092	0.137		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale	0.383	1						x	
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale	0.299	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi	0.387	1						x	x
L72Z	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica, più di un giorno di degenza	2.106	10.3	2	0.689	24	0.221	0.201		

MDC 12 Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile

M01A	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	3.283	13.5	3	0.616	27	0.194	0.186		
M01B	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o intervento specifico sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.009	6.6	1	0.669	11	0.146	0.208		
M02A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.549	10.7	2	0.433	24	0.13	0.126		
M02B	O	Prostatectomia transuretrale	0.754	3.8	1	0.281	7	0.105	0.169		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.155	4.9	1	0.602	11	0.186	0.201		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.768	4.5	1	0.251	9	0.088	0.114		
M04A	O	Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi	1.762	10.3	2	0.471	23	0.151	0.137		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.731	2.7	1	0.131	4	0.12	0.131		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni	0.571	2.6	1	0.121	5	0.109	0.121		
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.599	2.7	1	0.207	5	0.114	0.207		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.809	3.8	1	0.334	9	0.134	0.2		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.404	2	1	0.289	3	0.202	0.289		x
M09A	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o intervento specifico sulla pelvi maschile	1.496	8.1	1	0.57	14	0.148	0.135		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.793	4.1	1	0.192	8	0.109	0.087		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.62	10.9	2	0.52	24	0.103	0.152		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi	1.439	8.5	1	0.609	18	0.156	0.144		
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.782	3.8	1	0.294	7	0.114	0.176		
M37Z	O	Interventi maggiori su intestino o vescica o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o interventi in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile o terapia a pressione negativa	3.474	15.7	4	0.541	33	0.192	0.178		x
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza ed età < 12 anni o con CC estremamente gravi	1.455	10.6	2	0.465	22	0.137	0.136		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile	0.636	5.2	1	0.367	11	0.092	0.092		x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna	0.459	3.7	1	0.258	8	0.084	0.129		
M62Z	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile	0.48	4.5	1	0.246	9	0.073	0.082		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile	0.533	3.7	1	0.287	8	0.092	0.144		

MDC 13 Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile

N01A	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	4.465	16.1	4	0.682	29	0.224	0.211		x
N01B	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC gravi	3.282	10.7	2	0.779	19	0.157	0.227		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N01C	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna	2.317	7.2	1	0.769	13	0.156	0.206		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi o linfadenectomia radicale per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.604	15.9	4	0.559	31	0.184	0.184		x
N02B	O	Interventi su utero e annessi o linfadenectomia radicale per neoplasia maligna su utero, cervice o vulva	1.331	4.6	1	0.438	9	0.145	0.199		x
N02C	O	Interventi su utero e annessi per neoplasia maligna dell'ovaio o degli annessi	1.18	4.2	1	0.369	9	0.142	0.168		x
N04A	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi o intervento impegnativo	1.302	4.4	1	0.404	8	0.193	0.184		
N04B	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna	1.048	3.5	1	0.284	6	0.139	0.17		
N05A	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi	2.552	11.5	2	0.607	25	0.182	0.161		
N05B	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, per endometriosi	1.126	3.3	1	0.318	6	0.154	0.191		
N05C	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna	0.849	2.7	1	0.157	5	0.151	0.157		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.531	6.1	1	0.493	13	0.174	0.153		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	1.009	4	1	0.494	8	0.113	0.225		
N07A	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnostica complessa e costellazione specifica	1.367	3.4	1	0.37	7	0.159	0.222		
N07B	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnostica complessa	0.888	2.6	1	0.238	5	0.15	0.238		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.893	2.6	1	0.25	5	0.157	0.25		
N09Z	O	Altri interventi su vagina, cervice e vulva o sulla regione inguinale e genitale	0.487	2.1	1	0.09	3	0.121	0.09		x
N10Z	O	Raschiamento diagnostico, isteroscopia, sterilizzazione, pertubazione	0.51	2.1	1	0.099	3	0.129	0.099		
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento specifico o CC estremamente gravi	1.849	6.5	1	0.62	14	0.143	0.192		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile	0.863	3.8	1	0.317	9	0.12	0.19		
N13A	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva con diagnosi specifica	0.835	4	1	0.271	8	0.152	0.123		
N13B	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni	0.649	2.5	1	0.191	5	0.126	0.191		
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.156	4.6	1	0.498	11	0.178	0.227		x
N23A	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	0.994	3	1	0.456	5	0.145	0.274		
N23B	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.737	3.2	1	0.199	6	0.117	0.119		
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnostica complessa o laparoscopia diagnostica	0.787	2.5	1	0.171	5	0.145	0.171		
N33Z	O	Interventi in più tempi o procedure complicanti o terapia a pressione negativa con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	7.585	28.3	8	0.649	46	0.144	0.208		
N34Z	O	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.75	9.7	2	0.618	19	0.145	0.199		
N60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza ed età < 16 anni o CC estremamente gravi e seduta di irradiazione	1.429	11.6	2	0.46	24	0.136	0.122		x
N60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile	0.751	5.6	1	0.436	13	0.099	0.109		x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile	0.473	3.6	1	0.09	7	0.092	0.054		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnostica complessa	0.528	2.9	1	0.159	6	0.11	0.159		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile	0.372	2.3	1	0.11	4	0.101	0.11		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O01A	O	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	4.92	25.6	7	0.475	39	0.098	0.151		x
O01B	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 25 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina	1.878	10.8	2	0.414	22	0.086	0.121		x
O01C	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza da 26 a 33 sdg o CC estremamente gravi o diagnostica complessa o procedura complicante, fino a 33 sdg o diagnostica complessa e CC estremamente gravi, o fino a 25 sdg e diagnosi complicante	1.493	8	1	0.494	15	0.093	0.117		x
O01D	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa	1.222	6	1	0.365	10	0.087	0.113		x
O01E	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.119	5.4	1	0.33	8	0.088	0.121		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa, o parto cesareo secondario	1.018	5	1	0.309	8	0.088	0.114		x
O01G	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.858	4.5	1	0.278	7	0.088	0.127		x
O01H	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.808	4.3	1	0.27	7	0.088	0.123		x
O02A	O	Parto vaginale con intervento impegnativo, o procedura specifica con diagnosi specifica, con procedura complicante o complessa	3.099	10.8	2	0.756	22	0.147	0.22		x
O02B	O	Parto vaginale con intervento impegnativo, o procedura specifica con diagnosi specifica	0.932	4.3	1	0.474	8	0.099	0.158		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.795	2.4	1	0.152	4	0.154	0.152		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.658	2.9	1	0.247	6	0.122	0.247		x
O40Z	O	Aborto o isterectomia, raschiamento	0.547	2.3	1	0.192	4	0.117	0.192		x
O50A	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 28 giorni con costellazione specifica	4.183	45.9			63	0.081	0.08		x
O50B	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni	2.78	24.4			34	0.062	0.088		x
O60A	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, di cui almeno una grave, o tromboembolia durante il periodo di gestazione, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute	1.123	6.9	1	0.374	16	0.12	0.116		x
O60B	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, di cui almeno una grave, o tromboembolia durante il periodo di gestazione, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.832	4.8	1	0.259	8	0.08	0.118		x
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o procedura specifica	0.679	3.9	1	0.229	6	0.079	0.137		x
O60D	M	Parto vaginale	0.564	3.4	1	0.201	6	0.077	0.121		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.446	3.5	1	0.186	7	0.086	0.112		x
O62Z	M	Minaccia di aborto	0.322	3.5	1	0.134	8	0.065	0.08		x
O65A	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.681	6.9			18	0.1	0.097		x
O65B	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza fino a 19 o da 26 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.495	4.6			12	0.079	0.103		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.409	3.6			8	0.074	0.114		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.24	1						x	x
MDC 15 Neonati											
P02A	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato con respirazione assistita > 240 ore	17.596	40.9	12	1.202	58	0.394		x	x
P02B	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato, respirazione assistita > 95 ore	12.093	28.5	8	1.174	46	0.292	0.376		x
P02C	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato	6.072	16.7	4	1.059	30	0.335	0.327		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P03A	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con respirazione assistita > 479 ore o con terapia intensiva complessa > 2058 punti risorse	12.75	60.5	19	0.637	78	0.25		x	x
P03B	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli	6.865	34.6	10	0.619	52	0.203		x	x
P03C	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	5.498	29.5	8	0.611	47	0.201	0.189		x
P04A	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita > 240 ore	9.083	45.6	14	0.605	63	0.222		x	x
P04B	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi o respirazione assistita < 241 ore	6.91	33.3	10	0.619	51	0.217		x	x
P04C	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	5.384	30.3	9	0.534	48	0.199	0.177		x
P05A	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 240 ore	11.717	41.7	12	0.885	59	0.312	0.28		x
P05B	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 241 ore	5.432	21.2	6	0.743	39	0.255	0.246		x
P05C	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse	3.16	13.5	3	0.761	27	0.232	0.23		x
P37Z	O	Neonato con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 4900 punti risorse	33.516	110.7	35	0.897	128	0.336	0.293		x
P60A	M	Neonato, morto, un giorno di degenza, senza procedura specifica e non trasferito da un altro ospedale									
P60B	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, o con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore	1.171	2.3						x	x
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.325	1.4						x	x
P61A	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa	26.739	107.7	34	0.748	125	0.271	0.245		x
P61B	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g	13.625	68	21	0.619	85	0.24	0.2		x
P61C	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo l'ammissione	4.21	7.6						x	x
P63Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1249 g o con respirazione assistita > 47 ore e < 96 ore o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse	5.775	36	11	0.48	54	0.16	0.16		x
P64Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g	3.777	23.6	6	0.539	40	0.168	0.163		x
P65A	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli	3.921	24.6	7	0.488	42	0.161	0.162		x
P65B	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problemi gravi	2.449	16.4	4	0.488	30	0.154	0.151		x
P65C	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema	1.063	8.3	1	0.526	17	0.167	0.125		x
P66A	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse	3.354	19.4	5	0.556	33	0.179		x	x
P66B	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problema grave	2.066	12.6	3	0.515	27	0.171		x	x
P66C	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.942	8.6	1	0.707	18	0.134		x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.314	4.7	1	0.151	8	0.046		x	x
P67A	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o sindrome da astinenza	1.486	8.4	1	0.733	19	0.204		x	x
P67B	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problema grave o altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.782	5.2	1	0.517	10	0.161		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P67C	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con costellazione specifica	0.461	4.5	1	0.224	8	0.13		x	x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.203	3.6	1	0.064	6	0.039	0.038		x
MDC 16 Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.6	6.1	1	0.535	12	0.128	0.166		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	2.429	11.9	2	0.674	24	0.183	0.179		
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.218	5.4	1	0.447	13	0.131	0.165		
Q03A	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 18 anni	0.94	4.3	1	0.321	11	0.189	0.146		
Q03B	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 17 anni	0.776	3.6	1	0.284	8	0.12	0.17		
Q37Z	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.175	13.9	3	0.72	26	0.149	0.218		x
Q60A	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica specifica complessa o procedura complicante, e più di un giorno di degenza	0.936	5.7			12	0.164	0.177		
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, e più di un giorno di degenza	0.776	5.8			13	0.14	0.147		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa, età > 15 anni	0.588	3.7	1	0.261	8	0.109	0.157		
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.236	9.3	2	0.399	19	0.138	0.129		
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi	0.754	5.3	1	0.432	12	0.111	0.108		
MDC 17 Neoplasie ematologiche e solide											
R01A	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, e chemioterapia altamente complessa	8.06	31.9	9	0.766	49	0.183	0.246		x
R01B	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante e CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.666	19.7	5	0.629	35	0.199	0.197		x
R01C	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età < 18 anni	3.597	10.5	2	0.966	25	0.277	0.282		x
R01D	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età > 17 anni	2.093	9	2	0.497	22	0.181	0.16		x
R01E	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	1.255	5.5	1	0.447	13	0.124	0.165		x
R50A	M	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici, con diagnostica complessa o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	11.217	47.7	14	0.742	65	0.241	0.236		x
R50B	M	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici	4.972	23.8	6	0.694	41	0.211	0.21		x
R60A	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa e diagnostica complessa o procedura complicante	7.299	30.9	9	0.725	45	0.241	0.241		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R60B	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa, o età < 18 anni e CC estremamente gravi, o procedura complicante o diagnostica complessa o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.573	21.4	6	0.645	38	0.212	0.214		x
R60C	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease con dialisi o CC estremamente gravi	1.67	10.2	2	0.545	23	0.174	0.159		x
R60D	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali con chemioterapia moderatamente complessa o locale o graft versus host disease con più di un giorno di degenza	1.299	6.7	1	0.623	15	0.143	0.193		x
R60E	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease un giorno di degenza	1.071	5.5	1	0.52	13	0.143	0.191		x
R61A	M	Linfoma e leucemia non acuta, con diagnostica complessa o età < 8 anni e terapia intensiva complessa < 196 / 360 punti risorse o posizionamento di port o procedura complicante, o dialisi o CC estremamente gravi o età < 18 anni con procedura complicante, più di un giorno di degenza	4.555	23	6	0.628	40	0.201		x	x
R61B	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o CC estremamente gravi o diagnostica complessa o età < 18 anni, più di un giorno di degenza	1.643	10.5	2	0.533	24	0.168		x	x
R61C	M	Linfoma e leucemia non acuta con diagnostica complessa o età < 8 anni, più di un giorno di degenza	1.359	9.6	2	0.436	19	0.101		x	x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.811	5.5			14	0.162		x	x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.626	10.5	2	0.471	21	0.119	0.137		x
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con osteolisi o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.11	7.3	1	0.528	18	0.124	0.141		x
R62C	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.762	5	1	0.33	12	0.105	0.122		x
R63A	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva o diagnostica complessa o chemioterapia moderata con CC estremamente gravi, ed età < 18 anni con CC estremamente gravi, o diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	5.329	20.6	5	0.86	38	0.265	0.256		x
R63B	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva o chemioterapia moderata con CC estremamente gravi, e diagnostica complessa o impianto di port, più di un giorno di degenza	2.921	12.7	3	0.688	27	0.262	0.225		x
R63C	M	Altra leucemia acuta con dialisi o CC estremamente gravi o impianto di port o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	2.078	7.8			17	0.185	0.279		x
R63D	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.345	6.1			14	0.178	0.22		x
R63E	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza	0.811	3.8			9	0.198	0.264		x
R65A	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età < 18 anni	0.738	1						x	x
R65B	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.599	1						x	x
R65C	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.405	1						x	x
MDC 18A HIV											
S01Z	O	Malattia da HIV con procedura OR	2.909	15.6	4	0.514	33	0.164	0.169		x
S60Z	M	Malattia da HIV, un giorno di degenza	0.428	1						x	x
S62Z	M	Neoplasia maligna su malattia da HIV	1.076	7.5			18	0.153	0.148		x
S63A	M	Infezione su malattia da HIV con diagnostica complessa e CC estremamente gravi o setticemia con malattia da HIV specifica o procedura complicante	2.5	15.1	4	0.489	32	0.178	0.161		x
S63B	M	Infezione su malattia da HIV	1.236	9.2	2	0.396	20	0.143	0.128		x
S65Z	M	Altri disturbi su malattia da HIV	1.149	7.2			15	0.158	0.157		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

MDC 18B Malattie infettive e parassitarie

T01A	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa, procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo	4.594	20.5	5	0.646	38	0.191		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie per setticemia	3.111	15	4	0.535	30	0.185		x	
T01C	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni	1.495	10.4	2	0.401	23	0.127	0.117		
T36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o respirazione assistita > 95 ore e procedura OR complessa	8.662	24.6	7	1.031	42	0.243		x	x
T36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa	5.849	18.5	5	0.932	35	0.223	0.308		x
T60A	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	2.81	13.7	3	0.682	27	0.21		x	
T60B	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi	2.379	14.5	3	0.574	29	0.167		x	
T60C	M	Setticemia con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo ed età < 16 anni o paraplegia / tetraplegia o procedura specifica, o CC estremamente gravi ed età < 16 anni o paraplegia / tetraplegia o procedura specifica	2.063	12.8	3	0.494	26	0.165		x	
T60D	M	Setticemia con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo ed età > 15 anni, o CC estremamente gravi ed età < 15 anni	1.417	10.6	2	0.453	21	0.137	0.132		
T60E	M	Setticemia, età < 10 anni	1.021	5.4	1	0.497	12	0.136	0.183		
T60F	M	Setticemia, età > 9 anni, più di un giorno di degenza	1.009	7.8	1	0.478	16	0.129	0.128		
T60G	M	Setticemia, età > 9 anni, un giorno di degenza	0.427	1						x	
T60H	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	1.529	2						x	
T60I	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.54	1.8						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante, diagnosi complicante o CC estremamente gravi	1.287	10.6	2	0.405	23	0.117	0.118		
T61B	M	Infezioni postoperatorie o post-traumatiche	0.632	5.3	1	0.333	12	0.081	0.083		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	0.931	7.2	1	0.447	17	0.136	0.12		
T62B	M	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni e più di un giorno di degenza	0.525	3	1	0.247	6	0.175	0.148		
T62C	M	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni e più di un giorno di degenza	0.606	4.9	1	0.283	11	0.091	0.129		
T62D	M	Febbre di origine sconosciuta, un giorno di degenza	0.266	1						x	
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo	1.572	10.3	2	0.511	22	0.153	0.149		
T63B	M	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus	0.874	9	1	0.417	21	0.117	0.088		
T63C	M	Altre malattie di origine virale	0.505	3.8	1	0.256	8	0.095	0.128		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con diagnostica complessa o più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.751	4.7	1	0.357	10	0.162	0.163		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con diagnostica complessa o più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.856	7	1	0.407	16	0.111	0.109		
T64C	M	Altre malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.293	1						x	

MDC 19 Malattie e disturbi psichici

U01A	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso	2.912	10.3	2	0.568	17	0.166	0.166		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento impegnativo	1.713	6.4	1	0.489	10	0.112	0.152		
U01C	O	Intervento di trasformazione del sesso	1.089	3.4	1	0.333	7	0.154	0.2		
U41A	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia specifica o età < 12 anni	2.009	15.4	4	0.399	32	0.096	0.131		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
U41B	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso	1.398	12.3	3	0.346	28	0.083	0.113		
U42A	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, 21 e più giorni di trattamento	2.992	26			39	0.148	0.115		x
U42B	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 14 a 20 giorni di trattamento	1.953	16.8			23	0.164	0.102		x
U42C	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.601	12.4			21	0.145	0.13		x
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età < 16 anni	0.272	1						x	
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età > 15 anni	0.204	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o CC estremamente gravi	1.843	5			12	0.25	0.357		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti, più di un giorno di degenza	0.665	4.6			11	0.133	0.155		
U63A	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.935	6.6			18	0.104	0.152		
U63B	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, più di un giorno di degenza	0.723	6.2			15	0.083	0.114		
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.853	5.8			15	0.16	0.166		
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.636	5.6			13	0.082	0.119		
U66A	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, con diagnosi complicante e più di un giorno di degenza, o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 184 punti risorse, o trattamento complesso	2.454	23.5	6	0.349	41	0.122	0.106		
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni	0.725	5.6			15	0.112	0.142		
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni	0.592	5.2			13	0.083	0.112		

MDC 20 Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe

V01Z	M	Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.185	9.2	2	0.706	19	0.165	0.228		
V02A	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli con demenza o delirio e disturbo psichico a causa di disturbi della funzione cerebrale, più di un giorno di degenza	1.149	10.4	2	0.368	22	0.112	0.107		
V02B	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.64	5.7			13	0.08	0.12		
V02C	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.558	5.8			12	0.068	0.106		
V02D	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.252	1						x	

MDC 21A Politrauma

W01A	O	Politrauma con respirazione assistita > 120 ore o terapia a pressione negativa complessa o intervento microvascolare o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con respirazione assistita > 72 ore o craniotomia	8.706	20.7	5	1.162	38	0.245		x	
W01B	O	Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o craniotomia	5.772	16.8	4	0.917	32	0.197	0.283		
W02A	O	Politrauma con intervento specifico con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple, o trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	5.474	17.4	4	0.73	31	0.249	0.212		
W02B	O	Politrauma con interventi specifici o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	3.066	12.7	3	0.527	25	0.179	0.172		
W02C	O	Politrauma con procedura OR o respirazione assistita > 24 ore	2.72	11.5	2	0.731	23	0.199	0.194		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
W36Z	O	Politrauma, terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento per politrauma	11.666	26.1	7	1.293	44	0.278		x	x
W60A	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse	2.65	1.8						x	
W60B	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	1.237	1.7						x	
W61A	M	Politrauma con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.955	16			29	0.188	0.269		
W61B	M	Politrauma con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.478	8.7	1	0.691	19	0.116	0.164		
W61C	M	Politrauma	1.169	7.5	1	0.536	16	0.11	0.144		

MDC 21B Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci

X01A	O	Intervento di ricostruzione per traumatismi con procedura complessa, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnostica complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	3.132	16.6	4	0.453	32	0.215		x	
X01B	O	Interventi di ricostruzione per traumatismi	1.636	9.8	2	0.373	22	0.125		x	
X04Z	O	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.883	5.6	1	0.426	14	0.09	0.157		
X05A	O	Altri interventi per traumatismi della mano, con intervento complesso	0.862	3.6	1	0.362	7	0.108	0.217		
X05B	O	Altri interventi per traumatismi della mano	0.658	3.1	1	0.212	7	0.102	0.127		
X06A	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.933	16	4	0.472	32	0.155	0.146		
X06B	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.179	5.7	1	0.506	14	0.111	0.186		
X06C	O	Altri interventi per altri traumatismi	0.763	4.6	1	0.327	11	0.094	0.149		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	3.916	13.9	3	0.563	30	0.114	0.17		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.217	7.5	1	0.62	14	0.116	0.166		
X33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	6.356	27.6	8	0.525	45	0.183	0.174		
X60A	M	Traumatismi e reazioni allergiche con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.169	7.9			18	0.148	0.157		
X60B	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.423	2.5			5	0.161	0.185		
X60C	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.519	4.2			10	0.084	0.116		
X60D	M	Traumatismi e reazioni allergiche, un giorno di degenza	0.255	1						x	
X62A	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura o diagnosi specifica o terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti	1.526	6.9	1	0.712	17	0.159	0.221		
X62B	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza	0.579	3.9	1	0.224	9	0.102	0.134		
X62C	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, un giorno di degenza	0.295	1						x	
X64A	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, più di un giorno di degenza	0.572	3.8			8	0.104	0.169		
X64B	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, un giorno di degenza	0.265	1						x	

MDC 22 Ustioni

Y02A	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura complicante o respirazione assistita > 24 ore o CC estremamente gravi o dialisi o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse, o intervento in più tempi	5.24	22.6	6	0.597	40	0.129		x	
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura impegnativa	1.87	12.7	3	0.372	26	0.194		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilitazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Y02C	O	Altre ustioni con trapianto di pelle o intervento specifico	1.658	9.2	2	0.408	20	0.149	0.132		
Y62A	M	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.044	7.2			20	0.137	0.112		
Y62B	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.715	3.4			7	0.2	0.187		
Y62C	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.68	4.9			12	0.113	0.146		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.289	1						x	

MDC 23 Fattori che influenzano lo stato di salute e altro ricorso a servizi sanitari

Z01Z	O	Procedure OR per altre condizioni che impongono il ricorso a servizi sanitari	0.847	3	1	0.305	7	0.175	0.183		
Z02Z	O	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente)	1.982	5.6	1	0.618	9	0.162	0.228		
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogeneico	0.943	2	1	0.34	3	0.238	0.34		
Z64A	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, con costellazione specifica	0.78	2.5	1	0.276	5	0.216	0.276		
Z64B	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento	0.526	3.5	1	0.286	9	0.111	0.143		
Z65A	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche, più di un giorno di degenza	0.842	7.4			17	0.113	0.114		
Z65B	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, più di un giorno di degenza	0.614	5.2			12	0.089	0.115		
Z65C	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, un giorno di degenza	0.276	1						x	
Z66Z	M	Preparazione alla donazione da vivente	0.602	2	1	0.297	3	0.208	0.297		

DRG errati e altri DRG

901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.388	19.7	5	0.636	31	0.135	0.199		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	2.748	11.6	2	0.582	24	0.116	0.154		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	1.979	13	3	0.406	26	0.098	0.123		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale, età > 0 anni	1.889	10.9	2	0.511	25	0.106	0.149		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.268	8	1	0.733	22	0.101	0.105		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.052	8.3	1	0.5	18	0.104	0.118		



Catalogo degli importi forfettari per caso

parte b) casa per partorienti

DRG	Partizione	Denominazione ⁶⁾	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o procedura specifica	0.679	3.9	1	0.229	6	0.079	0.137		x
O60D	M	Parto vaginale	0.564	3.4	1	0.201	6	0.077	0.121		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.446	3.5	1	0.186	7	0.086	0.112		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.409	3.6			8	0.074	0.114		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.24	1						x	x
MDC 15 Neonati											
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.325	1.4						x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.314	4.7	1	0.151	8	0.046		x	x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.203	3.6	1	0.064	6	0.039	0.038		x



Allegato 1

Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}
1	2	3
DRG errati e altri DRG		
962Z	M	Combinazione inammissibile di diagnosi ostetriche

Allegato 2 Catalogo dei compensi supplementari

Definizione e importi differenziati

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2019-01.01	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	467.62
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	888.48	
Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰		
Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵		
Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵		
ZE-2019-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2019-02.01	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		980.05
	Z39.95.41	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		
	Z39.95.71	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		
	Z39.95.81	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		
	Z39.95.A1	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Fino a 24 ore		
	Z39.95.C1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		
	Z39.95.D1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		
	Z39.95.E1	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Fino a 24 ore		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-02.02	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		2'502.94
	Z39.95.42	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.72	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.82	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.A2	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.C2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.D2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		
Z39.95.E2	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 24 a 72 ore			
ZE-2019-02.03	Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		5'041.09
	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.73	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.83	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.A3	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.C3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.D3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		
Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 72 a 144 ore			
ZE-2019-02.04	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		9'102.14
	Z39.95.44	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.74	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.84	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.A4	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.C4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.D4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		
Z39.95.E4	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 144 a 264 ore			
ZE-2019-02.05	Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		15'193.70
	Z39.95.45	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.75	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.85	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.A5	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.C5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.D5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		
Z39.95.E5	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 264 a 432 ore			
ZE-2019-02.06	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		23'823.42
	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.76	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.86	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.A6	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Più di 432 ore		
	Z39.95.C6	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.D9	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
Z39.95.E6	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Più di 432 ore			
ZE-2019-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2019-03.07	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore		357.42
ZE-2019-03.08	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore		889.68
ZE-2019-03.09	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore		1'776.78
ZE-2019-03.10	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore		3'196.13
ZE-2019-03.11	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore		5'325.17
ZE-2019-03.12	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più di 432 ore		8'341.31
ZE-2019-03.13	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		489.66

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-03.14	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore		1'218.86
ZE-2019-03.15	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore		2'434.18
ZE-2019-03.16	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore		4'378.70
ZE-2019-03.17	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore		7'295.49
ZE-2019-03.18	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più di 432 ore		11'427.60
ZE-2019-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2019-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		32'621.95
ZE-2019-04.05	Z37.6D.21	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		65'243.90
ZE-2019-04.08	Z37.6A.11	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		30'167.39
	Z37.6A.12	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2019-04.09	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età > 15 anni ⁷	68'807.90
ZE-2019-04.10	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età < 16 anni ⁸	93'514.00
ZE-2019-04.13	Z37.6A.35	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		97'747.20
	Z37.6A.37	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2019-04.14	Z37.6A.34	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		20'034.00
	Z37.6A.36	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2019-04.15	Z37.6A.3A	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		182'347.20
ZE-2019-04.16	Z37.6A.38	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		20'034.00
ZE-2019-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2019-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.00
ZE-2019-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1'550.00
ZE-2019-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'480.00
ZE-2019-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'875.00
ZE-2019-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'425.00
ZE-2019-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'975.00
ZE-2019-06.07	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 30000 U	8'525.00
ZE-2019-06.08	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	30000 U fino sotto 40000 U	10'850.00
ZE-2019-06.09	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	40000 U fino sotto 50000 U	13'950.00
ZE-2019-06.10	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	50000 U fino sotto 60000 U	17'050.00
ZE-2019-06.11	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	60000 U fino sotto 70000 U	20'150.00
ZE-2019-06.12	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	70000 U fino sotto 80000 U	23'250.00
ZE-2019-06.13	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	80000 U fino sotto 90000 U	26'350.00
ZE-2019-06.14	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	90000 U fino sotto 100000 U	29'450.00
ZE-2019-06.15	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	100000 U e più	32'550.00
ZE-2019-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2019-07.01	L01BA04	Pemetrexed	600 mg fino sotto 700 mg	919.72
ZE-2019-07.02	L01BA04	Pemetrexed	700 mg fino sotto 800 mg	1'061.22

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-07.03	L01BA04	Pemetrexed	800 mg fino sotto 900 mg	1'202.72
ZE-2019-07.04	L01BA04	Pemetrexed	900 mg fino sotto 1000 mg	1'344.21
ZE-2019-07.05	L01BA04	Pemetrexed	1000 mg fino sotto 1100 mg	1'485.71
ZE-2019-07.06	L01BA04	Pemetrexed	1100 mg fino sotto 1200 mg	1'627.20
ZE-2019-07.07	L01BA04	Pemetrexed	1200 mg fino sotto 1400 mg	1'839.45
ZE-2019-07.08	L01BA04	Pemetrexed	1400 mg fino sotto 1600 mg	2'122.44
ZE-2019-07.09	L01BA04	Pemetrexed	1600 mg fino sotto 1800 mg	2'405.43
ZE-2019-07.10	L01BA04	Pemetrexed	1800 mg fino sotto 2000 mg	2'688.42
ZE-2019-07.11	L01BA04	Pemetrexed	2000 mg fino sotto 2200 mg	2'971.42
ZE-2019-07.12	L01BA04	Pemetrexed	2200 mg fino sotto 2400 mg	3'254.41
ZE-2019-07.13	L01BA04	Pemetrexed	2400 mg fino sotto 2600 mg	3'537.40
ZE-2019-07.14	L01BA04	Pemetrexed	2600 mg fino sotto 2800 mg	3'820.39
ZE-2019-07.15	L01BA04	Pemetrexed	2800 mg fino sotto 3000 mg	4'103.38
ZE-2019-07.16	L01BA04	Pemetrexed	3000 mg fino sotto 3300 mg	4'457.12
ZE-2019-07.17	L01BA04	Pemetrexed	3300 mg fino sotto 3600 mg	4'881.61
ZE-2019-07.18	L01BA04	Pemetrexed	3600 mg fino sotto 3900 mg	5'306.10
ZE-2019-07.19	L01BA04	Pemetrexed	3900 mg e più	5'730.59
ZE-2019-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2019-10.01	L01XC06	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ⁸	831.48
ZE-2019-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'108.64
ZE-2019-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'385.80
ZE-2019-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'662.96
ZE-2019-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'940.12
ZE-2019-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'217.28
ZE-2019-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	2'633.02
ZE-2019-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'187.34
ZE-2019-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3'741.66
ZE-2019-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	4'295.98
ZE-2019-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	4'850.30
ZE-2019-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	5'543.20
ZE-2019-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	6'374.68
ZE-2019-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	7'206.16
ZE-2019-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	8'037.64
ZE-2019-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	8'869.12
ZE-2019-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	10'116.34
ZE-2019-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	11'779.30
ZE-2019-10.20	L01XC06	Cetuximab	4550 mg e più	13'442.26
ZE-2019-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2019-11.02	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	1'177.49
ZE-2019-11.03	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	1'569.99
ZE-2019-11.04	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	1'962.49
ZE-2019-11.05	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	2'354.99
ZE-2019-11.06	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	2'747.49
ZE-2019-11.07	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	3'139.98
ZE-2019-11.08	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	3'532.48
ZE-2019-11.09	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	4'121.23
ZE-2019-11.10	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'906.23
ZE-2019-11.11	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'691.22

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-11.12	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	6'476.22
ZE-2019-11.13	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	7'261.21
ZE-2019-11.14	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	8'438.71
ZE-2019-11.15	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	10'008.70
ZE-2019-11.17	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	11'971.19
ZE-2019-11.18	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	14'326.18
ZE-2019-11.19	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	16'681.17
ZE-2019-11.20	L01XC07	Bevacizumab	4550 mg e più	19'036.15
ZE-2019-14		Amfotericina B, endovenoso	Non può essere fatturato che per la somministrazione endovenosa di liposomi Amphotericin B (per es. Ambisone®).	
ZE-2019-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni ⁴	336.21
ZE-2019-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni ⁴	616.38
ZE-2019-14.02	J02AA01	Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸	952.58
ZE-2019-14.03	J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	1'344.82
ZE-2019-14.04	J02AA01	Amfotericina B	350 mg fino sotto 450 mg	1'793.10
ZE-2019-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	2'241.37
ZE-2019-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	2'689.64
ZE-2019-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	3'137.92
ZE-2019-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	3'586.19
ZE-2019-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	4'034.47
ZE-2019-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	4'706.88
ZE-2019-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'603.43
ZE-2019-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	6'499.97
ZE-2019-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	7'396.52
ZE-2019-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	8'293.07
ZE-2019-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	9'189.62
ZE-2019-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	11'879.26
ZE-2019-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	16'362.00
ZE-2019-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	20'844.74
ZE-2019-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	25'327.48
ZE-2019-14.20	J02AA01	Amfotericina B	6150 mg fino sotto 8650 mg	33'172.28
ZE-2019-14.21	J02AA01	Amfotericina B	8650 mg fino sotto 11150 mg	44'379.13
ZE-2019-14.22	J02AA01	Amfotericina B	11150 mg fino sotto 13650 mg	55'585.98
ZE-2019-14.23	J02AA01	Amfotericina B	13650 mg fino sotto 18650 mg	72'396.25
ZE-2019-14.24	J02AA01	Amfotericina B	18650 mg fino sotto 23650 mg	94'809.95
ZE-2019-14.25	J02AA01	Amfotericina B	23650 mg fino sotto 28650 mg	117'223.65
ZE-2019-14.26	J02AA01	Amfotericina B	28650 mg fino sotto 33650 mg	139'637.35
ZE-2019-14.27	J02AA01	Amfotericina B	33650 mg fino sotto 38650 mg	162'051.05
ZE-2019-14.28	J02AA01	Amfotericina B	38650 mg fino sotto 43650 mg	184'464.75
ZE-2019-14.29	J02AA01	Amfotericina B	43650 mg e più	206'878.45
ZE-2019-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2019-15.02	J02AC03	Voriconazolo	1750 mg fino sotto 2500 mg, età < 16 anni ⁸	282.73
ZE-2019-15.03	J02AC03	Voriconazolo	2500 mg fino sotto 3500 mg, età < 16 anni ⁸	399.15
ZE-2019-15.04	J02AC03	Voriconazolo	3500 mg fino sotto 4500 mg, età < 16 anni ⁸	532.20
ZE-2019-15.05	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg	731.78
ZE-2019-15.06	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	997.88
ZE-2019-15.07	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	1'263.98
ZE-2019-15.08	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	1'729.65
ZE-2019-15.09	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	2'394.90

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-15.10	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	3'060.15
ZE-2019-15.11	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	3'725.40
ZE-2019-15.12	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	4'390.65
ZE-2019-15.13	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	5'055.90
ZE-2019-15.14	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	5'721.15
ZE-2019-15.16	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg fino sotto 55500 mg	6'719.03
ZE-2019-15.17	J02AC03	Voriconazolo	55500 mg fino sotto 65500 mg	8'049.53
ZE-2019-15.18	J02AC03	Voriconazolo	65500 mg fino sotto 75500 mg	9'380.03
ZE-2019-15.19	J02AC03	Voriconazolo	75500 mg e più	10'710.53
ZE-2019-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2019-16.01	J02AC03	Voriconazolo	600 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ⁸	287.76
ZE-2019-16.02	J02AC03	Voriconazolo	800 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ⁸	411.08
ZE-2019-16.03	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 16 anni ⁸	575.51
ZE-2019-16.04	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg	739.94
ZE-2019-16.05	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg	904.38
ZE-2019-16.06	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg	1'151.02
ZE-2019-16.07	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	1'479.89
ZE-2019-16.08	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	1'808.75
ZE-2019-16.09	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	2'137.62
ZE-2019-16.10	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	2'466.48
ZE-2019-16.11	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	2'795.34
ZE-2019-16.12	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	3'288.64
ZE-2019-16.13	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	3'946.37
ZE-2019-16.14	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	4'604.10
ZE-2019-16.15	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	5'261.82
ZE-2019-16.16	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	6'248.42
ZE-2019-16.17	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	7'563.87
ZE-2019-16.18	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	8'879.33
ZE-2019-16.19	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	10'194.78
ZE-2019-16.20	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	12'167.97
ZE-2019-16.21	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	14'798.88
ZE-2019-16.22	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	17'429.79
ZE-2019-16.23	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	20'060.70
ZE-2019-16.24	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	24'007.07
ZE-2019-16.25	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	29'268.90
ZE-2019-16.26	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	34'530.72
ZE-2019-16.27	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	39'792.54
ZE-2019-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2019-17.01	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸	300.29
ZE-2019-17.02	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	500.48
ZE-2019-17.03	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	720.68
ZE-2019-17.04	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	960.91
ZE-2019-17.05	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'201.14
ZE-2019-17.06	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'441.37
ZE-2019-17.07	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'681.60
ZE-2019-17.08	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	2'041.94
ZE-2019-17.09	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	2'522.39
ZE-2019-17.10	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	3'002.85

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-17.11	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	3'483.31
ZE-2019-17.12	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	3'963.76
ZE-2019-17.13	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	4'684.45
ZE-2019-17.14	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	5'645.36
ZE-2019-17.15	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	6'606.27
ZE-2019-17.16	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	7'567.18
ZE-2019-17.17	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	8'528.09
ZE-2019-17.18	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	9'969.46
ZE-2019-17.19	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	11'891.29
ZE-2019-17.20	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	13'813.11
ZE-2019-17.21	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	15'734.93
ZE-2019-17.22	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	17'656.76
ZE-2019-17.23	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	19'578.58
ZE-2019-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2019-18.02	J02AX06	Anidulafungina	125 mg fino sotto 200 mg	753.42
ZE-2019-18.03	J02AX06	Anidulafungina	200 mg fino sotto 300 mg	1'159.11
ZE-2019-18.04	J02AX06	Anidulafungina	300 mg fino sotto 400 mg	1'622.75
ZE-2019-18.05	J02AX06	Anidulafungina	400 mg fino sotto 500 mg	2'086.40
ZE-2019-18.06	J02AX06	Anidulafungina	500 mg fino sotto 600 mg	2'550.04
ZE-2019-18.07	J02AX06	Anidulafungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'013.69
ZE-2019-18.08	J02AX06	Anidulafungina	700 mg fino sotto 800 mg	3'477.33
ZE-2019-18.09	J02AX06	Anidulafungina	800 mg fino sotto 900 mg	3'940.97
ZE-2019-18.10	J02AX06	Anidulafungina	900 mg fino sotto 1000 mg	4'404.62
ZE-2019-18.11	J02AX06	Anidulafungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'100.08
ZE-2019-18.12	J02AX06	Anidulafungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'027.37
ZE-2019-18.13	J02AX06	Anidulafungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	6'954.66
ZE-2019-18.14	J02AX06	Anidulafungina	1600 mg fino sotto 1800 mg	7'881.95
ZE-2019-18.15	J02AX06	Anidulafungina	1800 mg fino sotto 2000 mg	8'809.24
ZE-2019-18.16	J02AX06	Anidulafungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	10'200.17
ZE-2019-18.17	J02AX06	Anidulafungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	12'054.74
ZE-2019-18.18	J02AX06	Anidulafungina	2800 mg fino sotto 3200 mg	13'909.32
ZE-2019-18.19	J02AX06	Anidulafungina	3200 mg fino sotto 4000 mg	16'691.18
ZE-2019-18.20	J02AX06	Anidulafungina	4000 mg fino sotto 4800 mg	20'400.34
ZE-2019-18.21	J02AX06	Anidulafungina	4800 mg fino sotto 5600 mg	24'109.49
ZE-2019-18.22	J02AX06	Anidulafungina	5600 mg fino sotto 6400 mg	27'818.64
ZE-2019-18.23	J02AX06	Anidulafungina	6400 mg fino sotto 8000 mg	33'382.37
ZE-2019-18.24	J02AX06	Anidulafungina	8000 mg fino sotto 9600 mg	40'800.67
ZE-2019-18.25	J02AX06	Anidulafungina	9600 mg fino sotto 11200 mg	48'218.98
ZE-2019-18.26	J02AX06	Anidulafungina	11200 mg fino sotto 12800 mg	55'637.28
ZE-2019-18.27	J02AX06	Anidulafungina	12800 mg e più	63'055.58
ZE-2019-19		Infliximab, endovenoso		
ZE-2019-19.01	L04AB02	Infliximab	50 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	357.78
ZE-2019-19.02	L04AB02	Infliximab	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ⁸	596.30
ZE-2019-19.03	L04AB02	Infliximab	150 mg fino sotto 200 mg	834.82
ZE-2019-19.04	L04AB02	Infliximab	200 mg fino sotto 300 mg	1'192.60
ZE-2019-19.05	L04AB02	Infliximab	300 mg fino sotto 400 mg	1'669.64
ZE-2019-19.06	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	2'146.68
ZE-2019-19.07	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	2'623.73
ZE-2019-19.08	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	3'100.77

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-19.09	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	3'577.81
ZE-2019-19.10	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	4'054.85
ZE-2019-19.11	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	4'531.89
ZE-2019-19.12	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'247.45
ZE-2019-19.13	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'201.53
ZE-2019-19.14	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	7'155.62
ZE-2019-19.15	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	8'109.70
ZE-2019-19.16	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	9'063.78
ZE-2019-19.17	L04AB02	Infliximab	2000 mg e più	10'017.86
ZE-2019-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti	Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può essere fatturata. Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati un solo codice CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che rappresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve essere sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.	
ZE-2019-20.01	Z99.04.11	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	età < 15 anni ⁶	1'742.50
	Z99.04.22	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 15 anni ⁶	
	Z99.04.32	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 15 anni ⁶	
ZE-2019-20.02	Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	età < 15 anni ⁶	2'831.56
	Z99.04.23	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 15 anni ⁶	
	Z99.04.33	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 15 anni ⁶	
ZE-2019-20.03	Z99.04.14	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità		3'920.63
	Z99.04.24	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche		
	Z99.04.34	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.04	Z99.04.15	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità		5'554.22
	Z99.04.25	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche		
	Z99.04.35	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 21 a 30 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.05	Z99.04.16	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità		7'732.34
	Z99.04.26	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche		
	Z99.04.36	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, 31 e più unità terapeutiche		
ZE-2019-20.06	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		9'910.47
	Z99.04.27	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.07	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		12'088.59
	Z99.04.28	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 51 a 60 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.08	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		14'266.72
	Z99.04.2A	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 61 a 70 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.09	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		16'444.84
	Z99.04.2B	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 71 a 80 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.10	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		18'622.97
	Z99.04.2C	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 81 a 90 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.11	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		20'801.09
	Z99.04.2D	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 91 a 100 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.12	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		23'523.75
	Z99.04.2E	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 101 a 115 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.13	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		26'790.94
	Z99.04.2F	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 116 a 130 unità terapeutiche		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-20.14	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		30'058.13
	Z99.04.2G	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 131 a 145 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.15	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		33'325.31
	Z99.04.2H	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 146 a 160 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.16	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		36'592.50
	Z99.04.2I	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 161 a 175 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.17	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		39'859.69
	Z99.04.2J	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 176 a 190 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.18	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		43'126.88
	Z99.04.2K	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 191 a 205 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.19	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		46'394.06
	Z99.04.2L	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 206 a 220 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.20	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		49'661.25
	Z99.04.2M	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 221 a 235 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.21	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		52'928.44
	Z99.04.2N	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 236 a 250 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.22	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità		56'195.63
	Z99.04.2O	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 251 a 265 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.23	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità		59'462.81
	Z99.04.2P	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 266 a 280 unità terapeutiche		
ZE-2019-20.24	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità		62'730.00
	Z99.04.2Q	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, 281 e più unità terapeutiche		
ZE-2019-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2019-23.01	Z99.05.61	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 1 concentrato	età < 15 anni ^b	2'981.00
ZE-2019-23.02	Z99.05.62	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 2 concentrati	età < 15 anni ^b	2'981.00
ZE-2019-23.03	Z99.05.63	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	età < 15 anni ^b	2'981.00
ZE-2019-23.04	Z99.05.64	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 4 concentrati		6'707.25
ZE-2019-23.05	Z99.05.65	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 5 concentrati		6'707.25
ZE-2019-23.06	Z99.05.66	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		10'433.50
ZE-2019-23.07	Z99.05.67	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		15'650.25
ZE-2019-23.08	Z99.05.68	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 12 a 14 concentrati		20'867.00
ZE-2019-23.09	Z99.05.6A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati		25'338.50
ZE-2019-23.10	Z99.05.6B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 18 a 20 concentrati		29'810.00
ZE-2019-23.11	Z99.05.6C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati		34'281.50
ZE-2019-23.12	Z99.05.6D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati		38'753.00
ZE-2019-23.13	Z99.05.6E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 27 a 29 concentrati		43'224.50
ZE-2019-23.14	Z99.05.6F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 30 a 32 concentrati		47'696.00
ZE-2019-23.15	Z99.05.6G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 33 a 35 concentrati		52'167.50
ZE-2019-23.16	Z99.05.6H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 36 a 38 concentrati		56'639.00
ZE-2019-23.17	Z99.05.6I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 39 a 41 concentrati		61'110.50
ZE-2019-23.18	Z99.05.6J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 42 a 44 concentrati		65'582.00
ZE-2019-23.19	Z99.05.6K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 45 a 47 concentrati		70'053.50
ZE-2019-23.20	Z99.05.6L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 48 a 50 concentrati		74'525.00
ZE-2019-23.21	Z99.05.6M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 51 a 53 concentrati		78'996.50
ZE-2019-23.22	Z99.05.6N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 54 a 56 concentrati		83'468.00
ZE-2019-23.23	Z99.05.6O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 57 a 59 concentrati		87'939.50
ZE-2019-23.24	Z99.05.6P	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 60 a 62 concentrati		92'411.00
ZE-2019-23.25	Z99.05.6Q	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 63 a 65 concentrati		96'882.50

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-23.26	Z99.05.6R	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 66 a 68 concentrati		101'354.00
ZE-2019-23.27	Z99.05.6S	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 69 e più concentrati		105'825.50
ZE-2019-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
ZE-2019-24.01	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.02	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2019-24.03	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.04	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2'285.40
ZE-2019-24.05	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		2'285.40
ZE-2019-24.06	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		2'285.40
ZE-2019-24.07	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		3'428.10
ZE-2019-24.08	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		3'428.10
ZE-2019-24.09	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		3'428.10
ZE-2019-24.10	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.11	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2019-24.12	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.13	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.14	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2019-24.15	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.16	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		1'142.70
ZE-2019-24.17	Z51.87.23	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		1'142.70
ZE-2019-24.18	Z51.87.24	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'285.40
ZE-2019-24.19	Z51.87.25	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'428.10
	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.87.27	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.87.28	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2019-24.20	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) rivestito non autoespandente nel dotto biliare		1'142.70
ZE-2019-24.21	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare		2'285.40
ZE-2019-24.22	Z51.87.33	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'428.10
	Z51.87.34	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.87.35	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.87.36	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2019-24.23	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		1'142.70
	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
ZE-2019-24.24	Z51.9A.22	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'285.40
	Z51.9A.32	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
ZE-2019-24.25	Z51.9A.23	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'428.10
	Z51.9A.33	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
ZE-2019-24.26	Z51.9A.24	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		4'570.80
	Z51.9A.34	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
ZE-2019-24.27	Z51.9A.25	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		5'713.50
	Z51.9A.35	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
ZE-2019-24.28	Z51.9A.26	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		6'856.20
	Z51.9A.36	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2019-24.29	Z51.9A.81	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		1'142.70
	Z51.9A.A1	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
ZE-2019-24.30	Z51.9A.82	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'285.40
	Z51.9A.A2	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
ZE-2019-24.31	Z51.9A.83	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'428.10
	Z51.9A.A3	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-24.32	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		4'570.80
	Z51.9A.A4	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
ZE-2019-24.33	Z51.9A.85	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		5'713.50
	Z51.9A.A5	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
ZE-2019-24.34	Z51.9A.86	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		6'856.20
	Z51.9A.A6	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2019-24.35	Z51.9A.51	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		1'142.70
	Z51.9A.61	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
ZE-2019-24.36	Z51.9A.52	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		2'285.40
	Z51.9A.62	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		
ZE-2019-24.37	Z51.9A.53	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		3'428.10
	Z51.9A.63	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
ZE-2019-24.38	Z51.9A.54	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		4'570.80
	Z51.9A.64	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		
ZE-2019-24.39	Z51.9A.55	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		5'713.50
	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		
ZE-2019-24.40	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		6'856.20
	Z51.9A.66	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		
ZE-2019-24.41	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2019-24.42	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2019-24.43	Z52.93.20	Inserzione e sostituzione endoscopica di sonda (stent) autoespandente nel dotto pancreatico		1'142.70
ZE-2019-24.44	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2019-26		Aferesi / Plasmaferesi	Questo compenso supplementare non può essere conteggiato nel DRG A91Z, perché in questo DRG le aferesi rappresentano la prestazione principale. I costi delle procedure per le aferesi sono già completamente contenuti in questo DRG.	
ZE-2019-26.01	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica		1'022.07
	Z99.73	Eritrocitoaferesi terapeutica		
	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica		
	Z99.78	Acquaferesi		
ZE-2019-26.02	Z99.71.12	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma con cloruro di sodio e colloidi (ad es. albumina)		1'373.48
	Z99.76.10	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile		
	Z99.76.20	LDL-aferesi		
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica		
ZE-2019-26.03	Z99.76.11	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		2'860.11
ZE-2019-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP (qFFP, piFFP)		2'413.53
ZE-2019-28		Immunoglobulina umana antiapatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2019-28.01	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	1000 U fino sotto 2000 U	990.54
ZE-2019-28.02	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	2000 U fino sotto 4000 U	1'981.08
ZE-2019-28.03	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3'301.80
ZE-2019-28.04	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4'622.52
ZE-2019-28.05	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	8000 U fino sotto 10000 U	5'943.24
ZE-2019-28.06	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	10000 U fino sotto 12000 U	7'263.96
ZE-2019-28.07	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	12000 U fino sotto 14000 U	8'584.68
ZE-2019-28.08	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	14000 U fino sotto 16000 U	9'905.40
ZE-2019-28.09	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	16000 U fino sotto 18000 U	11'226.12
ZE-2019-28.10	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12'546.84
ZE-2019-28.11	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	20000 U fino sotto 22000 U	13'867.56

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-28.12	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	22000 U fino sotto 24000 U	15'188.28
ZE-2019-28.13	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	24000 U fino sotto 28000 U	17'169.36
ZE-2019-28.14	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	28000 U fino sotto 32000 U	19'810.80
ZE-2019-28.15	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	32000 U fino sotto 36000 U	22'452.24
ZE-2019-28.16	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	36000 U fino sotto 40000 U	25'093.68
ZE-2019-28.17	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	40000 U fino sotto 46000 U	28'395.48
ZE-2019-28.18	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	46000 U fino sotto 52000 U	32'357.64
ZE-2019-28.19	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	52000 U fino sotto 58000 U	36'319.80
ZE-2019-28.20	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	58000 U fino sotto 64000 U	40'281.96
ZE-2019-28.21	J06BB04	Immunoglobulina umana antiapatite B	64000 U e più	44'244.12
ZE-2019-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-30.11	B02BB01	Fibrinogeno umano	1 g fino sotto 2 g, età < 16 anni ⁸	469.57
ZE-2019-30.12	B02BB01	Fibrinogeno umano	2 g fino sotto 10 g	1'878.26
ZE-2019-30.13	B02BB01	Fibrinogeno umano	10 g fino sotto 20 g	4'695.66
ZE-2019-30.14	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	7'826.09
ZE-2019-30.15	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	10'956.53
ZE-2019-30.16	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	14'086.97
ZE-2019-30.17	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	17'217.41
ZE-2019-30.18	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 70 g	20'347.84
ZE-2019-30.19	B02BB01	Fibrinogeno umano	70 g fino sotto 80 g	23'478.28
ZE-2019-30.21	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 90 g	26'608.72
ZE-2019-30.22	B02BB01	Fibrinogeno umano	90 g fino sotto 100 g	29'739.16
ZE-2019-30.23	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	34'434.81
ZE-2019-30.24	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	40'695.69
ZE-2019-30.25	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	46'956.56
ZE-2019-30.26	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	53'217.44
ZE-2019-30.27	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	59'478.31
ZE-2019-30.28	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	65'739.19
ZE-2019-30.29	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g e più	72'000.06
ZE-2019-31		Emostasi II, VII, IX und X in combinazione, endovenoso		
ZE-2019-31.01	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	1'376.16
ZE-2019-31.02	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1'720.20
ZE-2019-31.03	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	2'064.24
ZE-2019-31.04	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	2'408.28
ZE-2019-31.05	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	2'752.32
ZE-2019-31.06	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	3'096.36
ZE-2019-31.07	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	3'440.40
ZE-2019-31.08	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	4'472.52
ZE-2019-31.09	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	6'192.72
ZE-2019-31.10	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	7'912.92
ZE-2019-31.11	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	9'633.12
ZE-2019-31.13	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	12'213.42
ZE-2019-31.14	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	15'653.82
ZE-2019-31.15	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	19'094.22
ZE-2019-31.16	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	22'534.62
ZE-2019-31.17	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	25'975.02
ZE-2019-31.18	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	31'135.62
ZE-2019-31.19	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	38'016.42

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-31.20	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	44'897.22
ZE-2019-31.21	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	51'778.02
ZE-2019-31.22	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	62'099.22
ZE-2019-31.23	B02BD01	Emostasi II, VII, IX und X in combinazione	200500 U e più	75'860.82
ZE-2019-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-32.01	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2'890.88
ZE-2019-32.02	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	6'671.25
ZE-2019-32.03	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	11'118.75
ZE-2019-32.04	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	15'566.25
ZE-2019-32.05	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	20'013.75
ZE-2019-32.06	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	24'461.25
ZE-2019-32.07	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	28'908.75
ZE-2019-32.08	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	33'356.25
ZE-2019-32.09	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	37'803.75
ZE-2019-32.10	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	42'251.25
ZE-2019-32.11	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	46'698.75
ZE-2019-32.12	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	51'146.25
ZE-2019-32.13	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	55'593.75
ZE-2019-32.14	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	60'041.25
ZE-2019-32.15	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	64'488.75
ZE-2019-32.16	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	68'936.25
ZE-2019-32.17	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	73'383.75
ZE-2019-32.18	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	77'831.25
ZE-2019-32.20	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	84'502.50
ZE-2019-32.21	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	93'397.50
ZE-2019-32.22	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	102'292.50
ZE-2019-32.23	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	111'187.50
ZE-2019-32.24	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	120'082.50
ZE-2019-32.25	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	128'977.50
ZE-2019-32.26	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	137'872.50
ZE-2019-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-33.01	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1500 U fino sotto 5000 U	2'884.83
ZE-2019-33.02	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 10000 U	6'657.30
ZE-2019-33.03	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	10000 U fino sotto 15000 U	11'095.50
ZE-2019-33.04	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	15000 U fino sotto 20000 U	15'533.70
ZE-2019-33.05	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 25000 U	19'971.89
ZE-2019-33.06	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	25000 U fino sotto 30000 U	24'410.09
ZE-2019-33.07	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	30000 U fino sotto 35000 U	28'848.29
ZE-2019-33.08	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	35000 U fino sotto 40000 U	33'286.49
ZE-2019-33.09	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	40000 U fino sotto 45000 U	37'724.69
ZE-2019-33.10	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	45000 U fino sotto 50000 U	42'162.89
ZE-2019-33.11	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 55000 U	46'601.09
ZE-2019-33.12	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	55000 U fino sotto 60000 U	51'039.29
ZE-2019-33.14	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	60000 U fino sotto 65000 U	55'477.48
ZE-2019-33.15	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	65000 U fino sotto 70000 U	59'915.68
ZE-2019-33.16	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	70000 U fino sotto 75000 U	64'353.88
ZE-2019-33.17	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	75000 U fino sotto 80000 U	68'792.08
ZE-2019-33.18	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	80000 U fino sotto 85000 U	73'230.28

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-33.19	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	85000 U fino sotto 90000 U	77'668.48
ZE-2019-33.20	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	84'325.78
ZE-2019-33.21	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	93'202.17
ZE-2019-33.22	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	102'078.57
ZE-2019-33.23	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	110'954.97
ZE-2019-33.24	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	119'831.37
ZE-2019-33.25	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	128'707.76
ZE-2019-33.26	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U e più	137'584.16
ZE-2019-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	1500 U fino sotto 5000 U	4'638.92
ZE-2019-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U	10'705.20
ZE-2019-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	10000 U fino sotto 15000 U	17'842.00
ZE-2019-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	15000 U fino sotto 20000 U	24'978.80
ZE-2019-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	32'115.60
ZE-2019-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39'252.40
ZE-2019-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	46'389.20
ZE-2019-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53'526.00
ZE-2019-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60'662.80
ZE-2019-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67'799.60
ZE-2019-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74'936.40
ZE-2019-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	82'073.20
ZE-2019-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	89'210.00
ZE-2019-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	96'346.80
ZE-2019-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	103'483.60
ZE-2019-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110'620.40
ZE-2019-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117'757.20
ZE-2019-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124'894.00
ZE-2019-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	132'030.80
ZE-2019-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	139'167.60
ZE-2019-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	146'304.40
ZE-2019-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	153'441.20
ZE-2019-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	160'578.00
ZE-2019-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	167'714.80
ZE-2019-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	174'851.60
ZE-2019-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181'988.40
ZE-2019-34.27	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U e più	189'125.20
ZE-2019-35		Emostasi IX, CBB, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ La remunerazione supplementare non può essere fatturata che per l'uso endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio < 80 ore (per es. Benefix®, Berinin P®, Immuline STIM Plus®, Rixubis®).	
ZE-2019-35.01	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	2'538.74
ZE-2019-35.02	B02BD04	Emostasi IX, CBB	5000 U fino sotto 10000 U	5'858.63
ZE-2019-35.03	B02BD04	Emostasi IX, CBB	10000 U fino sotto 15000 U	9'764.38
ZE-2019-35.04	B02BD04	Emostasi IX, CBB	15000 U fino sotto 20000 U	13'670.13
ZE-2019-35.05	B02BD04	Emostasi IX, CBB	20000 U fino sotto 25000 U	17'575.88
ZE-2019-35.06	B02BD04	Emostasi IX, CBB	25000 U fino sotto 30000 U	21'481.63
ZE-2019-35.07	B02BD04	Emostasi IX, CBB	30000 U fino sotto 35000 U	25'387.38
ZE-2019-35.08	B02BD04	Emostasi IX, CBB	35000 U fino sotto 40000 U	29'293.13
ZE-2019-35.09	B02BD04	Emostasi IX, CBB	40000 U fino sotto 45000 U	33'198.88

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-35.10	B02BD04	Emostasi IX, CBB	45000 U fino sotto 50000 U	37'104.63
ZE-2019-35.11	B02BD04	Emostasi IX, CBB	50000 U fino sotto 55000 U	41'010.38
ZE-2019-35.12	B02BD04	Emostasi IX, CBB	55000 U fino sotto 60000 U	44'916.13
ZE-2019-35.13	B02BD04	Emostasi IX, CBB	60000 U fino sotto 65000 U	48'821.88
ZE-2019-35.14	B02BD04	Emostasi IX, CBB	65000 U fino sotto 70000 U	52'727.63
ZE-2019-35.15	B02BD04	Emostasi IX, CBB	70000 U fino sotto 75000 U	56'633.38
ZE-2019-35.16	B02BD04	Emostasi IX, CBB	75000 U fino sotto 80000 U	60'539.13
ZE-2019-35.17	B02BD04	Emostasi IX, CBB	80000 U fino sotto 85000 U	64'444.88
ZE-2019-35.18	B02BD04	Emostasi IX, CBB	85000 U fino sotto 90000 U	68'350.63
ZE-2019-35.19	B02BD04	Emostasi IX, CBB	90000 U fino sotto 95000 U	72'256.38
ZE-2019-35.20	B02BD04	Emostasi IX, CBB	95000 U fino sotto 100000 U	76'162.13
ZE-2019-35.21	B02BD04	Emostasi IX, CBB	100000 U fino sotto 105000 U	80'067.88
ZE-2019-35.22	B02BD04	Emostasi IX, CBB	105000 U fino sotto 110000 U	83'973.63
ZE-2019-35.23	B02BD04	Emostasi IX, CBB	110000 U fino sotto 115000 U	87'879.38
ZE-2019-35.24	B02BD04	Emostasi IX, CBB	115000 U fino sotto 120000 U	91'785.13
ZE-2019-35.25	B02BD04	Emostasi IX, CBB	120000 U fino sotto 125000 U	95'690.88
ZE-2019-35.26	B02BD04	Emostasi IX, CBB	125000 U fino sotto 130000 U	99'596.63
ZE-2019-35.27	B02BD04	Emostasi IX, CBB	130000 U e più	103'502.38
ZE-2019-36		Emostasi VII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-36.01	B02BD05	Emostasi VII	2000 U fino sotto 5000 U	2'624.37
ZE-2019-36.02	B02BD05	Emostasi VII	5000 U fino sotto 10000 U	5'623.65
ZE-2019-36.03	B02BD05	Emostasi VII	10000 U fino sotto 15000 U	9'372.75
ZE-2019-36.04	B02BD05	Emostasi VII	15000 U fino sotto 20000 U	13'121.85
ZE-2019-36.05	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	16'870.95
ZE-2019-36.06	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	20'620.05
ZE-2019-36.07	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	24'369.15
ZE-2019-36.08	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	28'118.25
ZE-2019-36.09	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	31'867.35
ZE-2019-36.10	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	35'616.45
ZE-2019-36.11	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	39'365.55
ZE-2019-36.12	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	43'114.65
ZE-2019-36.14	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	48'738.30
ZE-2019-36.15	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	56'236.50
ZE-2019-36.16	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	63'734.70
ZE-2019-36.17	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	71'232.90
ZE-2019-36.18	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più	78'731.10
ZE-2019-37		Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-37.01	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ⁸	1'140.31
ZE-2019-37.02	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	1500 U fino sotto 5000 U	2'964.81
ZE-2019-37.03	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	5000 U fino sotto 10000 U	6'841.88
ZE-2019-37.04	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	11'403.13
ZE-2019-37.05	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	15'964.38
ZE-2019-37.06	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	20'525.63
ZE-2019-37.07	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	25'086.88
ZE-2019-37.08	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	29'648.13
ZE-2019-37.09	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	34'209.38
ZE-2019-37.10	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 45000 U	38'770.63
ZE-2019-37.11	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	45000 U fino sotto 50000 U	43'331.88

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-37.12	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 55000 U	47'893.13
ZE-2019-37.13	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	55000 U fino sotto 60000 U	52'454.38
ZE-2019-37.15	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	59'296.25
ZE-2019-37.16	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	68'418.75
ZE-2019-37.17	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	77'541.25
ZE-2019-37.18	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	86'663.75
ZE-2019-37.19	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione	100000 U e più	95'786.25
ZE-2019-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-39.01	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg, età < 16 anni ⁸	1'298.94
ZE-2019-39.02	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4'329.81
ZE-2019-39.03	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9'525.57
ZE-2019-39.04	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14'721.34
ZE-2019-39.05	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19'917.10
ZE-2019-39.06	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	25'112.87
ZE-2019-39.07	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	30'308.64
ZE-2019-39.08	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35'504.40
ZE-2019-39.09	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40'700.17
ZE-2019-39.10	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46'761.89
ZE-2019-39.11	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53'689.58
ZE-2019-39.12	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	60'617.27
ZE-2019-39.13	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	67'544.96
ZE-2019-39.14	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	74'472.65
ZE-2019-39.15	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	81'400.33
ZE-2019-39.16	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	88'328.02
ZE-2019-39.17	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	95'255.71
ZE-2019-39.18	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 120 mg	102'183.40
ZE-2019-39.19	B02BD08	Emostasi VIIa	120 mg fino sotto 130 mg	109'111.09
ZE-2019-39.20	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	116'904.74
ZE-2019-39.21	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	125'564.35
ZE-2019-39.22	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	134'223.96
ZE-2019-39.23	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	142'883.57
ZE-2019-39.24	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	151'543.18
ZE-2019-39.25	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	160'202.79
ZE-2019-39.26	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	168'862.40
ZE-2019-39.27	B02BD08	Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	179'686.91
ZE-2019-39.28	B02BD08	Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	192'676.32
ZE-2019-39.29	B02BD08	Emostasi VIIa	230 mg fino sotto 245 mg	205'665.74
ZE-2019-39.30	B02BD08	Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	218'655.15
ZE-2019-39.31	B02BD08	Emostasi VIIa	260 mg fino sotto 275 mg	231'644.57
ZE-2019-39.32	B02BD08	Emostasi VIIa	275 mg fino sotto 290 mg	244'633.98
ZE-2019-39.33	B02BD08	Emostasi VIIa	290 mg fino sotto 305 mg	257'623.40
ZE-2019-39.34	B02BD08	Emostasi VIIa	305 mg fino sotto 320 mg	270'612.81
ZE-2019-39.35	B02BD08	Emostasi VIIa	320 mg fino sotto 340 mg	285'767.13
ZE-2019-39.36	B02BD08	Emostasi VIIa	340 mg fino sotto 360 mg	303'086.35
ZE-2019-39.37	B02BD08	Emostasi VIIa	360 mg fino sotto 380 mg	320'405.57
ZE-2019-39.38	B02BD08	Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg	337'724.79
ZE-2019-39.39	B02BD08	Emostasi VIIa	400 mg fino sotto 420 mg	355'044.01
ZE-2019-39.40	B02BD08	Emostasi VIIa	420 mg fino sotto 440 mg	372'363.23
ZE-2019-39.41	B02BD08	Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	389'682.45

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-39.42	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	407'001.67
ZE-2019-39.43	B02BD08	Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	424'320.89
ZE-2019-39.44	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	454'629.53
ZE-2019-39.45	B02BD08	Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	497'927.58
ZE-2019-39.46	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	541'225.63
ZE-2019-39.47	B02BD08	Emostasi VIIa	650 mg fino sotto 700 mg	584'523.68
ZE-2019-39.48	B02BD08	Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	627'821.73
ZE-2019-39.49	B02BD08	Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	671'119.78
ZE-2019-39.50	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	714'417.83
ZE-2019-39.51	B02BD08	Emostasi VIIa	850 mg fino sotto 900 mg	757'715.88
ZE-2019-39.52	B02BD08	Emostasi VIIa	900 mg fino sotto 950 mg	801'013.93
ZE-2019-39.53	B02BD08	Emostasi VIIa	950 mg fino sotto 1000 mg	844'311.98
ZE-2019-39.54	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	887'610.03
ZE-2019-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2019-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1'744.23
ZE-2019-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'441.93
ZE-2019-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'139.62
ZE-2019-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3'837.31
ZE-2019-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	4'535.01
ZE-2019-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	5'232.70
ZE-2019-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5'930.40
ZE-2019-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	6'628.09
ZE-2019-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	7'674.63
ZE-2019-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	9'070.02
ZE-2019-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	10'465.40
ZE-2019-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	11'860.79
ZE-2019-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	13'256.18
ZE-2019-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	15'349.26
ZE-2019-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	18'140.03
ZE-2019-42.16	L01BB07	Nelarabina	14000 mg e più	20'930.81
ZE-2019-44		Adalimumab, sottocutanea		
ZE-2019-44.01	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ⁸	640.53
ZE-2019-44.02	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	1'281.07
ZE-2019-44.03	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	1'921.60
ZE-2019-44.04	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	2'562.13
ZE-2019-44.05	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	3'202.66
ZE-2019-44.06	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	3'843.20
ZE-2019-44.07	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	4'483.73
ZE-2019-44.08	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	5'124.26
ZE-2019-44.09	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	5'764.80
ZE-2019-44.10	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	6'405.33
ZE-2019-44.11	L04AB04	Adalimumab	420 mg e più	7'045.86
ZE-2019-45		Certolizumab pegol, sottocutanea		
ZE-2019-45.01	L04AB05	Certolizumab pegol	200 mg fino sotto 400 mg	896.88
ZE-2019-45.02	L04AB05	Certolizumab pegol	400 mg fino sotto 600 mg	1'494.80
ZE-2019-45.03	L04AB05	Certolizumab pegol	600 mg fino sotto 800 mg	2'092.71
ZE-2019-45.04	L04AB05	Certolizumab pegol	800 mg fino sotto 1000 mg	2'690.63

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-45.05	L04AB05	Certolizumab pegol	1000 mg fino sotto 1200 mg	3'288.55
ZE-2019-45.06	L04AB05	Certolizumab pegol	1200 mg fino sotto 1400 mg	3'886.47
ZE-2019-45.07	L04AB05	Certolizumab pegol	1400 mg fino sotto 1600 mg	4'484.39
ZE-2019-45.08	L04AB05	Certolizumab pegol	1600 mg fino sotto 1800 mg	5'082.30
ZE-2019-45.09	L04AB05	Certolizumab pegol	1800 mg fino sotto 2000 mg	5'680.22
ZE-2019-45.10	L04AB05	Certolizumab pegol	2000 mg fino sotto 2200 mg	6'278.14
ZE-2019-45.11	L04AB05	Certolizumab pegol	2200 mg fino sotto 2400 mg	6'876.06
ZE-2019-45.12	L04AB05	Certolizumab pegol	2400 mg e più	7'473.98
ZE-2019-46		Golimumab, sottocutanea		
ZE-2019-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'348.05
ZE-2019-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	2'104.15
ZE-2019-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	3'156.23
ZE-2019-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	4'208.30
ZE-2019-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	5'260.38
ZE-2019-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	6'312.45
ZE-2019-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	7'364.53
ZE-2019-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	8'416.60
ZE-2019-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	9'468.68
ZE-2019-47		Tocilizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2019-47.01	L04AC07	Tocilizumab	400 mg fino sotto 560 mg	1'170.49
ZE-2019-47.02	L04AC07	Tocilizumab	560 mg fino sotto 720 mg	1'560.66
ZE-2019-47.03	L04AC07	Tocilizumab	720 mg fino sotto 880 mg	1'950.82
ZE-2019-47.04	L04AC07	Tocilizumab	880 mg fino sotto 1040 mg	2'340.99
ZE-2019-47.05	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg fino sotto 1200 mg	2'731.15
ZE-2019-47.06	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg fino sotto 1360 mg	3'121.32
ZE-2019-47.07	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg fino sotto 1520 mg	3'511.48
ZE-2019-47.08	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg fino sotto 1680 mg	3'901.65
ZE-2019-47.09	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg e più	4'291.81
ZE-2019-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		
ZE-2019-48.01	Z39.72.13	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		10'149.50
ZE-2019-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone per gli interventi sul cuore.	
ZE-2019-49.09	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		9'631.78
	Z37.69.80	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		
	Z37.69.A0	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenosoarterioso, meno di 24 ore		
ZE-2019-49.10	Z37.69.71	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore		12'405.88
	Z37.69.81	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore		
	Z37.69.A1	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenosoarterioso, da 24 ore a meno di 48 ore		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-49.11	Z37.69.72	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		15'179.99
	Z37.69.82	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		
	Z37.69.A2	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 48 ore a meno di 72 ore		
ZE-2019-49.12	Z37.69.73	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore		17'954.09
	Z37.69.83	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore		
	Z37.69.A3	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 (inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 72 ore a meno di 96 ore		
ZE-2019-49.13	Z37.69.74	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		20'728.20
	Z37.69.84	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		
	Z37.69.A4	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 96 ore a meno di 120 ore		
ZE-2019-49.14	Z37.69.75	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		23'502.31
	Z37.69.85	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		
	Z37.69.A5	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 120 ore a meno di 144 ore		
ZE-2019-49.15	Z37.69.76	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore		26'276.41
	Z37.69.86	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore		
	Z37.69.A6	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 144 ore a meno di 168 ore		
ZE-2019-49.16	Z37.69.78	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 168 ore a meno di 192 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.88	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 168 ore a meno di 192 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.A8	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 168 ore a meno di 192 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.7A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 192 ore a meno di 216 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.8A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 192 ore a meno di 216 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.AA	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 192 ore a meno di 216 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.7B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 216 ore a meno di 240 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.8B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 216 ore a meno di 240 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.AB	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 216 ore a meno di 240 ore		29'050.52

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-49.16	Z37.69.8J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 528 ore a meno di 600 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.AJ	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, da 528 ore a meno di 600 ore		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.7K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, 600 ore e più		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.8K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, 600 ore e più		29'050.52
ZE-2019-49.16	Z37.69.AK	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenoaerterioso, 600 ore e più		29'050.52
ZE-2019-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2019-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni ³	678.31
ZE-2019-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	917.09
ZE-2019-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	1'375.63
ZE-2019-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	1'834.17
ZE-2019-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	2'292.71
ZE-2019-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	2'751.26
ZE-2019-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	3'209.80
ZE-2019-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 8.5 mg	3'668.34
ZE-2019-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5 mg fino sotto 9.5 mg	4'126.88
ZE-2019-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 10.5 mg	4'585.43
ZE-2019-51.11	L01XX32	Bortezomib	10.5 mg fino sotto 11.5 mg	5'043.97
ZE-2019-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	5'731.78
ZE-2019-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 15.5 mg	6'648.87
ZE-2019-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg fino sotto 17.5 mg	7'565.95
ZE-2019-51.15	L01XX32	Bortezomib	17.5 mg fino sotto 19.5 mg	8'483.04
ZE-2019-51.16	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 21.5 mg	9'400.12
ZE-2019-51.17	L01XX32	Bortezomib	21.5 mg fino sotto 23.5 mg	10'317.21
ZE-2019-51.18	L01XX32	Bortezomib	23.5 mg fino sotto 25.5 mg	11'234.29
ZE-2019-51.19	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 27.5 mg	12'151.38
ZE-2019-51.20	L01XX32	Bortezomib	27.5 mg fino sotto 29.5 mg	13'068.47
ZE-2019-51.21	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg e più	13'985.55
ZE-2019-52		Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare, endovenosa		
ZE-2019-52.01	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni ²	181.93
ZE-2019-52.02	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni ⁸	363.85
ZE-2019-52.03	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni ⁸	606.42
ZE-2019-52.04	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	15 g fino sotto 25 g	970.27
ZE-2019-52.05	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1'455.40
ZE-2019-52.06	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1'940.54
ZE-2019-52.07	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	45 g fino sotto 55 g	2'425.67
ZE-2019-52.08	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2'910.81
ZE-2019-52.09	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	65 g fino sotto 75 g	3'395.94
ZE-2019-52.10	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3'881.08
ZE-2019-52.11	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	85 g fino sotto 105 g	4'608.78
ZE-2019-52.12	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	105 g fino sotto 125 g	5'579.05
ZE-2019-52.13	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	125 g fino sotto 145 g	6'549.32
ZE-2019-52.14	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	145 g fino sotto 165 g	7'519.59

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-52.15	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	165 g fino sotto 185 g	8'489.86
ZE-2019-52.16	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	185 g fino sotto 205 g	9'460.13
ZE-2019-52.17	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	205 g fino sotto 225 g	10'430.40
ZE-2019-52.18	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	225 g fino sotto 245 g	11'400.67
ZE-2019-52.19	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	245 g fino sotto 285 g	12'856.07
ZE-2019-52.20	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	285 g fino sotto 325 g	14'796.61
ZE-2019-52.21	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	325 g fino sotto 365 g	16'737.15
ZE-2019-52.22	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	365 g fino sotto 445 g	19'647.96
ZE-2019-52.23	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	445 g fino sotto 525 g	23'529.03
ZE-2019-52.24	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	525 g fino sotto 605 g	27'410.11
ZE-2019-52.25	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	605 g fino sotto 685 g	31'291.19
ZE-2019-52.26	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	685 g fino sotto 765 g	35'172.27
ZE-2019-52.27	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	765 g fino sotto 845 g	39'053.34
ZE-2019-52.28	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	845 g e più	42'934.42
ZE-2019-54		Micafungin, endovenoso		
ZE-2019-54.01	J02AX05	Micafungin	150 mg fino sotto 250 mg	825.46
ZE-2019-54.02	J02AX05	Micafungin	250 mg fino sotto 350 mg	1'238.19
ZE-2019-54.03	J02AX05	Micafungin	350 mg fino sotto 450 mg	1'650.92
ZE-2019-54.04	J02AX05	Micafungin	450 mg fino sotto 550 mg	2'063.65
ZE-2019-54.05	J02AX05	Micafungin	550 mg fino sotto 650 mg	2'476.38
ZE-2019-54.06	J02AX05	Micafungin	650 mg fino sotto 750 mg	2'889.11
ZE-2019-54.07	J02AX05	Micafungin	750 mg fino sotto 850 mg	3'301.84
ZE-2019-54.08	J02AX05	Micafungin	850 mg fino sotto 950 mg	3'714.57
ZE-2019-54.09	J02AX05	Micafungin	950 mg fino sotto 1150 mg	4'333.67
ZE-2019-54.10	J02AX05	Micafungin	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'159.13
ZE-2019-54.11	J02AX05	Micafungin	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'984.59
ZE-2019-54.12	J02AX05	Micafungin	1550 mg fino sotto 1950 mg	7'222.78
ZE-2019-54.13	J02AX05	Micafungin	1950 mg fino sotto 2350 mg	8'873.70
ZE-2019-54.14	J02AX05	Micafungin	2350 mg fino sotto 2750 mg	10'524.62
ZE-2019-54.15	J02AX05	Micafungin	2750 mg fino sotto 3150 mg	12'175.54
ZE-2019-54.16	J02AX05	Micafungin	3150 mg fino sotto 3950 mg	14'651.92
ZE-2019-54.17	J02AX05	Micafungin	3950 mg fino sotto 4750 mg	17'953.76
ZE-2019-54.18	J02AX05	Micafungin	4750 mg fino sotto 5550 mg	21'255.60
ZE-2019-54.19	J02AX05	Micafungin	5550 mg fino sotto 6350 mg	24'557.44
ZE-2019-54.20	J02AX05	Micafungin	6350 mg fino sotto 7950 mg	29'510.20
ZE-2019-54.21	J02AX05	Micafungin	7950 mg fino sotto 9550 mg	36'113.88
ZE-2019-54.22	J02AX05	Micafungin	9550 mg fino sotto 11150 mg	42'717.56
ZE-2019-54.23	J02AX05	Micafungin	11150 mg fino sotto 12750 mg	49'321.24
ZE-2019-54.24	J02AX05	Micafungin	12750 mg fino sotto 14350 mg	55'924.92
ZE-2019-54.25	J02AX05	Micafungin	14350 mg fino sotto 15950 mg	62'528.60
ZE-2019-54.26	J02AX05	Micafungin	15950 mg fino sotto 17550 mg	69'132.28
ZE-2019-54.27	J02AX05	Micafungin	17550 mg e più	75'735.96
ZE-2019-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2019-55.11	L04AC05	Ustekinumab	45 mg fino sotto 135 mg	3'527.48
ZE-2019-55.12	L04AC05	Ustekinumab	135 mg fino sotto 225 mg	7'054.95
ZE-2019-55.13	L04AC05	Ustekinumab	225 mg e più	10'582.43
ZE-2019-56		Eculizumab, endovenoso		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-56.19	L04AA25	Eculizumab	150 mg fino sotto 450 mg	4'931.43
ZE-2019-56.20	L04AA25	Eculizumab	450 mg fino sotto 750 mg	9'862.86
ZE-2019-56.21	L04AA25	Eculizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	14'794.29
ZE-2019-56.22	L04AA25	Eculizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	19'725.71
ZE-2019-56.23	L04AA25	Eculizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	24'657.14
ZE-2019-56.24	L04AA25	Eculizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	29'588.57
ZE-2019-56.25	L04AA25	Eculizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	34'520.00
ZE-2019-56.26	L04AA25	Eculizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	39'451.43
ZE-2019-56.27	L04AA25	Eculizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	44'382.86
ZE-2019-56.28	L04AA25	Eculizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	49'314.29
ZE-2019-56.29	L04AA25	Eculizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	54'245.72
ZE-2019-56.30	L04AA25	Eculizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	59'177.14
ZE-2019-56.31	L04AA25	Eculizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	64'108.57
ZE-2019-56.32	L04AA25	Eculizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	69'040.00
ZE-2019-56.33	L04AA25	Eculizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	73'971.43
ZE-2019-56.34	L04AA25	Eculizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	78'902.86
ZE-2019-56.35	L04AA25	Eculizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	83'834.29
ZE-2019-56.36	L04AA25	Eculizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	88'765.72
ZE-2019-56.37	L04AA25	Eculizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	93'697.15
ZE-2019-56.38	L04AA25	Eculizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	98'628.57
ZE-2019-56.39	L04AA25	Eculizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	103'560.00
ZE-2019-56.40	L04AA25	Eculizumab	6450 mg e più	108'491.43
ZE-2019-57		Abatacept, endovenoso		
ZE-2019-57.01	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'185.44
ZE-2019-57.02	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	1'659.61
ZE-2019-57.03	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'133.79
ZE-2019-57.04	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	2'607.96
ZE-2019-57.05	L04AA24	Abatacept	1500 mg fino sotto 1750 mg	3'082.14
ZE-2019-57.06	L04AA24	Abatacept	1750 mg fino sotto 2000 mg	3'556.31
ZE-2019-57.07	L04AA24	Abatacept	2000 mg fino sotto 2250 mg	4'030.49
ZE-2019-57.08	L04AA24	Abatacept	2250 mg fino sotto 2500 mg	4'504.66
ZE-2019-57.09	L04AA24	Abatacept	2500 mg fino sotto 2750 mg	4'978.84
ZE-2019-57.10	L04AA24	Abatacept	2750 mg fino sotto 3000 mg	5'453.01
ZE-2019-57.11	L04AA24	Abatacept	3000 mg e più	5'927.19
ZE-2019-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2019-58.01	L04AA24	Abatacept	250 mg fino sotto 500 mg	988.23
ZE-2019-58.02	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'647.06
ZE-2019-58.03	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	2'305.88
ZE-2019-58.04	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'964.70
ZE-2019-58.05	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	3'623.52
ZE-2019-58.06	L04AA24	Abatacept	1500 mg e più	4'282.35
ZE-2019-59		Erlotinib, orale		
ZE-2019-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg fino sotto 2000 mg	997.43
ZE-2019-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg fino sotto 2500 mg	1'282.41
ZE-2019-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg fino sotto 3000 mg	1'567.39
ZE-2019-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg fino sotto 3500 mg	1'852.37
ZE-2019-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg fino sotto 4000 mg	2'137.35

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg fino sotto 4500 mg	2'422.33
ZE-2019-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg fino sotto 5000 mg	2'707.31
ZE-2019-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg fino sotto 5500 mg	2'992.29
ZE-2019-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg fino sotto 6000 mg	3'277.27
ZE-2019-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg fino sotto 6500 mg	3'562.25
ZE-2019-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg fino sotto 7000 mg	3'847.22
ZE-2019-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg fino sotto 7500 mg	4'132.20
ZE-2019-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg fino sotto 8000 mg	4'417.18
ZE-2019-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg fino sotto 8500 mg	4'702.16
ZE-2019-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg e più	4'987.14
ZE-2019-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2019-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	1'202.64
ZE-2019-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1'803.97
ZE-2019-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	2'405.29
ZE-2019-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	3'006.61
ZE-2019-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	3'607.93
ZE-2019-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	4'209.26
ZE-2019-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	4'810.58
ZE-2019-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	5'712.56
ZE-2019-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	6'915.21
ZE-2019-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	8'117.85
ZE-2019-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	9'320.50
ZE-2019-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	10'523.14
ZE-2019-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	11'725.79
ZE-2019-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	12'928.43
ZE-2019-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2019-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni ⁵	678.23
ZE-2019-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	1'017.35
ZE-2019-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'356.47
ZE-2019-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'695.59
ZE-2019-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	2'034.70
ZE-2019-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	2'373.82
ZE-2019-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'712.94
ZE-2019-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	3'052.05
ZE-2019-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	3'391.17
ZE-2019-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'899.85
ZE-2019-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	4'578.08
ZE-2019-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	5'256.31
ZE-2019-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	5'934.55
ZE-2019-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	6'612.78
ZE-2019-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	7'630.13
ZE-2019-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	8'986.60
ZE-2019-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	10'343.07
ZE-2019-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	11'699.54
ZE-2019-62.19	L01XC02	Rituximab	3650 mg e più	13'056.00
ZE-2019-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2019-63.01	L01XC02	Rituximab	1400 mg fino sotto 2800 mg	3'564.20

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-63.02	L01XC02	Rituximab	2800 mg fino sotto 4200 mg	5'940.34
ZE-2019-63.03	L01XC02	Rituximab	4200 mg e più	8'316.48
ZE-2019-64		Trastuzumab, endovenoso		
ZE-2019-64.02	L01XC03	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	755.92
ZE-2019-64.03	L01XC03	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	971.89
ZE-2019-64.04	L01XC03	Trastuzumab	250 mg fino sotto 300 mg	1'187.87
ZE-2019-64.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg fino sotto 350 mg	1'403.85
ZE-2019-64.06	L01XC03	Trastuzumab	350 mg fino sotto 400 mg	1'619.82
ZE-2019-64.07	L01XC03	Trastuzumab	400 mg fino sotto 450 mg	1'835.80
ZE-2019-64.08	L01XC03	Trastuzumab	450 mg fino sotto 500 mg	2'051.78
ZE-2019-64.09	L01XC03	Trastuzumab	500 mg fino sotto 600 mg	2'375.74
ZE-2019-64.10	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 700 mg	2'807.69
ZE-2019-64.11	L01XC03	Trastuzumab	700 mg fino sotto 800 mg	3'239.65
ZE-2019-64.12	L01XC03	Trastuzumab	800 mg fino sotto 900 mg	3'671.60
ZE-2019-64.13	L01XC03	Trastuzumab	900 mg fino sotto 1000 mg	4'103.55
ZE-2019-64.14	L01XC03	Trastuzumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	4'751.48
ZE-2019-64.15	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	5'615.39
ZE-2019-64.17	L01XC03	Trastuzumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	6'479.30
ZE-2019-64.18	L01XC03	Trastuzumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	7'343.20
ZE-2019-64.19	L01XC03	Trastuzumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	8'207.11
ZE-2019-64.20	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2200 mg	9'071.01
ZE-2019-64.21	L01XC03	Trastuzumab	2200 mg fino sotto 2400 mg	9'934.92
ZE-2019-64.22	L01XC03	Trastuzumab	2400 mg e più	10'798.83
ZE-2019-65		Trastuzumab, sottocutanea		
ZE-2019-65.01	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 1200 mg	3'288.39
ZE-2019-65.02	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1800 mg	5'480.66
ZE-2019-65.03	L01XC03	Trastuzumab	1800 mg fino sotto 2400 mg	7'672.92
ZE-2019-65.04	L01XC03	Trastuzumab	2400 mg e più	9'865.18
ZE-2019-66		Inserimento di coils , intracranica e extracranico (testa, collo) , della colonna vertebrale	Procedura deve nella tabella ' coils , intracranica , extracranica , spinale ' essere inclusa	
ZE-2019-66.01	Z00.4A.31	Inserzione di 1 spirale endovascolare		652.30
	Z00.4A.41	Inserzione di 1 spirale endovascolare extralunga		
ZE-2019-66.02	Z00.4A.32	Inserzione di 2 spirale endovascolari		1'304.60
	Z00.4A.42	Inserzione di 2 spirali endovascolari extralunghe		
ZE-2019-66.03	Z00.4A.33	Inserzione di 3 spirale endovascolari		1'956.90
	Z00.4A.43	Inserzione di 3 spirali endovascolari extralunghe		
ZE-2019-66.04	Z00.4A.34	Inserzione di 4 spirale endovascolari		2'609.20
	Z00.4A.44	Inserzione di 4 spirali endovascolari extralunghe		
ZE-2019-66.05	Z00.4A.35	Inserzione di 5 spirale endovascolari		3'261.50
	Z00.4A.45	Inserzione di 5 spirali endovascolari extralunghe		
ZE-2019-66.06	Z00.4A.36	Inserzione di 6 spirale endovascolari		3'913.80
	Z00.4A.46	Inserzione di 6 e più spirali endovascolari extralunghe		
ZE-2019-66.07	Z00.4A.37	Inserzione di 7 spirale endovascolari		4'566.10
ZE-2019-66.08	Z00.4A.38	Inserzione di 8 spirale endovascolari		5'218.40
ZE-2019-66.09	Z00.4A.3A	Inserzione di 9 spirale endovascolari		5'870.70
ZE-2019-66.10	Z00.4A.3B	Inserzione di 10 spirale endovascolari		6'523.00
ZE-2019-66.11	Z00.4A.3C	Inserzione di 11 spirale endovascolari		7'175.30
ZE-2019-66.12	Z00.4A.3D	Inserzione di 12 spirale endovascolari		7'827.60

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-66.13	Z00.4A.3E	Inserzione di 13 spirale endovascolari		8'479.90
ZE-2019-66.14	Z00.4A.3F	Inserzione di 14 spirale endovascolari		9'132.20
ZE-2019-66.15	Z00.4A.3G	Inserzione di 15 spirale endovascolari		9'784.50
ZE-2019-66.16	Z00.4A.3H	Inserzione di 16 spirale endovascolari		10'436.80
ZE-2019-66.17	Z00.4A.3I	Inserzione di 17 spirale endovascolari		11'089.10
ZE-2019-66.18	Z00.4A.3J	Inserzione di 18 spirale endovascolari		11'741.40
ZE-2019-66.19	Z00.4A.3K	Inserzione di 19 spirale endovascolari		12'393.70
ZE-2019-66.21	Z00.4A.3L	Inserzione di 20 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2019-66.22	Z00.4A.3M	Inserzione di 21 spirali endovascolari		13'698.30
ZE-2019-66.23	Z00.4A.3N	Inserzione di 22 spirali endovascolari		14'350.60
ZE-2019-66.24	Z00.4A.3O	Inserzione di 23 spirali endovascolari		15'002.90
ZE-2019-66.25	Z00.4A.3P	Inserzione di 24 spirali endovascolari		15'655.20
ZE-2019-66.26	Z00.4A.3Q	Inserzione di 25 spirali endovascolari		16'307.50
ZE-2019-66.27	Z00.4A.3R	Inserzione di 26 spirali endovascolari		16'959.80
ZE-2019-66.28	Z00.4A.3S	Inserzione di 27 spirali endovascolari		17'612.10
ZE-2019-66.29	Z00.4A.3T	Inserzione di 28 e più spirali endovascolari		18'264.40
ZE-2019-67		Inserimento di coils , periferiche	Procedura deve nella tabella ' coils , periferiche ' essere inclusa	
ZE-2019-67.01	Z00.4A.31	Inserzione di 1 spirale endovascolare		162.25
	Z00.4G.11	Inserzione di 1 plug vascolare		
ZE-2019-67.02	Z00.4A.32	Inserzione di 2 spirale endovascolari		324.50
	Z00.4G.12	Inserzione di 2 plugs vascolari		
ZE-2019-67.03	Z00.4A.33	Inserzione di 3 spirale endovascolari		486.75
	Z00.4G.13	Inserzione di 3 plugs vascolari		
ZE-2019-67.04	Z00.4A.34	Inserzione di 4 spirale endovascolari		649.00
	Z00.4G.14	Inserzione di 4 e più plugs vascolari		
ZE-2019-67.05	Z00.4A.35	Inserzione di 5 spirale endovascolari		811.25
ZE-2019-67.06	Z00.4A.36	Inserzione di 6 spirale endovascolari		973.50
ZE-2019-67.07	Z00.4A.37	Inserzione di 7 spirale endovascolari		1'135.75
ZE-2019-67.08	Z00.4A.38	Inserzione di 8 spirale endovascolari		1'298.00
ZE-2019-67.09	Z00.4A.3A	Inserzione di 9 spirale endovascolari		1'460.25
ZE-2019-67.10	Z00.4A.3B	Inserzione di 10 spirale endovascolari		1'622.50
ZE-2019-67.11	Z00.4A.3C	Inserzione di 11 spirale endovascolari		1'784.75
ZE-2019-67.12	Z00.4A.3D	Inserzione di 12 spirale endovascolari		1'947.00
ZE-2019-67.13	Z00.4A.3E	Inserzione di 13 spirale endovascolari		2'109.25
ZE-2019-67.14	Z00.4A.3F	Inserzione di 14 spirale endovascolari		2'271.50
ZE-2019-67.15	Z00.4A.3G	Inserzione di 15 spirale endovascolari		2'433.75
ZE-2019-67.16	Z00.4A.3H	Inserzione di 16 spirale endovascolari		2'596.00
ZE-2019-67.17	Z00.4A.3I	Inserzione di 17 spirale endovascolari		2'758.25
ZE-2019-67.18	Z00.4A.3J	Inserzione di 18 spirale endovascolari		2'920.50
ZE-2019-67.19	Z00.4A.3K	Inserzione di 19 spirale endovascolari		3'082.75
ZE-2019-67.21	Z00.4A.3L	Inserzione di 20 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2019-67.22	Z00.4A.3M	Inserzione di 21 spirali endovascolari		3'407.25
ZE-2019-67.23	Z00.4A.3N	Inserzione di 22 spirali endovascolari		3'569.50
ZE-2019-67.24	Z00.4A.3O	Inserzione di 23 spirali endovascolari		3'731.75
ZE-2019-67.25	Z00.4A.3P	Inserzione di 24 spirali endovascolari		3'894.00
ZE-2019-67.26	Z00.4A.3Q	Inserzione di 25 spirali endovascolari		4'056.25
ZE-2019-67.27	Z00.4A.3R	Inserzione di 26 spirali endovascolari		4'218.50
ZE-2019-67.28	Z00.4A.3S	Inserzione di 27 spirali endovascolari		4'380.75
ZE-2019-67.29	Z00.4A.3T	Inserzione di 28 e più spirali endovascolari		4'543.00

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-68.01	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni ⁸	1'050.92
ZE-2019-68.02	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 5000 U	2'452.14
ZE-2019-68.03	B02BD07	Emostasi XIII	5000 U fino sotto 10000 U	5'254.58
ZE-2019-68.04	B02BD07	Emostasi XIII	10000 U fino sotto 15000 U	8'757.63
ZE-2019-68.05	B02BD07	Emostasi XIII	15000 U fino sotto 20000 U	12'260.68
ZE-2019-68.06	B02BD07	Emostasi XIII	20000 U fino sotto 25000 U	15'763.73
ZE-2019-68.07	B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fino sotto 30000 U	19'266.78
ZE-2019-68.08	B02BD07	Emostasi XIII	30000 U fino sotto 35000 U	22'769.83
ZE-2019-68.09	B02BD07	Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U	26'272.88
ZE-2019-68.11	B02BD07	Emostasi XIII	40000 U fino sotto 50000 U	31'527.45
ZE-2019-68.12	B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	38'533.55
ZE-2019-68.13	B02BD07	Emostasi XIII	60000 U fino sotto 70000 U	45'539.65
ZE-2019-68.14	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	52'545.75
ZE-2019-68.15	B02BD07	Emostasi XIII	80000 U fino sotto 90000 U	59'551.85
ZE-2019-68.16	B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	66'557.95
ZE-2019-68.17	B02BD07	Emostasi XIII	100000 U fino sotto 110000 U	73'564.05
ZE-2019-68.18	B02BD07	Emostasi XIII	110000 U fino sotto 120000 U	80'570.15
ZE-2019-68.19	B02BD07	Emostasi XIII	120000 U e più	87'576.25
ZE-2019-69		Casprofungina , endovenoso		
ZE-2019-69.01	J02AX04	Casprofungina	65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	451.41
ZE-2019-69.02	J02AX04	Casprofungina	100 mg fino sotto 150 mg	683.95
ZE-2019-69.03	J02AX04	Casprofungina	150 mg fino sotto 200 mg	957.53
ZE-2019-69.04	J02AX04	Casprofungina	200 mg fino sotto 250 mg	1'231.11
ZE-2019-69.05	J02AX04	Casprofungina	250 mg fino sotto 300 mg	1'504.69
ZE-2019-69.06	J02AX04	Casprofungina	300 mg fino sotto 350 mg	1'778.27
ZE-2019-69.07	J02AX04	Casprofungina	350 mg fino sotto 400 mg	2'051.85
ZE-2019-69.08	J02AX04	Casprofungina	400 mg fino sotto 450 mg	2'325.43
ZE-2019-69.09	J02AX04	Casprofungina	450 mg fino sotto 500 mg	2'599.01
ZE-2019-69.10	J02AX04	Casprofungina	500 mg fino sotto 600 mg	3'009.38
ZE-2019-69.11	J02AX04	Casprofungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'556.54
ZE-2019-69.12	J02AX04	Casprofungina	700 mg fino sotto 800 mg	4'103.70
ZE-2019-69.13	J02AX04	Casprofungina	800 mg fino sotto 900 mg	4'650.86
ZE-2019-69.14	J02AX04	Casprofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	5'198.02
ZE-2019-69.15	J02AX04	Casprofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	6'018.76
ZE-2019-69.16	J02AX04	Casprofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	7'113.08
ZE-2019-69.17	J02AX04	Casprofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	8'207.40
ZE-2019-69.18	J02AX04	Casprofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	9'848.88
ZE-2019-69.19	J02AX04	Casprofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	12'037.52
ZE-2019-69.20	J02AX04	Casprofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	14'226.16
ZE-2019-69.21	J02AX04	Casprofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	17'509.12
ZE-2019-69.22	J02AX04	Casprofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	21'886.40
ZE-2019-69.23	J02AX04	Casprofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	26'263.68
ZE-2019-69.24	J02AX04	Casprofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	30'640.96
ZE-2019-69.25	J02AX04	Casprofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	35'018.24
ZE-2019-69.26	J02AX04	Casprofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	39'395.52
ZE-2019-69.27	J02AX04	Casprofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	43'772.80
ZE-2019-69.28	J02AX04	Casprofungina	8400 mg e più	48'150.08

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2019-70.01	Z37.6A.81	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto		1'506.43
	Z37.6A.82	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo		
ZE-2019-72		Impianto di pompa assiale endovasale monoventricolare per assistenza circolatoria		
ZE-2019-72.01	Z37.6A.41	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo		12'172.25
	Z37.6A.42	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo		
ZE-2019-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2019-73.20	Z99.C1.24	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
	Z99.C1.25	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.26	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.27	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
ZE-2019-73.21	Z99.C1.28	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
	Z99.C1.2A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2C	Trattamento infermieristico complesso, da 66 a 70 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2D	Trattamento infermieristico complesso, da 71 a 80 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2E	Trattamento infermieristico complesso, da 81 a 90 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2F	Trattamento infermieristico complesso, da 91 a 100 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2G	Trattamento infermieristico complesso, da 101 a 125 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2H	Trattamento infermieristico complesso, da 126 a 150 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2I	Trattamento infermieristico complesso, da 151 a 175 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2J	Trattamento infermieristico complesso, da 176 a 200 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2K	Trattamento infermieristico complesso, da 201 a 225 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2L	Trattamento infermieristico complesso, da 226 a 250 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2M	Trattamento infermieristico complesso, da 251 a 275 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2N	Trattamento infermieristico complesso, da 276 a 300 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2O	Trattamento infermieristico complesso, da 301 a 350 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2P	Trattamento infermieristico complesso, da 351 a 400 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
	Z99.C1.2Q	Trattamento infermieristico complesso, da 401 a 450 punti risorse	età > 15 anni ⁷	
Z99.C1.2R	Trattamento infermieristico complesso, da 451 a 500 punti risorse	età > 15 anni ⁷		
Z99.C1.2S	Trattamento infermieristico complesso, da 501 a 600 punti risorse	età > 15 anni ⁷		
Z99.C1.2T	Trattamento infermieristico complesso, da 601 a 700 punti risorse	età > 15 anni ⁷		
Z99.C1.2U	Trattamento infermieristico complesso, da 701 a 800 punti risorse	età > 15 anni ⁷		
Z99.C1.2V	Trattamento infermieristico complesso, 801 e più punti risorse	età > 15 anni ⁷		
ZE-2019-73.50	Z99.C1.24	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
	Z99.C1.25	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.26	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.27	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.28	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2C	Trattamento infermieristico complesso, da 66 a 70 punti risorse	età < 16 anni ⁸	

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-73.51	Z99.C1.2D	Trattamento infermieristico complesso, da 71 a 80 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
	Z99.C1.2E	Trattamento infermieristico complesso, da 81 a 90 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2F	Trattamento infermieristico complesso, da 91 a 100 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2G	Trattamento infermieristico complesso, da 101 a 125 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2H	Trattamento infermieristico complesso, da 126 a 150 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2I	Trattamento infermieristico complesso, da 151 a 175 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2J	Trattamento infermieristico complesso, da 176 a 200 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2K	Trattamento infermieristico complesso, da 201 a 225 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2L	Trattamento infermieristico complesso, da 226 a 250 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2M	Trattamento infermieristico complesso, da 251 a 275 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2N	Trattamento infermieristico complesso, da 276 a 300 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2O	Trattamento infermieristico complesso, da 301 a 350 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2P	Trattamento infermieristico complesso, da 351 a 400 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2Q	Trattamento infermieristico complesso, da 401 a 450 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2R	Trattamento infermieristico complesso, da 451 a 500 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2S	Trattamento infermieristico complesso, da 501 a 600 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
	Z99.C1.2T	Trattamento infermieristico complesso, da 601 a 700 punti risorse	età < 16 anni ⁸	
Z99.C1.2U	Trattamento infermieristico complesso, da 701 a 800 punti risorse	età < 16 anni ⁸		
Z99.C1.2V	Trattamento infermieristico complesso, 801 e più punti risorse	età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-74		Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT)		
ZE-2019-74.01	Z92.28.25	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsferi marcate con ittrio-90		13'692.25
ZE-2019-75		Bosentan, orale		
ZE-2019-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 12 anni ⁵	475.71
ZE-2019-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 12 anni ⁵	581.42
ZE-2019-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 12 anni ⁵	687.13
ZE-2019-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni ⁵	792.84
ZE-2019-75.05	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 2250 mg	449.28
ZE-2019-75.06	C02KX01	Bosentan	2250 mg fino sotto 2500 mg	502.14
ZE-2019-75.07	C02KX01	Bosentan	2500 mg fino sotto 2750 mg	555.00
ZE-2019-75.08	C02KX01	Bosentan	2750 mg fino sotto 3000 mg	607.86
ZE-2019-75.09	C02KX01	Bosentan	3000 mg fino sotto 3500 mg	687.14
ZE-2019-75.10	C02KX01	Bosentan	3500 mg fino sotto 4000 mg	792.86
ZE-2019-75.11	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 4500 mg	898.57
ZE-2019-75.12	C02KX01	Bosentan	4500 mg fino sotto 5000 mg	1'004.28
ZE-2019-75.13	C02KX01	Bosentan	5000 mg fino sotto 5500 mg	1'110.00
ZE-2019-75.14	C02KX01	Bosentan	5500 mg fino sotto 6000 mg	1'215.71
ZE-2019-75.15	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 7000 mg	1'374.28
ZE-2019-75.16	C02KX01	Bosentan	7000 mg fino sotto 8000 mg	1'585.71
ZE-2019-75.17	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 9000 mg	1'797.14
ZE-2019-75.18	C02KX01	Bosentan	9000 mg fino sotto 10000 mg	2'008.57
ZE-2019-75.19	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 11000 mg	2'220.00
ZE-2019-75.20	C02KX01	Bosentan	11000 mg fino sotto 12000 mg	2'431.42
ZE-2019-75.21	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 13500 mg	2'695.71
ZE-2019-75.22	C02KX01	Bosentan	13500 mg fino sotto 15000 mg	3'012.85
ZE-2019-75.23	C02KX01	Bosentan	15000 mg fino sotto 16500 mg	3'329.99
ZE-2019-75.24	C02KX01	Bosentan	16500 mg fino sotto 18000 mg	3'647.14
ZE-2019-75.25	C02KX01	Bosentan	18000 mg fino sotto 19500 mg	3'964.28

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-75.26	C02KX01	Bosentan	19500 mg fino sotto 21000 mg	4'281.42
ZE-2019-75.27	C02KX01	Bosentan	21000 mg fino sotto 23000 mg	4'651.42
ZE-2019-75.28	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 25000 mg	5'074.28
ZE-2019-75.29	C02KX01	Bosentan	25000 mg e più	5'497.13
ZE-2019-76		Ambrisentan, orale		
ZE-2019-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg fino sotto 100 mg	936.95
ZE-2019-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg fino sotto 125 mg	1'204.65
ZE-2019-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg fino sotto 150 mg	1'472.36
ZE-2019-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg fino sotto 175 mg	1'740.06
ZE-2019-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg fino sotto 200 mg	2'007.76
ZE-2019-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg fino sotto 225 mg	2'275.46
ZE-2019-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg fino sotto 250 mg	2'543.16
ZE-2019-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg fino sotto 300 mg	2'944.71
ZE-2019-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg fino sotto 350 mg	3'480.11
ZE-2019-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg fino sotto 400 mg	4'015.52
ZE-2019-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg fino sotto 450 mg	4'550.92
ZE-2019-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg fino sotto 500 mg	5'086.32
ZE-2019-76.14	C02KX02	Ambrisentan	500 mg fino sotto 600 mg	5'889.42
ZE-2019-76.15	C02KX02	Ambrisentan	600 mg fino sotto 700 mg	6'960.23
ZE-2019-76.16	C02KX02	Ambrisentan	700 mg fino sotto 800 mg	8'031.03
ZE-2019-76.17	C02KX02	Ambrisentan	800 mg fino sotto 900 mg	9'101.83
ZE-2019-76.18	C02KX02	Ambrisentan	900 mg fino sotto 1000 mg	10'172.64
ZE-2019-76.19	C02KX02	Ambrisentan	1000 mg e più	11'243.44
ZE-2019-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2019-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni ²	725.33
ZE-2019-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ⁸	1'329.76
ZE-2019-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ⁸	2'055.09
ZE-2019-77.04	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U, età < 16 anni ⁸	2'901.30
ZE-2019-77.05	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	4'110.18
ZE-2019-77.06	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	6'044.38
ZE-2019-77.07	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	8'462.13
ZE-2019-77.08	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	10'879.88
ZE-2019-77.09	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	13'297.63
ZE-2019-77.10	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	16'924.25
ZE-2019-77.11	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	21'759.75
ZE-2019-77.12	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	26'595.25
ZE-2019-77.13	B01AB02	Antitrombina III	60000 U e più	31'430.75
ZE-2019-78		Posaconazolo, tablet / capsule , orale		
ZE-2019-78.01	J02AC04	Posaconazolo	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ⁸	380.26
ZE-2019-78.02	J02AC04	Posaconazolo	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ⁸	633.77
ZE-2019-78.03	J02AC04	Posaconazolo	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	1'014.02
ZE-2019-78.04	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	1'521.04
ZE-2019-78.05	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	2'028.05
ZE-2019-78.06	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	2'535.06
ZE-2019-78.07	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	3'042.07
ZE-2019-78.08	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	3'549.08
ZE-2019-78.09	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	4'309.60

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-78.10	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	5'323.63
ZE-2019-78.11	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	6'337.65
ZE-2019-78.12	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	7'351.67
ZE-2019-78.13	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	8'365.70
ZE-2019-78.14	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	9'886.73
ZE-2019-78.15	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	11'914.78
ZE-2019-78.16	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	13'942.83
ZE-2019-78.17	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	15'970.88
ZE-2019-78.18	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	17'998.93
ZE-2019-78.19	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	21'041.00
ZE-2019-78.20	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	25'097.09
ZE-2019-78.21	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	29'153.19
ZE-2019-78.22	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	33'209.29
ZE-2019-78.23	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	37'265.38
ZE-2019-78.24	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	41'321.48
ZE-2019-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2019-79.01	J02AC04	Posaconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	1'266.75
ZE-2019-79.02	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'111.25
ZE-2019-79.03	J02AC04	Posaconazolo	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'955.75
ZE-2019-79.04	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'800.25
ZE-2019-79.05	J02AC04	Posaconazolo	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'644.75
ZE-2019-79.06	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'489.25
ZE-2019-79.07	J02AC04	Posaconazolo	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'333.75
ZE-2019-79.08	J02AC04	Posaconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'600.50
ZE-2019-79.09	J02AC04	Posaconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'289.50
ZE-2019-79.10	J02AC04	Posaconazolo	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'978.50
ZE-2019-79.11	J02AC04	Posaconazolo	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'667.50
ZE-2019-79.12	J02AC04	Posaconazolo	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'356.50
ZE-2019-79.13	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'045.50
ZE-2019-79.14	J02AC04	Posaconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	18'579.00
ZE-2019-79.15	J02AC04	Posaconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	21'957.00
ZE-2019-79.16	J02AC04	Posaconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	25'335.00
ZE-2019-79.17	J02AC04	Posaconazolo	16000 mg fino sotto 18000 mg	28'713.00
ZE-2019-79.18	J02AC04	Posaconazolo	18000 mg fino sotto 20000 mg	32'091.00
ZE-2019-79.19	J02AC04	Posaconazolo	20000 mg fino sotto 22000 mg	35'469.00
ZE-2019-79.20	J02AC04	Posaconazolo	22000 mg fino sotto 24000 mg	38'847.00
ZE-2019-79.21	J02AC04	Posaconazolo	24000 mg e più	42'225.00
ZE-2019-81		Brentuximab vedotin, endovenoso		
ZE-2019-81.01	L01XC12	Brentuximab vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3'890.63
ZE-2019-81.02	L01XC12	Brentuximab vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	4'598.02
ZE-2019-81.03	L01XC12	Brentuximab vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	5'305.41
ZE-2019-81.04	L01XC12	Brentuximab vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	6'012.79
ZE-2019-81.05	L01XC12	Brentuximab vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	6'720.18
ZE-2019-81.06	L01XC12	Brentuximab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	7'781.26
ZE-2019-81.07	L01XC12	Brentuximab vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	9'196.04
ZE-2019-81.08	L01XC12	Brentuximab vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	10'610.81
ZE-2019-81.09	L01XC12	Brentuximab vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	12'025.59
ZE-2019-81.10	L01XC12	Brentuximab vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	13'440.36

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-81.11	L01XC12	Brentuximab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	15'562.53
ZE-2019-81.12	L01XC12	Brentuximab vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	18'392.08
ZE-2019-81.13	L01XC12	Brentuximab vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	21'221.63
ZE-2019-81.14	L01XC12	Brentuximab vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	24'051.18
ZE-2019-81.15	L01XC12	Brentuximab vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	26'880.73
ZE-2019-81.16	L01XC12	Brentuximab vedotin	400 mg e più	29'710.28
ZE-2019-85		Arsentrioxid, endovenoso		
ZE-2019-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ⁸	701.67
ZE-2019-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg fino sotto 40 mg	1'403.34
ZE-2019-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg fino sotto 60 mg	2'338.90
ZE-2019-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg fino sotto 80 mg	3'274.46
ZE-2019-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg fino sotto 100 mg	4'210.02
ZE-2019-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg fino sotto 140 mg	5'613.36
ZE-2019-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg fino sotto 180 mg	7'484.48
ZE-2019-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg fino sotto 220 mg	9'355.61
ZE-2019-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg fino sotto 260 mg	11'226.73
ZE-2019-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg fino sotto 300 mg	13'097.85
ZE-2019-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg fino sotto 360 mg	15'436.75
ZE-2019-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg fino sotto 420 mg	18'243.43
ZE-2019-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg fino sotto 480 mg	21'050.11
ZE-2019-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg fino sotto 540 mg	23'856.80
ZE-2019-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg fino sotto 600 mg	26'663.48
ZE-2019-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg fino sotto 680 mg	29'937.94
ZE-2019-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg fino sotto 760 mg	33'680.18
ZE-2019-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg fino sotto 840 mg	37'422.42
ZE-2019-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg fino sotto 920 mg	41'164.67
ZE-2019-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg fino sotto 1000 mg	44'906.91
ZE-2019-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg fino sotto 1100 mg	49'116.93
ZE-2019-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg fino sotto 1200 mg	53'794.73
ZE-2019-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg fino sotto 1300 mg	58'472.54
ZE-2019-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg fino sotto 1400 mg	63'150.34
ZE-2019-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg fino sotto 1500 mg	67'828.14
ZE-2019-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg fino sotto 1700 mg	74'844.85
ZE-2019-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg fino sotto 1900 mg	84'200.45
ZE-2019-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg fino sotto 2100 mg	93'556.06
ZE-2019-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg fino sotto 2300 mg	102'911.67
ZE-2019-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg e più	112'267.27
ZE-2019-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2019-86.08	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 9 mg	1'276.86
ZE-2019-86.09	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg fino sotto 15 mg	2'553.72
ZE-2019-86.10	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	3'830.58
ZE-2019-86.11	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg fino sotto 27 mg	5'107.45
ZE-2019-86.12	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	6'384.31
ZE-2019-86.13	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	7'661.17
ZE-2019-86.14	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	8'938.03
ZE-2019-86.15	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	10'214.89
ZE-2019-86.16	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg e più	11'491.75

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-89		Lenalidomid, orale		
ZE-2019-89.01	L04AX04	Lenalidomid	75 mg fino sotto 100 mg	1'049.82
ZE-2019-89.02	L04AX04	Lenalidomid	100 mg fino sotto 125 mg	1'349.76
ZE-2019-89.03	L04AX04	Lenalidomid	125 mg fino sotto 150 mg	1'649.71
ZE-2019-89.04	L04AX04	Lenalidomid	150 mg fino sotto 175 mg	1'949.66
ZE-2019-89.05	L04AX04	Lenalidomid	175 mg fino sotto 200 mg	2'249.60
ZE-2019-89.06	L04AX04	Lenalidomid	200 mg fino sotto 225 mg	2'549.55
ZE-2019-89.07	L04AX04	Lenalidomid	225 mg fino sotto 250 mg	2'849.50
ZE-2019-89.08	L04AX04	Lenalidomid	250 mg fino sotto 275 mg	3'149.45
ZE-2019-89.09	L04AX04	Lenalidomid	275 mg fino sotto 300 mg	3'449.39
ZE-2019-89.10	L04AX04	Lenalidomid	300 mg fino sotto 325 mg	3'749.34
ZE-2019-89.11	L04AX04	Lenalidomid	325 mg fino sotto 350 mg	4'049.29
ZE-2019-89.12	L04AX04	Lenalidomid	350 mg fino sotto 400 mg	4'499.21
ZE-2019-89.13	L04AX04	Lenalidomid	400 mg fino sotto 450 mg	5'099.10
ZE-2019-89.14	L04AX04	Lenalidomid	450 mg fino sotto 500 mg	5'699.00
ZE-2019-89.15	L04AX04	Lenalidomid	500 mg fino sotto 600 mg	6'598.84
ZE-2019-89.16	L04AX04	Lenalidomid	600 mg fino sotto 700 mg	7'798.63
ZE-2019-89.17	L04AX04	Lenalidomid	700 mg fino sotto 800 mg	8'998.42
ZE-2019-89.19	L04AX04	Lenalidomid	800 mg fino sotto 900 mg	10'198.21
ZE-2019-89.20	L04AX04	Lenalidomid	900 mg fino sotto 1000 mg	11'397.99
ZE-2019-89.21	L04AX04	Lenalidomid	1000 mg fino sotto 1200 mg	13'197.68
ZE-2019-89.22	L04AX04	Lenalidomid	1200 mg fino sotto 1400 mg	15'597.26
ZE-2019-89.23	L04AX04	Lenalidomid	1400 mg fino sotto 1600 mg	17'996.83
ZE-2019-89.24	L04AX04	Lenalidomid	1600 mg e più	20'396.41
ZE-2019-91		Inserimento di coils per riduzione di volume		
ZE-2019-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		1'902.76
ZE-2019-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		4'439.78
ZE-2019-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		6'976.79
ZE-2019-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		9'513.81
ZE-2019-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		12'050.82
ZE-2019-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		14'587.84
ZE-2019-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		17'124.86
ZE-2019-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		19'661.87
ZE-2019-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		22'198.89
ZE-2019-94		Azacitidin, sottocutanea		
ZE-2019-94.00	L01BC07	Azacitidin	150 mg fino sotto 225 mg	862.06
ZE-2019-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg fino sotto 300 mg	1'206.88
ZE-2019-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	1'551.70
ZE-2019-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	1'896.53
ZE-2019-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	2'413.76
ZE-2019-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	3'103.41
ZE-2019-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	3'793.05
ZE-2019-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	4'827.52
ZE-2019-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	6'206.81
ZE-2019-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	7'586.10
ZE-2019-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	8'965.39
ZE-2019-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	10'344.68

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	11'723.98
ZE-2019-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	13'103.27
ZE-2019-94.14	L01BC07	Azacitidin	3000 mg e più	14'482.56
ZE-2019-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2019-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ⁸	942.96
ZE-2019-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1'571.60
ZE-2019-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	2'200.24
ZE-2019-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2'828.88
ZE-2019-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	3'457.52
ZE-2019-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	4'086.16
ZE-2019-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	4'714.80
ZE-2019-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	5'343.44
ZE-2019-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	5'972.08
ZE-2019-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	6'600.72
ZE-2019-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	7'229.36
ZE-2019-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	7'858.00
ZE-2019-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	8'486.64
ZE-2019-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	9'429.60
ZE-2019-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	10'686.88
ZE-2019-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	11'944.16
ZE-2019-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	13'201.44
ZE-2019-95.18	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6 mg	14'458.72
ZE-2019-95.19	L01CX01	Trabectedin	6 mg e più	15'716.00
ZE-2019-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2019-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	3'516.74
ZE-2019-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	7'033.49
ZE-2019-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	10'550.23
ZE-2019-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	14'066.98
ZE-2019-100.05	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg e più	17'583.72
ZE-2019-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2019-101.01	L01XC14	Trastuzumab emtansine	180 mg fino sotto 200 mg	3'364.29
ZE-2019-101.02	L01XC14	Trastuzumab emtansine	200 mg fino sotto 220 mg	3'718.42
ZE-2019-101.03	L01XC14	Trastuzumab emtansine	220 mg fino sotto 240 mg	4'072.56
ZE-2019-101.04	L01XC14	Trastuzumab emtansine	240 mg fino sotto 260 mg	4'426.69
ZE-2019-101.05	L01XC14	Trastuzumab emtansine	260 mg fino sotto 280 mg	4'780.83
ZE-2019-101.06	L01XC14	Trastuzumab emtansine	280 mg fino sotto 300 mg	5'134.96
ZE-2019-101.07	L01XC14	Trastuzumab emtansine	300 mg fino sotto 350 mg	5'754.70
ZE-2019-101.08	L01XC14	Trastuzumab emtansine	350 mg fino sotto 400 mg	6'640.04
ZE-2019-101.09	L01XC14	Trastuzumab emtansine	400 mg fino sotto 450 mg	7'525.38
ZE-2019-101.10	L01XC14	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 500 mg	8'410.72
ZE-2019-101.11	L01XC14	Trastuzumab emtansine	500 mg fino sotto 600 mg	9'738.72
ZE-2019-101.12	L01XC14	Trastuzumab emtansine	600 mg fino sotto 700 mg	11'509.40
ZE-2019-101.13	L01XC14	Trastuzumab emtansine	700 mg fino sotto 800 mg	13'280.08
ZE-2019-101.14	L01XC14	Trastuzumab emtansine	800 mg e più	15'050.76
ZE-2019-102		Crizotinib, orale		
ZE-2019-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg fino sotto 3000 mg	920.30

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'288.43
ZE-2019-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg fino sotto 5000 mg	1'656.55
ZE-2019-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg fino sotto 6000 mg	2'024.67
ZE-2019-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2'576.85
ZE-2019-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	3'313.10
ZE-2019-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	4'049.34
ZE-2019-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4'785.58
ZE-2019-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	5'521.83
ZE-2019-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	6'258.07
ZE-2019-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6'994.32
ZE-2019-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg e più	7'730.56
ZE-2019-104		Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2019-104.01	Z39.95.H0	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		1'800.00
	Z39.95.H1	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, prolungata intermittente		
	Z39.95.H9	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, altro		
ZE-2019-105		Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice del ginocchio	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore secondo la lista della CTM „Indicazioni e controindicazioni per l'A.C.I. nel ginocchio (versione 26.10.2011)“ e in connessione con l'obbligo di tenuta dei registri in Svizzera.	
ZE-2019-105.01	Z81.9A.3C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, per via artroscopica		6'486.75
	Z81.9A.4C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, chirurgico a cielo aperto		
ZE-2019-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2019-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		11'938.40
ZE-2019-107		Terapia con protoni	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 17 luglio 2018)	
ZE-2019-107.01	Z92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		1'412.70
	Z92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		
	Z92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		
	Z92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		
ZE-2019-108		Esterno prodotto prestazioni di anestesia in terapia protonica	Solo in relazione con una terapia con protoni ZE (indicare il codice, cfr. precedente).	
ZE-2019-108.01	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		774.95
	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2019-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2019-109.01	Z33.71.11	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		2'128.40
	Z33.71.21	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		
ZE-2019-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		4'256.80

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		
ZE-2019-109.03	Z33.71.13	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		6'385.20
	Z33.71.23	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		
ZE-2019-109.04	Z33.71.14	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		8'513.60
	Z33.71.24	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		
ZE-2019-109.05	Z33.71.16	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		10'642.00
	Z33.71.26	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		
ZE-2019-109.06	Z33.71.17	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		12'770.40
	Z33.71.27	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		
ZE-2019-109.07	Z33.71.18	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		14'898.80
	Z33.71.28	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		
ZE-2019-109.08	Z33.71.1A	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		17'027.20
	Z33.71.2A	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		
ZE-2019-109.09	Z33.71.1B	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		19'155.60
	Z33.71.2B	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		
ZE-2019-109.10	Z33.71.1C	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		21'284.00
	Z33.71.2C	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		
ZE-2019-110		Fattore von Willebrand, endovenosa	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-110.01	B02BD10	Fattore von Willebrand	1500 U fino sotto 5000 U	3'335.15
ZE-2019-110.02	B02BD10	Fattore von Willebrand	5000 U fino sotto 10000 U	7'696.50
ZE-2019-110.03	B02BD10	Fattore von Willebrand	10000 U fino sotto 15000 U	12'827.50
ZE-2019-110.04	B02BD10	Fattore von Willebrand	15000 U fino sotto 20000 U	17'958.50
ZE-2019-110.05	B02BD10	Fattore von Willebrand	20000 U fino sotto 25000 U	23'089.50
ZE-2019-110.06	B02BD10	Fattore von Willebrand	25000 U fino sotto 30000 U	28'220.50
ZE-2019-110.07	B02BD10	Fattore von Willebrand	30000 U fino sotto 35000 U	33'351.50
ZE-2019-110.08	B02BD10	Fattore von Willebrand	35000 U fino sotto 40000 U	38'482.50
ZE-2019-110.09	B02BD10	Fattore von Willebrand	40000 U fino sotto 45000 U	43'613.50
ZE-2019-110.10	B02BD10	Fattore von Willebrand	45000 U fino sotto 50000 U	48'744.50
ZE-2019-110.11	B02BD10	Fattore von Willebrand	50000 U fino sotto 55000 U	53'875.50
ZE-2019-110.12	B02BD10	Fattore von Willebrand	55000 U fino sotto 60000 U	59'006.50
ZE-2019-110.13	B02BD10	Fattore von Willebrand	60000 U fino sotto 65000 U	64'137.50
ZE-2019-110.14	B02BD10	Fattore von Willebrand	65000 U fino sotto 70000 U	69'268.50
ZE-2019-110.15	B02BD10	Fattore von Willebrand	70000 U fino sotto 75000 U	74'399.50
ZE-2019-110.16	B02BD10	Fattore von Willebrand	75000 U fino sotto 80000 U	79'530.50
ZE-2019-110.17	B02BD10	Fattore von Willebrand	80000 U fino sotto 85000 U	84'661.50
ZE-2019-110.18	B02BD10	Fattore von Willebrand	85000 U fino sotto 90000 U	89'792.50
ZE-2019-110.19	B02BD10	Fattore von Willebrand	90000 U fino sotto 95000 U	94'923.50
ZE-2019-110.20	B02BD10	Fattore von Willebrand	95000 U fino sotto 100000 U	100'054.50
ZE-2019-110.21	B02BD10	Fattore von Willebrand	100000 U fino sotto 105000 U	105'185.50
ZE-2019-110.22	B02BD10	Fattore von Willebrand	105000 U fino sotto 110000 U	110'316.50
ZE-2019-110.23	B02BD10	Fattore von Willebrand	110000 U fino sotto 115000 U	115'447.50
ZE-2019-110.24	B02BD10	Fattore von Willebrand	115000 U fino sotto 120000 U	120'578.50

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-110.25	B02BD10	Fattore von Willebrand	120000 U fino sotto 125000 U	125'709.50
ZE-2019-110.26	B02BD10	Fattore von Willebrand	125000 U fino sotto 130000 U	130'840.50
ZE-2019-110.27	B02BD10	Fattore von Willebrand	130000 U e più	135'971.50
ZE-2019-111		Sofosbuvir, orale		
ZE-2019-111.01	J05AP08	Sofosbuvir	200 mg fino sotto 1000 mg	787.01
ZE-2019-111.02	J05AP08	Sofosbuvir	1000 mg fino sotto 1800 mg	1'836.35
ZE-2019-111.03	J05AP08	Sofosbuvir	1800 mg fino sotto 2600 mg	2'885.70
ZE-2019-111.04	J05AP08	Sofosbuvir	2600 mg fino sotto 3400 mg	3'935.04
ZE-2019-111.05	J05AP08	Sofosbuvir	3400 mg fino sotto 4200 mg	4'984.38
ZE-2019-111.06	J05AP08	Sofosbuvir	4200 mg fino sotto 5000 mg	6'033.73
ZE-2019-111.07	J05AP08	Sofosbuvir	5000 mg fino sotto 5800 mg	7'083.07
ZE-2019-111.08	J05AP08	Sofosbuvir	5800 mg fino sotto 6600 mg	8'132.42
ZE-2019-111.09	J05AP08	Sofosbuvir	6600 mg fino sotto 7400 mg	9'181.76
ZE-2019-111.10	J05AP08	Sofosbuvir	7400 mg fino sotto 8200 mg	10'231.10
ZE-2019-111.11	J05AP08	Sofosbuvir	8200 mg fino sotto 9000 mg	11'280.45
ZE-2019-111.12	J05AP08	Sofosbuvir	9000 mg fino sotto 9800 mg	12'329.79
ZE-2019-111.13	J05AP08	Sofosbuvir	9800 mg fino sotto 10600 mg	13'379.14
ZE-2019-111.14	J05AP08	Sofosbuvir	10600 mg fino sotto 11400 mg	14'428.48
ZE-2019-111.15	J05AP08	Sofosbuvir	11400 mg fino sotto 12600 mg	15'740.16
ZE-2019-111.16	J05AP08	Sofosbuvir	12600 mg fino sotto 13800 mg	17'314.18
ZE-2019-111.17	J05AP08	Sofosbuvir	13800 mg fino sotto 15000 mg	18'888.19
ZE-2019-111.18	J05AP08	Sofosbuvir	15000 mg e più	20'462.21
ZE-2019-112		Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV, orale	Questa remunerazione supplementare non può essere fatturata che per l'uso orale di preparazioni in combinazione 90mg Sofosbuvir/400mg Ledispavir (per es. Harvoni®).	
ZE-2019-112.01	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	0.5 UD fino sotto 2.5 UD	770.64
ZE-2019-112.02	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	2.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'798.16
ZE-2019-112.03	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	2'825.68
ZE-2019-112.04	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	3'853.20
ZE-2019-112.05	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	4'880.72
ZE-2019-112.06	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	5'908.24
ZE-2019-112.07	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	12.5 UD fino sotto 14.5 UD	6'935.76
ZE-2019-112.08	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	14.5 UD fino sotto 16.5 UD	7'963.28
ZE-2019-112.09	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	16.5 UD fino sotto 18.5 UD	8'990.80
ZE-2019-112.10	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	18.5 UD fino sotto 20.5 UD	10'018.32
ZE-2019-112.11	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	20.5 UD fino sotto 22.5 UD	11'045.84
ZE-2019-112.12	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	22.5 UD fino sotto 24.5 UD	12'073.36
ZE-2019-112.13	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	24.5 UD fino sotto 26.5 UD	13'100.88
ZE-2019-112.14	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	26.5 UD fino sotto 28.5 UD	14'128.40
ZE-2019-112.15	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	28.5 UD fino sotto 31.5 UD	15'412.80
ZE-2019-112.16	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	31.5 UD fino sotto 34.5 UD	16'954.08
ZE-2019-112.17	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	34.5 UD fino sotto 37.5 UD	18'495.36
ZE-2019-112.18	J05AP51	Sofosbuvir und Ledipasvir, CHV	37.5 UD e più	20'036.64
ZE-2019-113		Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK, orale	Questa remunerazione supplementare non può essere fatturata che per l'uso orale di preparazioni in combinazione 12.5mg Ombitasvir/75mg Paritaprevir/50mg Ritonavir (per es. Viekirax®).	
ZE-2019-113.01	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	4.5 UD fino sotto 8.5 UD	1'074.33
ZE-2019-113.02	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	8.5 UD fino sotto 12.5 UD	1'735.45

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-113.03	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2'396.58
ZE-2019-113.04	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3'057.70
ZE-2019-113.05	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3'718.83
ZE-2019-113.06	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4'379.95
ZE-2019-113.07	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	28.5 UD fino sotto 32.5 UD	5'041.08
ZE-2019-113.08	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	32.5 UD fino sotto 36.5 UD	5'702.20
ZE-2019-113.09	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	36.5 UD fino sotto 40.5 UD	6'363.33
ZE-2019-113.10	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	40.5 UD fino sotto 44.5 UD	7'024.45
ZE-2019-113.11	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	44.5 UD fino sotto 48.5 UD	7'685.58
ZE-2019-113.12	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	48.5 UD fino sotto 52.5 UD	8'346.70
ZE-2019-113.13	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	52.5 UD fino sotto 58.5 UD	9'173.11
ZE-2019-113.14	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	58.5 UD fino sotto 64.5 UD	10'164.80
ZE-2019-113.15	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	64.5 UD fino sotto 70.5 UD	11'156.48
ZE-2019-113.16	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	70.5 UD fino sotto 76.5 UD	12'148.17
ZE-2019-113.17	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir und Ritonavir, CVK	76.5 UD e più	13'139.86
ZE-2019-114		Palivizumab, intramuscolare		
ZE-2019-114.01	J06BB16	Palivizumab	15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni ³	285.38
ZE-2019-114.02	J06BB16	Palivizumab	30 mg fino sotto 45 mg, età < 6 anni ³	475.63
ZE-2019-114.03	J06BB16	Palivizumab	45 mg fino sotto 60 mg, età < 6 anni ³	665.88
ZE-2019-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni ³	789.72
ZE-2019-114.05	J06BB16	Palivizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni ³	1'105.61
ZE-2019-114.06	J06BB16	Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni ³	1'421.50
ZE-2019-114.07	J06BB16	Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni ³	1'895.33
ZE-2019-114.08	J06BB16	Palivizumab	210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni ³	2'527.11
ZE-2019-114.09	J06BB16	Palivizumab	270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni ³	3'158.89
ZE-2019-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni ³	3'948.61
ZE-2019-114.11	J06BB16	Palivizumab	420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni ³	4'896.27
ZE-2019-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni ³	5'843.94
ZE-2019-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni ³	6'949.55
ZE-2019-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni ³	8'213.10
ZE-2019-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni ³	9'476.66
ZE-2019-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni ³	10'740.21
ZE-2019-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni ³	12'003.77
ZE-2019-114.18	J06BB16	Palivizumab	1200 mg e più, età < 6 anni ³	13'267.32
ZE-2019-115		Decitabina, endovenosa		
ZE-2019-115.01	L01BC08	Decitabina	30 mg fino sotto 60 mg	1'166.85
ZE-2019-115.02	L01BC08	Decitabina	60 mg fino sotto 90 mg	1'944.74
ZE-2019-115.03	L01BC08	Decitabina	90 mg fino sotto 120 mg	2'722.64
ZE-2019-115.04	L01BC08	Decitabina	120 mg fino sotto 150 mg	3'500.54
ZE-2019-115.05	L01BC08	Decitabina	150 mg fino sotto 180 mg	4'278.44
ZE-2019-115.06	L01BC08	Decitabina	180 mg fino sotto 210 mg	5'056.34
ZE-2019-115.07	L01BC08	Decitabina	210 mg fino sotto 240 mg	5'834.23
ZE-2019-115.08	L01BC08	Decitabina	240 mg fino sotto 270 mg	6'612.13
ZE-2019-115.09	L01BC08	Decitabina	270 mg fino sotto 300 mg	7'390.03
ZE-2019-115.10	L01BC08	Decitabina	300 mg fino sotto 350 mg	8'427.23
ZE-2019-115.11	L01BC08	Decitabina	350 mg fino sotto 400 mg	9'723.72
ZE-2019-115.12	L01BC08	Decitabina	400 mg fino sotto 450 mg	11'020.22

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-115.13	L01BC08	Decitabina	450 mg fino sotto 500 mg	12'316.72
ZE-2019-115.14	L01BC08	Decitabina	500 mg fino sotto 550 mg	13'613.21
ZE-2019-115.15	L01BC08	Decitabina	550 mg fino sotto 600 mg	14'909.71
ZE-2019-115.16	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	16'854.45
ZE-2019-115.17	L01BC08	Decitabina	700 mg e più	19'447.45
ZE-2019-116		Dabrafenib, orale		
ZE-2019-116.01	L01XE23	Dabrafenib	1500 mg fino sotto 2100 mg	1'043.98
ZE-2019-116.02	L01XE23	Dabrafenib	2100 mg fino sotto 2700 mg	1'391.98
ZE-2019-116.03	L01XE23	Dabrafenib	2700 mg fino sotto 3300 mg	1'739.97
ZE-2019-116.04	L01XE23	Dabrafenib	3300 mg fino sotto 3900 mg	2'087.96
ZE-2019-116.05	L01XE23	Dabrafenib	3900 mg fino sotto 4800 mg	2'522.96
ZE-2019-116.06	L01XE23	Dabrafenib	4800 mg fino sotto 5700 mg	3'044.95
ZE-2019-116.07	L01XE23	Dabrafenib	5700 mg fino sotto 6600 mg	3'566.94
ZE-2019-116.08	L01XE23	Dabrafenib	6600 mg fino sotto 7500 mg	4'088.93
ZE-2019-116.09	L01XE23	Dabrafenib	7500 mg fino sotto 8400 mg	4'610.92
ZE-2019-116.10	L01XE23	Dabrafenib	8400 mg fino sotto 9600 mg	5'219.91
ZE-2019-116.11	L01XE23	Dabrafenib	9600 mg fino sotto 10800 mg	5'915.90
ZE-2019-116.12	L01XE23	Dabrafenib	10800 mg fino sotto 12000 mg	6'611.89
ZE-2019-116.13	L01XE23	Dabrafenib	12000 mg e più	7'307.87
ZE-2019-117		Vedolizumab, endovenosa		
ZE-2019-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg fino sotto 450 mg	2'670.79
ZE-2019-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg fino sotto 750 mg	5'341.58
ZE-2019-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	8'012.38
ZE-2019-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	10'683.17
ZE-2019-117.05	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg e più	13'353.96
ZE-2019-118		Pomalidomid, orale		
ZE-2019-118.01	L04AX06	Pomalidomid	2 mg fino sotto 6 mg	580.83
ZE-2019-118.02	L04AX06	Pomalidomid	6 mg fino sotto 10 mg	1'161.67
ZE-2019-118.03	L04AX06	Pomalidomid	10 mg fino sotto 14 mg	1'742.50
ZE-2019-118.04	L04AX06	Pomalidomid	14 mg fino sotto 18 mg	2'323.33
ZE-2019-118.05	L04AX06	Pomalidomid	18 mg fino sotto 22 mg	2'904.17
ZE-2019-118.06	L04AX06	Pomalidomid	22 mg fino sotto 26 mg	3'485.00
ZE-2019-118.07	L04AX06	Pomalidomid	26 mg fino sotto 30 mg	4'065.83
ZE-2019-118.08	L04AX06	Pomalidomid	30 mg fino sotto 36 mg	4'791.87
ZE-2019-118.09	L04AX06	Pomalidomid	36 mg fino sotto 44 mg	5'808.33
ZE-2019-118.10	L04AX06	Pomalidomid	44 mg fino sotto 52 mg	6'970.00
ZE-2019-118.11	L04AX06	Pomalidomid	52 mg fino sotto 60 mg	8'131.67
ZE-2019-118.12	L04AX06	Pomalidomid	60 mg fino sotto 68 mg	9'293.33
ZE-2019-118.13	L04AX06	Pomalidomid	68 mg fino sotto 76 mg	10'455.00
ZE-2019-118.14	L04AX06	Pomalidomid	76 mg fino sotto 92 mg	12'197.50
ZE-2019-118.15	L04AX06	Pomalidomid	92 mg fino sotto 108 mg	14'520.83
ZE-2019-118.16	L04AX06	Pomalidomid	108 mg fino sotto 124 mg	16'844.17
ZE-2019-118.17	L04AX06	Pomalidomid	124 mg e più	19'167.50
ZE-2019-119		Ustekinumab, endovenosa		
ZE-2019-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	7'054.95
ZE-2019-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	10'582.43

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	14'109.90
ZE-2019-119.04	L04AC05	Ustekinumab	585 mg e più	17'637.38
ZE-2019-120		Fattore di coagulazione IX, CAI, endovenosa	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹. La remunerazione supplementare non può essere fatturata che per l'uso endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 80 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®).	
ZE-2019-120.01	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	1500 U fino sotto 5000 U	6'196.13
ZE-2019-120.02	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	5000 U fino sotto 10000 U	14'298.75
ZE-2019-120.03	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	10000 U fino sotto 15000 U	23'831.25
ZE-2019-120.04	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	15000 U fino sotto 20000 U	33'363.75
ZE-2019-120.05	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	20000 U fino sotto 25000 U	42'896.25
ZE-2019-120.06	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	25000 U fino sotto 30000 U	52'428.75
ZE-2019-120.07	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	30000 U fino sotto 35000 U	61'961.25
ZE-2019-120.08	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	35000 U fino sotto 40000 U	71'493.75
ZE-2019-120.09	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	40000 U fino sotto 45000 U	81'026.25
ZE-2019-120.10	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	45000 U fino sotto 50000 U	90'558.75
ZE-2019-120.11	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	50000 U fino sotto 55000 U	100'091.25
ZE-2019-120.12	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	55000 U fino sotto 60000 U	109'623.75
ZE-2019-120.13	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	60000 U fino sotto 65000 U	119'156.25
ZE-2019-120.14	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	65000 U fino sotto 70000 U	128'688.75
ZE-2019-120.15	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	70000 U fino sotto 75000 U	138'221.25
ZE-2019-120.16	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	75000 U fino sotto 80000 U	147'753.75
ZE-2019-120.17	B02BD04	Fattore di coagulazione IX, CAI	80000 U e più	157'286.25
ZE-2019-121		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale		
ZE-2019-121.01	Z39.78.21	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, senza fenestrazione o diramazione		9'908.89
ZE-2019-121.02	Z39.78.22	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 1 fenestrazione		14'142.49
	Z39.78.26	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 1 diramazione		
ZE-2019-121.03	Z39.78.23	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni		17'142.49
	Z39.78.27	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 diramazioni		
ZE-2019-121.04	Z39.78.24	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 3 fenestrazioni		20'142.49
	Z39.78.28	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 3 diramazioni		
ZE-2019-121.05	Z39.78.25	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 4 o più fenestrazioni		24'642.49
	Z39.78.2A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 4 o più diramazioni		
ZE-2019-121.06	Z39.78.2B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		17'142.49
ZE-2019-121.07	Z39.78.2C	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		20'142.49
ZE-2019-121.08	Z39.78.2D	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		24'642.49
ZE-2019-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica		
ZE-2019-122.01	Z39.78.41	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, senza fenestrazione o diramazione		11'047.04
ZE-2019-122.02	Z39.78.42	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 fenestrazione		14'142.49
	Z39.78.45	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 diramazione		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-122.03	Z39.78.43	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni		17'142.49
	Z39.78.46	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 2 diramazioni		
ZE-2019-122.04	Z39.78.44	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 3 o più fenestrazioni		20'142.49
	Z39.78.47	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 3 o più diramazioni		
ZE-2019-122.05	Z39.78.48	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		17'142.49
ZE-2019-122.06	Z39.78.4A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		20'142.49
ZE-2019-122.07	Z39.78.4B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		24'642.49
ZE-2019-123		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale		
ZE-2019-123.01	Z39.78.3H	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 fenestrazione		13'529.55
	Z39.78.3L	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione		
ZE-2019-123.02	Z39.78.3I	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni		16'529.55
	Z39.78.3M	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 2 diramazioni		
ZE-2019-123.03	Z39.78.3J	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 fenestrazioni		20'029.55
	Z39.78.3N	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 diramazioni		
ZE-2019-123.04	Z39.78.3K	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più fenestrazioni		24'529.55
	Z39.78.3O	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più diramazioni		
ZE-2019-123.05	Z39.78.3P	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		16'529.55
ZE-2019-123.06	Z39.78.3Q	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		20'029.55
ZE-2019-123.07	Z39.78.3R	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		24'529.55
ZE-2019-124		Ricostruzione complessa della colonna vertebrale	La remunerazione supplementare può esser fatturata solo per l'applicazione di growing rods	
ZE-2019-124.01	Z7A.A2	Impianto di sistemi allungabili o espansibili, colonna vertebrale		9'947.50
ZE-2019-125		Carfilizomib, endovenosa		
ZE-2019-125.01	L01XX45	Carfilizomib	40 mg fino sotto 80 mg	1'050.71
ZE-2019-125.02	L01XX45	Carfilizomib	80 mg fino sotto 120 mg	1'751.18
ZE-2019-125.03	L01XX45	Carfilizomib	120 mg fino sotto 160 mg	2'451.65
ZE-2019-125.04	L01XX45	Carfilizomib	160 mg fino sotto 200 mg	3'152.12
ZE-2019-125.05	L01XX45	Carfilizomib	200 mg fino sotto 280 mg	4'202.83
ZE-2019-125.06	L01XX45	Carfilizomib	280 mg fino sotto 360 mg	5'603.77
ZE-2019-125.07	L01XX45	Carfilizomib	360 mg fino sotto 440 mg	7'004.71
ZE-2019-125.08	L01XX45	Carfilizomib	440 mg fino sotto 520 mg	8'405.66
ZE-2019-125.09	L01XX45	Carfilizomib	520 mg fino sotto 600 mg	9'806.60
ZE-2019-125.10	L01XX45	Carfilizomib	600 mg fino sotto 720 mg	11'557.78
ZE-2019-125.11	L01XX45	Carfilizomib	720 mg fino sotto 840 mg	13'659.19
ZE-2019-125.12	L01XX45	Carfilizomib	840 mg fino sotto 960 mg	15'760.60
ZE-2019-125.13	L01XX45	Carfilizomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17'862.02
ZE-2019-125.14	L01XX45	Carfilizomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19'963.43
ZE-2019-125.15	L01XX45	Carfilizomib	1200 mg e più	22'064.85

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-126		Trasfusione di concentrati piastrinici	Per principio solo una remunerazione supplementare può essere fatturata per la somministrazione di concentrato piastrinico come di concentrati piastrinici da aferesi per un caso ricoverato. Questa normativa non riguarda i concentrati piastrinici specifici per il paziente.	
ZE-2019-126.01	Z99.05.42	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 2 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'237.03
ZE-2019-126.02	Z99.05.43	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	3'355.54
ZE-2019-126.03	Z99.05.44	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 4 concentrati		4'474.06
ZE-2019-126.04	Z99.05.45	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 5 concentrati		5'592.57
ZE-2019-126.05	Z99.05.46	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 6 a 8 concentrati		7'829.60
ZE-2019-126.06	Z99.05.47	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 9 a 11 concentrati		11'185.14
ZE-2019-126.07	Z99.05.48	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 12 a 14 concentrati		14'540.68
ZE-2019-126.08	Z99.05.4A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 15 a 17 concentrati		17'896.22
ZE-2019-126.09	Z99.05.4B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 18 a 20 concentrati		21'251.76
ZE-2019-126.10	Z99.05.4C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 21 a 23 concentrati		24'607.30
ZE-2019-126.11	Z99.05.4D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 24 a 26 concentrati		27'962.84
ZE-2019-126.12	Z99.05.4E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 27 a 29 concentrati		31'318.39
ZE-2019-126.13	Z99.05.4F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 30 a 35 concentrati		36'351.70
ZE-2019-126.14	Z99.05.4G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 36 a 41 concentrati		43'062.78
ZE-2019-126.15	Z99.05.4H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 42 a 47 concentrati		49'773.86
ZE-2019-126.16	Z99.05.4I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 48 a 53 concentrati		56'484.94
ZE-2019-126.17	Z99.05.4J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 54 a 59 concentrati		63'196.03
ZE-2019-126.18	Z99.05.4K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 60 a 65 concentrati		69'907.11
ZE-2019-126.19	Z99.05.4L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 66 a 71 concentrati		76'618.19
ZE-2019-126.20	Z99.05.4M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 72 a 77 concentrati		83'329.27
ZE-2019-126.21	Z99.05.4N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 78 a 83 concentrati		90'040.36
ZE-2019-126.22	Z99.05.4O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 84 a 89 concentrati		96'751.44
ZE-2019-126.23	Z99.05.4P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 90 a 95 concentrati		103'462.52
ZE-2019-126.24	Z99.05.4Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 96 a 101 concentrati		110'173.60
ZE-2019-126.25	Z99.05.4R	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 102 a 107 concentrati		116'884.69
ZE-2019-126.26	Z99.05.4S	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 108 a 113 concentrati		123'595.77
ZE-2019-126.27	Z99.05.4T	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 114 a 119 concentrati		130'306.85
ZE-2019-126.28	Z99.05.4U	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati		139'254.96
ZE-2019-126.29	Z99.05.4V	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 130 a 139 concentrati		150'440.10
ZE-2019-126.30	Z99.05.4W	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati		161'625.24
ZE-2019-126.31	Z99.05.51	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati		172'810.38
ZE-2019-126.32	Z99.05.52	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 160 a 169 concentrati		183'995.51
ZE-2019-126.33	Z99.05.53	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 170 a 179 concentrati		195'180.65
ZE-2019-126.34	Z99.05.54	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 180 a 189 concentrati		206'365.79
ZE-2019-126.35	Z99.05.55	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 190 a 199 concentrati		217'550.93
ZE-2019-126.37	Z99.05.57	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 200 a 219 concentrati		234'328.63
ZE-2019-126.38	Z99.05.58	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 220 a 239 concentrati		256'698.91
ZE-2019-126.39	Z99.05.5A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 240 a 259 concentrati		279'069.18
ZE-2019-126.40	Z99.05.5B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 260 a 279 concentrati		301'439.46
ZE-2019-126.41	Z99.05.5C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 280 a 299 concentrati		323'809.73
ZE-2019-126.42	Z99.05.5D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 300 a 319 concentrati		346'180.01
ZE-2019-126.43	Z99.05.5E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 320 a 339 concentrati		368'550.28
ZE-2019-126.44	Z99.05.5F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 340 a 359 concentrati		390'920.56
ZE-2019-126.45	Z99.05.5G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 360 a 379 concentrati		413'290.83
ZE-2019-126.46	Z99.05.5H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 380 a 399 concentrati		435'661.11

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2019-126.47	Z99.05.5I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 400 a 419 concentrati		458'031.38
ZE-2019-126.48	Z99.05.5J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 420 a 439 concentrati		480'401.66
ZE-2019-126.49	Z99.05.5K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 440 a 459 concentrati		502'771.93
ZE-2019-126.50	Z99.05.5L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 460 a 479 concentrati		525'142.21
ZE-2019-126.51	Z99.05.5M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 480 a 499 concentrati		547'512.48
ZE-2019-126.52	Z99.05.5N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 500 e più concentrati		569'882.76

Tabella:

Terapia con protoni	
Z92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
Z92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
Z92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione
Z92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione
Malattie emofilia	
D65.0	Afibrinogenemia acquisita
D65.1	Coagulazione intravasale disseminata [CID, DIC]
D65.2	Emorragia fibrinolitica acquisita
D66	Deficit ereditario del fattore VIII
D67	Deficit ereditario del fattore IX
D68.00	Malattia di Von Willebrand ereditaria
D68.01	Malattia di Von Willebrand acquisita
D68.09	Malattia di Von Willebrand, non specificata
D68.1	Deficit ereditario del fattore XI
D68.20	Deficit ereditario del fattore I
D68.21	Deficit ereditario del fattore II
D68.22	Deficit ereditario del fattore V
D68.23	Deficit ereditario del fattore VII
D68.24	Deficit ereditario del fattore X
D68.25	Deficit ereditario del fattore XII
D68.26	Deficit ereditario del fattore XIII
D68.28	Deficit ereditario di altri fattori della coagulazione
D68.31	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII
D68.32	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro altri fattori della coagulazione
D68.38	Altra diatesi emorragica da altri anticorpi non specificati
D68.4	Deficit acquisito di fattore della coagulazione
D68.5	Trombofilia primaria

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
D69.1		Difetti qualitativi delle piastrine		
D69.3		Porpora trombocitopenica idiopatica		
D69.40		Altra trombocitopenia primitiva, specificata come refrattaria alla trasfusione		
D69.41		Altra trombocitopenia primitiva, non specificata come refrattaria alla trasfusione		
D69.52		Trombocitopenia indotta da eparina di tipo I		
D69.53		Trombocitopenia indotta da eparina di tipo II		
D69.57		Altra trombocitopenia secondaria, specificata come refrattaria alla trasfusione		
D69.58		Altra trombocitopenia secondaria, non specificata come refrattaria alla trasfusione		
D82.0		Sindrome di Wiskott-Aldrich		
M31.1		Microangiopatia trombotica		
P53		Malattia emorragica del feto e del neonato		
P60		Coagulazione intravasale disseminata del feto e del neonato		
P61.0		Trombocitopenia transitoria neonatale		
Coils, perifericamente				
Z39.79.21		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto superiore		
Z39.79.22		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'aorta		
Z39.79.24		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi toracici		
Z39.79.25		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi viscerali		
Z39.79.26		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi addominali		
Z39.79.27		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto inferiore		
Z39.79.29		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di altri vasi, altro		
Z39.99.31		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con spirale (coil)		
Z39.99.32		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con Amplatzer duct occluder		
Coils, intracranica , extracranico , della colonna vertebrale				
Z39.72.11		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o spirali metalliche		
Z39.72.21		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici del capo e del collo con particelle o spirali metalliche		
Z39.79.28		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali		

Note a piè di pagina all'allegato 2:

²⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 2 anni.
³⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 6 anni.
⁴⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 10 anni.
⁵⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni.
⁶⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 15 anni.
⁷⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 15 anni.

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
⁶⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 16 anni.				
⁹⁾ Questo compenso supplementare è fatturabile solo in presenza di una delle diagnosi di coagulopatie congenite o menzionate oltre. Questo elenco di diagnosi descrive il compenso supplementare in modo definitivo.				
¹⁰⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 11 anni				

Allegato 3 Catalogo dei compensi supplementari

Definizione die compensi supplementari non valutati

Compenso supplementare	Codice CHOP / ATC	Designazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)	Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.	
ZE-2018-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		0.00
ZE-2019-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2019-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	Le disposizioni dell'articolo 71 ^a ,b OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	
ZE-2019-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	
ZE-2019-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	
ZE-2019-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	
ZE-2019-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	
ZE-2019-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	
ZE-2019-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	
ZE-2019-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	
ZE-2019-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	
ZE-2019-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	
ZE-2019-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2019-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2019-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	
ZE-2019-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	
ZE-2019-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	
ZE-2019-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	
ZE-2019-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	
ZE-2019-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	
ZE-2019-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	
ZE-2019-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	
ZE-2019-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	
ZE-2019-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	
ZE-2019-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	
ZE-2019-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	
ZE-2019-80		Ofatumumab, endovenoso		
ZE-2019-80.01	L01XC10	Ofatumumab	300 mg fino sotto 600 mg	Le disposizioni dell'articolo 71 ^a ,b OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-80.02	L01XC10	Ofatumumab	600 mg fino sotto 900 mg	
ZE-2019-80.03	L01XC10	Ofatumumab	900 mg fino sotto 1200 mg	
ZE-2019-80.04	L01XC10	Ofatumumab	1200 mg fino sotto 1500 mg	
ZE-2019-80.05	L01XC10	Ofatumumab	1500 mg fino sotto 2000 mg	
ZE-2019-80.06	L01XC10	Ofatumumab	2000 mg fino sotto 4000 mg	
ZE-2019-80.07	L01XC10	Ofatumumab	4000 mg fino sotto 6000 mg	
ZE-2019-80.08	L01XC10	Ofatumumab	6000 mg fino sotto 8000 mg	
ZE-2019-80.09	L01XC10	Ofatumumab	8000 mg fino sotto 10000 mg	
ZE-2019-80.10	L01XC10	Ofatumumab	10000 mg fino sotto 12000 mg	
ZE-2019-80.11	L01XC10	Ofatumumab	12000 mg fino sotto 14000 mg	
ZE-2019-80.12	L01XC10	Ofatumumab	14000 mg fino sotto 16000 mg	
ZE-2019-80.13	L01XC10	Ofatumumab	16000 mg fino sotto 18000 mg	
ZE-2019-80.14	L01XC10	Ofatumumab	18000 mg fino sotto 20000 mg	
ZE-2019-80.15	L01XC10	Ofatumumab	20000 mg fino sotto 22000 mg	
ZE-2019-80.16	L01XC10	Ofatumumab	22000 mg fino sotto 24000 mg	

ZE-2019-80.17	L01XC10	Ofatumumab	24000 mg e più	
ZE-2019-87		Plerixafor, sottocutanea		
ZE-2019-87.01	L03AX16	Plerixafor	2,5 mg fino sotto 5 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMaI sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	
ZE-2019-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	
ZE-2019-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	
ZE-2019-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	
ZE-2019-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	
ZE-2019-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2019-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	
ZE-2019-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2019-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	
ZE-2019-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	
ZE-2019-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	
ZE-2019-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	
ZE-2019-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	
ZE-2019-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	
ZE-2019-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	
ZE-2019-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	
ZE-2019-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2019-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2019-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	
ZE-2019-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	
ZE-2019-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	
ZE-2019-88		Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo), endovenoso		
ZE-2019-88.01	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMaI sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-88.02	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	
ZE-2019-88.03	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	
ZE-2019-88.04	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	
ZE-2019-88.05	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	
ZE-2019-88.06	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	
ZE-2019-88.07	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	
ZE-2019-88.08	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	
ZE-2019-88.09	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	
ZE-2019-88.10	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	
ZE-2019-88.11	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	
ZE-2019-88.12	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	
ZE-2019-88.13	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	
ZE-2019-88.14	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	
ZE-2019-88.15	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	
ZE-2019-88.16	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	
ZE-2019-88.17	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	
ZE-2019-88.18	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	
ZE-2019-88.19	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	
ZE-2019-88.20	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	20000 mg e più	
ZE-2019-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2019-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni ⁸	Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMaI sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-90.02	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg, età < 16 anni ⁸	
ZE-2019-90.03	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	
ZE-2019-90.04	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2019-90.05	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2019-90.06	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	
ZE-2019-90.07	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	
ZE-2019-90.08	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	
ZE-2019-90.09	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	
ZE-2019-90.10	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	
ZE-2019-90.11	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	
ZE-2019-90.12	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	

ZE-2019-90.13	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	
ZE-2019-90.14	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	
ZE-2019-90.15	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	
ZE-2019-90.16	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	
ZE-2019-90.17	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	
ZE-2019-92		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2019-92.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ⁸	
ZE-2019-92.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni ⁸	
ZE-2019-92.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	
ZE-2019-92.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	
ZE-2019-92.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2019-92.06	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	
ZE-2019-92.07	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	
ZE-2019-92.08	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	
ZE-2019-92.09	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	
ZE-2019-92.33	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	
ZE-2019-92.34	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	
ZE-2019-92.35	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	
ZE-2019-92.36	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	
ZE-2019-92.37	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	
ZE-2019-92.38	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	
ZE-2019-92.39	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	
ZE-2019-92.40	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	
ZE-2019-92.41	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	
ZE-2019-92.42	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	
ZE-2019-92.43	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	
ZE-2019-92.44	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CTG	2400 mg e più	
ZE-2019-93		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o Grafalon®.	
ZE-2019-93.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	300 mg fino sotto 400 mg	
ZE-2019-93.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	400 mg fino sotto 500 mg	
ZE-2019-93.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	500 mg fino sotto 600 mg	
ZE-2019-93.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	600 mg fino sotto 700 mg	
ZE-2019-93.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	700 mg fino sotto 800 mg	
ZE-2019-93.27	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	800 mg fino sotto 1000 mg	
ZE-2019-93.28	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	1000 mg fino sotto 1200 mg	
ZE-2019-93.29	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	1200 mg fino sotto 1400 mg	
ZE-2019-93.30	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	1400 mg fino sotto 1600 mg	
ZE-2019-93.31	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	1600 mg fino sotto 1800 mg	
ZE-2019-93.32	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	1800 mg fino sotto 2200 mg	
ZE-2019-93.33	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	2200 mg fino sotto 2600 mg	
ZE-2019-93.34	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	2600 mg fino sotto 3000 mg	
ZE-2019-93.35	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	3000 mg fino sotto 3400 mg	
ZE-2019-93.36	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	3400 mg fino sotto 3800 mg	
ZE-2019-93.37	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	3800 mg fino sotto 4200 mg	
ZE-2019-93.38	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), CFR	4200 mg e più	
ZE-2019-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2019-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	
ZE-2019-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	
ZE-2019-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	
ZE-2019-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	
ZE-2019-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	
ZE-2019-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	
ZE-2019-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	
ZE-2019-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	
ZE-2019-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	
ZE-2019-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	

Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMai sono da applicare per la fatturazione

Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMai sono da applicare per la fatturazione

ZE-2019-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMal sono da applicare per la fatturazione	
ZE-2019-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U		
ZE-2019-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U		
ZE-2019-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U		
ZE-2019-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U		
ZE-2019-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U		
ZE-2019-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U		
ZE-2019-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U		
ZE-2019-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U		
ZE-2019-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U		
ZE-2019-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U		
ZE-2019-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U		
ZE-2019-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U		
ZE-2019-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U		
ZE-2019-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U		
ZE-2019-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U		
ZE-2019-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U		
ZE-2019-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U		
ZE-2019-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U		
ZE-2019-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U		
ZE-2019-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U		
ZE-2019-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U		
ZE-2019-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U		
ZE-2019-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U		
ZE-2019-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U		
ZE-2019-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U		
ZE-2019-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U		
ZE-2019-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U		
ZE-2019-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U		
ZE-2019-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U		
ZE-2019-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più		
ZE-2019-98		Terlipressin, endovenoso			
ZE-2019-98.01	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg		Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-98.02	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg		
ZE-2019-98.03	H01BA04	Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg		
ZE-2019-98.04	H01BA04	Terlipressin	60 mg fino sotto 70 mg		
ZE-2019-98.05	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg		
ZE-2019-98.06	H01BA04	Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg		
ZE-2019-98.07	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg		
ZE-2019-98.08	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg		
ZE-2019-98.09	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg		
ZE-2019-98.10	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg		
ZE-2019-98.11	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg		
ZE-2019-98.12	H01BA04	Terlipressin	200 mg e più		
ZE-2019-99		Busulfan, endovenoso			
ZE-2019-99.01	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 16 anni ⁸	Le disposizioni dell'articolo 71°a,b OAMal sono da applicare per la fatturazione	
ZE-2019-99.02	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.03	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.04	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.05	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.06	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.07	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.08	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.09	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.10	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.11	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.12	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.13	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg, età < 16 anni ⁸		
ZE-2019-99.14	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ⁸		

ZE-2019-99.15	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg, età < 16 anni ^B	
ZE-2019-99.16	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg, età < 16 anni ^B	
ZE-2019-99.17	L01AB01	Busulfan	1000 mg e più, età < 16 anni ^B	
ZE-2019-103		Glucarpidase, endovenoso		
ZE-2019-103.01	V03AF09	Glucarpidase	500 U fino sotto 1000 U	Le disposizioni dell'articolo 71 ^a ,b OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2019-103.02	V03AF09	Glucarpidase	1000 U fino sotto 1500 U	
ZE-2019-103.03	V03AF09	Glucarpidase	1500 U fino sotto 2000 U	
ZE-2019-103.04	V03AF09	Glucarpidase	2000 U fino sotto 2500 U	
ZE-2019-103.05	V03AF09	Glucarpidase	2500 U fino sotto 3000 U	
ZE-2019-103.06	V03AF09	Glucarpidase	3000 U fino sotto 3500 U	
ZE-2019-103.07	V03AF09	Glucarpidase	3500 U fino sotto 4000 U	
ZE-2019-103.08	V03AF09	Glucarpidase	4000 U fino sotto 4500 U	
ZE-2019-103.09	V03AF09	Glucarpidase	4500 U fino sotto 5000 U	
ZE-2019-103.10	V03AF09	Glucarpidase	5000 U fino sotto 5500 U	
ZE-2019-103.11	V03AF09	Glucarpidase	5500 U fino sotto 6000 U	
ZE-2019-103.12	V03AF09	Glucarpidase	6000 U fino sotto 6500 U	
ZE-2019-103.13	V03AF09	Glucarpidase	6500 U fino sotto 7000 U	
ZE-2019-103.14	V03AF09	Glucarpidase	7000 U fino sotto 7500 U	
ZE-2019-103.15	V03AF09	Glucarpidase	7500 U fino sotto 8000 U	
ZE-2019-103.16	V03AF09	Glucarpidase	8000 U fino sotto 8500 U	
ZE-2019-103.17	V03AF09	Glucarpidase	8500 U fino sotto 9000 U	
ZE-2019-103.18	V03AF09	Glucarpidase	9000 U fino sotto 9500 U	
ZE-2019-103.19	V03AF09	Glucarpidase	9500 U fino sotto 10000 U	
ZE-2019-103.20	V03AF09	Glucarpidase	10000 U e più	